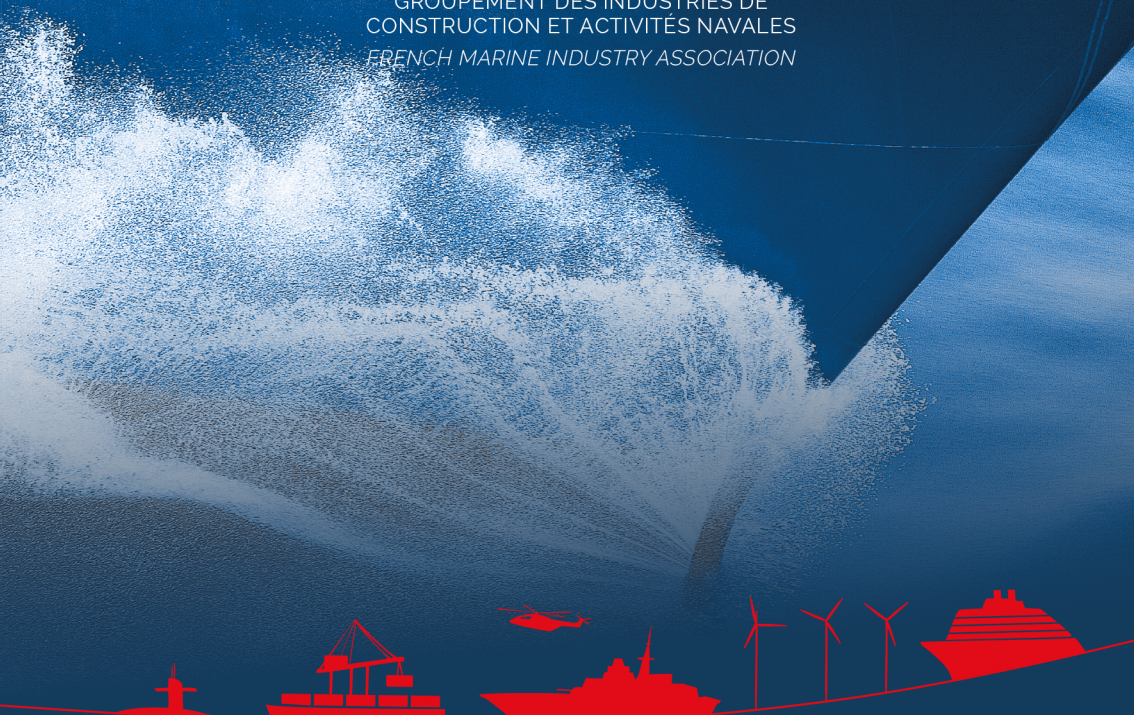




GROUPEMENT DES INDUSTRIES DE
CONSTRUCTION ET ACTIVITÉS NAVALES
FRENCH MARINE INDUSTRY ASSOCIATION



ANNUAIRE DIRECTORY

2020

LA PLUS GRANDE GAMME DE SOLUTIONS POUR LA MAÎTRISE DES MERS



© MARINE NATIONALE - RABUZZI LAETITIA

- ALBATROS
- ASTER
- BRIMSTONE
- EXOCET

- MARTE
- MdCN
- MISTRAL
- OTOMAT/TESEO

- SEA CEPTOR
- SEA VENOM/ANL
- VL MICA



SECURING
THE SKIES



PROTECTING
YOUR ASSETS



MASTERING
THE SEAS



COMMANDING
THE COMBAT ZONE



mbda-systems.com

Delivering superior navigation.

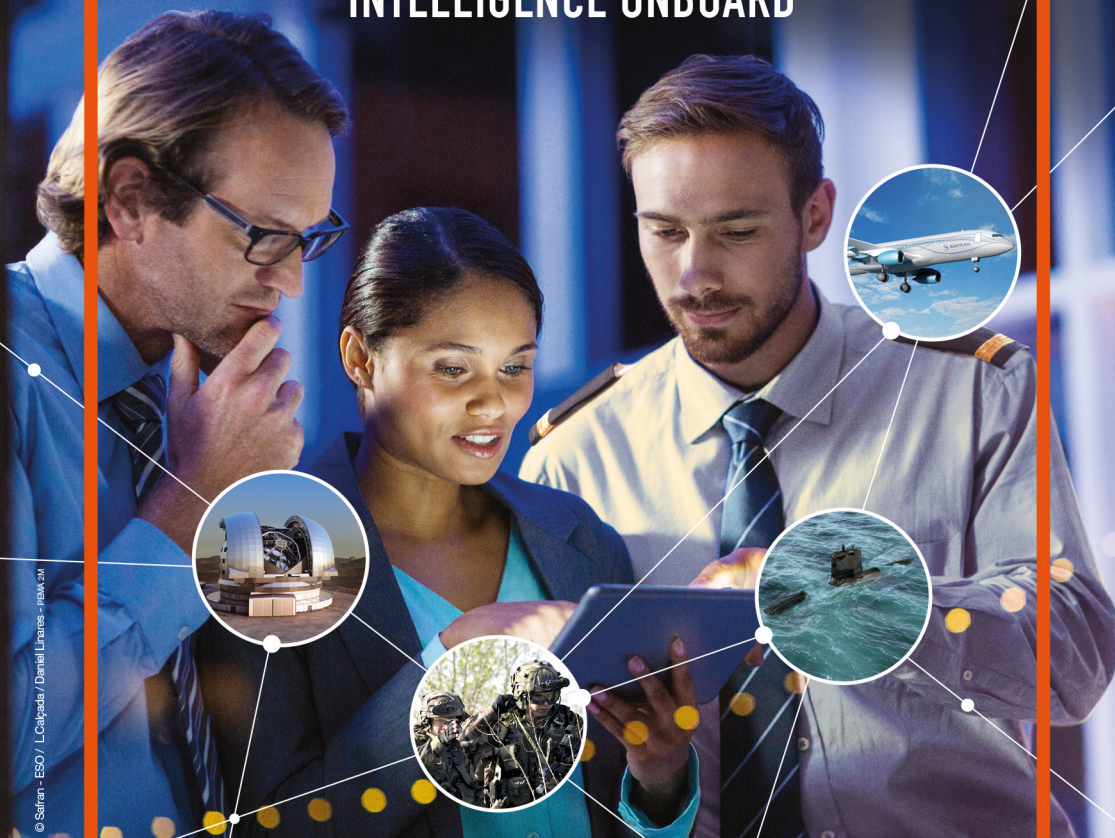


Marins Series
Combat-proven
FOG Inertial
Navigation Systems
Limited drift up
to 1Nm/360h

iXblue

ELECTRONICS & DEFENSE

OBSERVE, DECIDE, GUIDE
INTELLIGENCE ONBOARD



© Safran - ESO / L.Calypso / Daniel Llanares - pix42.com

**SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE,
INTELLIGENCE ONBOARD**

Day after day, you face critical challenges. The products and services developed by Safran Electronics & Defense, whether civil or military, deliver the technological superiority, effectiveness, reliability and competitiveness you expect. We're with you every step of the way, building in the intelligence that gives you a critical advantage in observation, decision-making and guidance. You can count on Safran Electronics & Defense, your strategic partner on land, at sea, in the air and in space.

safran-electronics-defense.com
Twitter : @SafranElecDef

 **SAFRAN**

SOMMAIRE • SUMMARY



ÉDITORIAL	04
EDITORIAL	
PRÉSENTATION	06
PRESENTATION	
CONSEIL D'ADMINISTRATION	09
BOARD OF ADMINISTRATORS	
MISSIONS	10
MISSIONS	
ORGANISATION	13
ORGANIZATION	
EURONAVAL	16
EUROMARITIME	20
ÉQUIPE	22
TEAM	
LISTE DES SOCIÉTÉS ADHÉRENTES	25
LIST OF MEMBER COMPANIES	
SOCIÉTÉS ADHÉRENTES	29
COMPANY DATA SHEETS	
INDEX DES SOCIÉTÉS PAR MARCHÉS	401
COMPANIES BY MARKETS	
INDEX DES SOCIÉTÉS PAR ACTIVITÉS	413
COMPANIES INDEX BY ACTIVITIES	
WHO'S WHO?	423
LISTE DES ANNONCEURS	439
ADVERTISERS LIST	

GICAN

10, rue Treilhard 75008 PARIS - France
Tel. : +33 (0) 1 56 59 15 15 - Mail : contact@gican.asso.fr
www.gican.fr

ÉDITORIAL



Le Groupement des Industries de Construction et Activités Navales (GICAN) est heureux de vous présenter, dans cette version 2020 de son annuaire, les entreprises de l'industrie navale et maritime française.

En effet, l'industrie navale française, fédérée par le GICAN, a démontré sa résilience lors de la crise du Covid-19 et poursuit son essor en France comme à l'international. Porté par la vigueur de la commande publique française, et par de nombreux succès à l'export, l'ensemble des entreprises qui composent le tissu industriel naval français représente aujourd'hui plus de 48 100 emplois et 12,3 milliards d'euros de chiffre d'affaires annuel. La dualité des activités navales est une réalité pour de nombreuses PME, ETI et grands groupes, et les parts respectives des activités militaires et civiles tendent vers l'équilibre, puisque ces dernières représentent désormais 47 % du chiffre d'affaires total du secteur.

Le GICAN fédère chaque année davantage d'adhérents et ce sont près de 200 entreprises, sur l'ensemble du territoire, qui sont aujourd'hui rassemblées dans cet annuaire. Cette représentativité, renforcée par les relais territoriaux avec lesquels le GICAN travaille en étroite relation, est essentielle à la conduite de nos actions.

Dans cet annuaire, qui se veut aussi être un témoignage des domaines d'excellence de nos adhérents et que vous pourrez découvrir désormais sur deux pleines pages chacun, vous apprécierez l'ensemble des activités qui composent l'expertise française dans le secteur naval et maritime.

Le GICAN est à votre disposition pour vous accompagner dans cet écosystème, pour vous mettre en relation avec les partenaires industriels pertinents, pour vous orienter vers la ou les entreprises qui sauront répondre à votre besoin.

L'ensemble des actions du GICAN vise à faire vivre cette véritable communauté navale française : c'est tout le sens de l'organisation des Comités, des événements du GICAN, mais aussi des salons EURONAVAL et EUROMARITIME organisés par la filiale du GICAN, la SOGENA.

Bonne lecture et à bientôt au GICAN.

Hervé GUILLOU
Président du GICAN

EDITORIAL



The *Groupement des Industries de Construction et Activités Navales* (GICAN, French Marine Industry Association) is pleased to present, in this 2020 edition of its directory, the companies of the French naval and maritime industry.

Indeed, federated by the GICAN, the French naval industry, which showed its resilience during the Covid-19 crisis, is continuing to expand, both in France and internationally. Thanks to the importance of French public orders and to numerous export successes, French naval industry companies account today for more than 48,100 jobs and 12.3 billion euros of turnover. Many SMEs, mid-size businesses and large groups have both civil and military activities which are tending towards balance, since the civil activities now account for 47% of the sector's total turnover.

More and more companies join the GICAN every year, which now gathers nearly 200 of them throughout the country. This capacity to represent a large majority of the French naval industry's actors, reinforced by the territorial partners with which the GICAN works closely, is essential to the conduct of our actions.

This directory, which is also intended to display the various areas of excellence of our members, presented on two full pages each, will show you all the activities that make up French expertise in the naval and maritime sector.

The GICAN is at your disposal to guide you in this ecosystem, to put you in touch with the relevant industrial partners, or to direct you toward the companies that will be able to meet your needs.

All of the GICAN's actions aim at keeping alive this genuine French naval community: it is the purpose of the organization of the Committees, of the GICAN's events, and of the exhibitions EURONAVAL and EUROMARITIME organized by the GICAN's subsidiary, the SOGENA.

Enjoy your reading and see you soon at the GICAN.

Photo September 2018 © Franck DUNOUAU

Hervé GUILLOU
Chairman of the GICAN

PRÉSENTATION DU GICAN

Le GICAN est un groupement professionnel qui rassemble les industriels français du secteur naval et maritime.

Il réunit les grands maîtres d'œuvre, systémiers et équipementiers ainsi que les PME/ETI qui concourent à la conception, la construction, la maintenance et la mise en œuvre des navires militaires, des navires de commerce de moyens et grands tonnages, ainsi que des navires spécialisés, et participent à l'émergence des énergies marines renouvelables.

Dans un contexte de maritimisation de l'économie mondiale, l'ambition du GICAN est de favoriser le développement de l'industrie maritime française pour lui permettre de jouer un rôle de premier plan dans la valorisation, la sécurisation et la protection des espaces maritimes, aéro-maritimes, sous-marins et côtiers.

Ce groupement a pour objet la promotion et la défense des intérêts des entreprises adhérentes. Il est qualifié pour engager et suivre avec les représentants d'autres industries ou d'autres groupements, français et européens, toutes les questions susceptibles d'influer sur le développement de l'industrie navale et maritime.

CHIFFRES CLÉS



197* sociétés membres



12,3 milliards d'euros de chiffre d'affaires
pour la filière française



48 100 emplois directs

www.gican.fr

*chiffre en date de septembre 2020 incluant les pôles et clusters qui représentent une sphère d'influence de plus de 500 sociétés.

GICAN PRESENTATION

The **GICAN** is a professional organization bringing together French industrialists from the shipbuilding and maritime sector.

It unites major contractors, system and equipment providers, as well as SMEs and MMCs who contribute to the design, construction, maintenance and implementation of military vessels, medium and large tonnage trade vessels, and specialized vessels. They also play an important role in the emergence of marine renewable energies.

The GICAN's ambition is to promote the development of the French maritime industry, within the context of global economic "maritimization". This will allow the GICAN to play a leading role promoting, securing and protecting maritime, air-sea, submarine and coastal areas.

The aim of this organization is to foster and defend the interests of its member companies. Alongside representatives of other industries and groups, both French and European, it has the qualifications to initiate and implement all issues that affect the development of the naval and maritime industry.

KEY FIGURES



197* member companies



12.3 billion Euros of annual turnover



48,100 direct jobs

www.gican.fr

*figures as of September 2020 including hubs and clusters that represent a sphere of influence of more than 500 companies.



Innovative Solutions
For Your Safety



www.ecagroup.com



CONSEIL D'ADMINISTRATION • BOARD OF ADMINISTRATORS

MEMBRES DU BUREAU

MEMBERS OF THE BOARD

Monsieur Hervé GUILLOU

Président, Chairman

Monsieur Louis LE PIVAIN

RAIDCO MARINE, Vice-président, Deputy Chairman

Contre-Amiral (2S) René-Jean CRIGNOLA

DCI NAVFCO, Secrétaire Général, General Secretary

Monsieur Guénaël GUILLERME

ECA GROUP, Trésorier, Treasurer

ADMINISTRATEURS

ADMINISTRATORS

Monsieur Florent BATTISTELLA

COUACH

Monsieur Guy de BEAUCORPS

MBDA

Monsieur Hugues du PLESSIS d'ARGENTRÉ

SOGENA

Monsieur Vincent FAUJOUR

CHANTIERS PIRIOU

Monsieur Philippe GARELLI

JEUMONT ELECTRIC

Monsieur Frédéric GUÉNA

BRETAGNE PÔLE NAVAL

Monsieur Jacques HARDELAY

CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE

Monsieur Frédéric JOUSSE

BESSÉ

Monsieur Geoffroy de LABROUHE

SCHNEIDER ELECTRIC

Contre-Amiral (2S) Alexis LATTY

AIRBUS

Monsieur Alexis MOREL

TALES

Monsieur Fabien NAPOLITANO

IXBLUE

Monsieur Yves PELPEL

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE

Monsieur Pierre-Éric POMMELET

NAVAL GROUP

NB: Liste en date du (dated) : 03/09/2020

LES MISSIONS DU GICAN

Dans un contexte de maritimisation de l'économie mondiale, l'ambition du **GICAN** est de favoriser le développement de l'industrie maritime française pour lui permettre de jouer un rôle de premier plan dans la valorisation, la sécurisation et la protection des espaces maritimes, aéro-maritimes, sous-marins et côtiers.

Pour réaliser cette ambition, le GICAN se donne trois missions principales au service de ses adhérents présents et futurs.

Représenter les intérêts de l'industrie maritime française.

- ➡ **Agir** auprès des acteurs publics et politiques français et européens, pour promouvoir un environnement institutionnel, économique et politique favorable au développement de l'industrie maritime.

Promouvoir l'expertise technologique et industrielle maritime française.

- ➡ **Identifier** les grands enjeux technologiques de la maritimisation.
- ➡ **Valoriser** l'expertise et les compétences de l'industrie française dans les domaines technologiques liés à la construction et à la réparation navales, la défense, la sécurité, la sûreté maritime et le développement des ressources en mer.

Soutenir le développement harmonieux et la compétitivité de la filière.

- ➡ **Mettre en place des actions collectives** propices au développement des entreprises engagées dans le maritime (main-d'œuvre qualifiée, base de recherche fondamentale et appliquée, accessibilité au financement).
- ➡ **Développer** l'intelligence économique de la filière.
- ➡ **Accompagner** l'évolution des entreprises, particulièrement les PME, afin de mieux répondre aux exigences du marché (formation, stratégie, conseil, développement à l'international...).

GICAN MISSIONS

The **GICAN**'s ambition is to promote the development of the French maritime industry, within the context of global economic "maritimization". This will allow the GICAN to play a leading role promoting, securing and protecting maritime, air-sea, submarine and coastal areas.

To achieve this ambition, the GICAN has set itself three main missions to serve its present and future members.

To represent the interests of the French maritime industry.

→ **Focus action** on French and European public and political figures, to promote an institutional, economic and political atmosphere favourable to the development of the maritime industry.

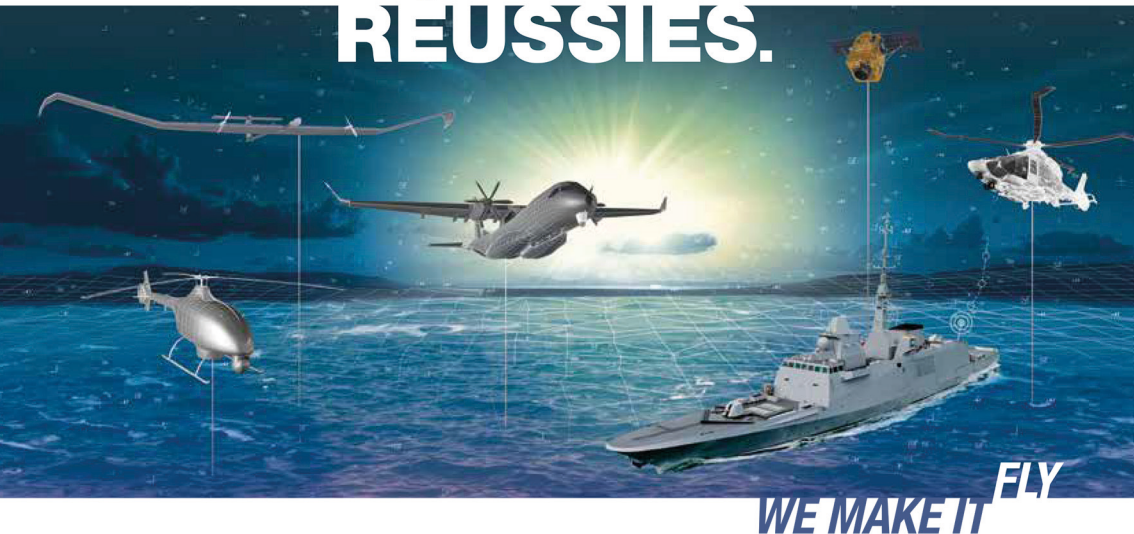
To promote France's technological and industrial maritime expertise.

→ **Identify** the major technological issues in maritimisation.
→ **Emphasize** the expertise and skills of the French industry in technological domains related to shipbuilding and naval repairs, defence, security, maritime safety and development of resources at sea.

To support harmonious development and competitiveness of the industry.

→ **Implement** collective actions conducive to the development of businesses committed to the maritime sector (qualified workforce, fundamental and applied database, access to financing).
→ **Develop** economic intelligence within the industry.
→ **Accompany** business development, particularly SMEs, to better address market needs (training, strategy, consulting, international development...).

UNE MISSION RÉUSSIE COMMENCE PAR 50 ANS DE MISSIONS RÉUSSIES.



WE MAKE IT **FLY**

Depuis un demi-siècle, nous vous aidons à assurer la sécurité des océans. Notre éventail inégalé de savoir-faire – aéronefs, satellites, systèmes sans pilote et centres de surveillance et de renseignement maritime – nous permet de concevoir des solutions qui répondent parfaitement à vos besoins. Ainsi, vous prenez toujours la bonne décision pour agir au bon moment. Airbus.

We make it fly.*

*Nous faisons voler.

ORGANISATION DU GICAN

Comités du GICAN :

- ▶ Comité Défense
- ▶ Comité Équipementiers
- ▶ Comité PME/ETI
- ▶ Comité Sécurité, Sûreté, Environnement Maritime (SSEM)
- ▶ Comité Réparation navale, MCO (RN MCO)
- ▶ Comité Technique

Clubs du GICAN :

- ▶ Club de l'International
- ▶ Club des RH
- ▶ Club Communication

Événements :

- ▶ Pavillons France à l'international
- ▶ Salon EURONAVAL
- ▶ Salon EUROMARITIME

Le **GICAN** est aussi l'interlocuteur des pouvoirs publics nationaux, européens et internationaux pour la profession.

En France :

- ▶ Comité Stratégique de Filière des Industriels de la Mer
- ▶ CORIMER
- ▶ Programme des Investissements d'Avenir
- ▶ Conseil des Industries de Défense (CIDEF)
- ▶ Conseil des Industries de la Confiance et de la Sécurité (CICS)

En Europe :

- ▶ SEA Europe, Ships and Maritime Equipment Association
- ▶ AeroSpace and Defence Industries Association of Europe (ASD)

* EURONAVAL, EUROMARITIME: cf. pages 16-17, 20-21



PARTNERS ALL THE WAY

www.ocea.fr



Maritime Safety and Security

THE POWER TO ACT



Passenger vessels

PERFORMANCE BY INNOVATION



Multipurpose workboats

MANAGE YOUR MARITIME TERRITORY



Transoceanic yachts

SHARING THE MARITIME ADVENTURE

GICAN ORGANIZATION

GICAN Committees:

- ▶ Defence Committee
- ▶ Equipment Committee
- ▶ Maritime Security, Safety Environment Committee (SSEM)
- ▶ Ship Maintenance Repair & Convention Committee
- ▶ SME/MMC Committee
- ▶ Technical Committee

GICAN Clubs:

- ▶ International Club
- ▶ HR Club
- ▶ Communications Club

Events:

- ▶ French Pavilions
- ▶ EURONAVAL exhibition
- ▶ EUROMARITIME exhibition

The **GICAN** also acts as interlocutor with national, European and international public authorities on behalf of the profession.

In France:

- ▶ Industry Strategic Committee of Sea Industrials
- ▶ CORIMER
- ▶ Future Investments Programme
- ▶ French Defence Industries Council (CIDEF)
- ▶ French Industry Trust and Security Council (CICS)

In Europe:

- ▶ SEA Europe, Ships and Maritime Equipment Association
- ▶ AeroSpace and Defence Industries Association of Europe (ASD)

* EURONAVAL, EUROMARITIME, Eurowaterways: see pages 16-17, 20-21



EURONAVAL

L'événement mondial du naval de défense

Dans un environnement international en pleine mutation, où les évolutions technologiques croisent les nouveaux enjeux géostratégiques, EURONAVAL s'affirme depuis plus de 50 ans comme le principal salon naval dédié aux industriels et aux marines militaires du monde entier. Organisé toutes les années paires, il est le grand rendez-vous mondial de l'innovation et des technologies navales du futur. EURONAVAL est le lieu privilégié de rencontre entre les industriels, les décideurs et les prescripteurs des marines militaires et étatiques du monde entier.

EURONAVAL offre une opportunité exceptionnelle de rencontres, d'échanges et d'affaires pour les acteurs mondiaux du naval de défense et pour l'ensemble des startups, PME, ETI et grands groupes industriels qui dynamisent le marché de la défense, de la sûreté et de la sécurité en mer et à partir de la mer.

Une webconférence et des workshops thématiques

EURONAVAL 2020 organise en amont du salon une webconférence en partenariat avec la Fondation pour la Recherche Stratégique (FRS). La webconférence se déroulera sur plusieurs sessions online autour de tables rondes stratégiques et techniques. Des intervenants des mondes politique, militaire et industriel traiteront des grands enjeux du naval de défense et de la sécurité maritime.

Sur le salon, des workshops réuniront des représentants des armées, des pays invités et des entreprises exposantes, autour de thématiques techniques, politiques et opérationnelles.

SEAnnovation : cap sur l'innovation

L'espace SEAnnovation, dédié aux startups, a été créé sur le salon EURONAVAL 2018 en partenariat avec Starburst et SEAstar, l'accélérateur du GICAN. Il avait alors reçu la visite très remarquée du Président de la République. Il revient en 2020 et accueillera près d'une trentaine de startups françaises et étrangères sur un espace animé pendant 4 jours par des tables rondes, des keynotes et des pitchs.

Cyber Naval Hub : le pavillon d'exposition de la cybersécurité

La cybersécurité est devenue un enjeu essentiel pour tout le secteur de la défense. Dans un monde numérisé et interconnecté, la menace cyber est en augmentation sur l'ensemble du domaine maritime. Les organisateurs d'EURONAVAL, en partenariat avec CEIS, spécialiste du conseil en cyber défense, ont décidé de créer cette année un nouvel espace d'exposition et d'échange dédié à cet enjeu crucial : le Cyber Naval Hub.

CHIFFRES CLÉS DE L'ÉDITION 2018



- **480** exposants dont 60% d'exposants étrangers
- **142** délégations officielles dont
 - 13 ministres
 - 29 chefs d'Etat-major de marine
- **25 000** visites professionnelles
- **1 000** RDV BtoB
- **34** startups françaises et étrangères

Contact : saleseuronaval@sogena-events.com

www.euronaval.fr



EURONAVAL

The naval defence global event

In a rapidly changing international environment, where technological developments cross paths with new geostrategic challenges, EURONAVAL has been the leading naval exhibition dedicated to industrialists and navies from all over the world for more than 50 years. Organized every even-numbered year, it is the world's leading event for innovation and naval technologies of the future. EURONAVAL is the privileged venue for industrialists, decision-makers and advisers for military and state navies from all over the world.

EURONAVAL offers an exceptional opportunity for meetings, exchange and business. Join global players in naval defence and the startups, SMEs, MSBs and major industrial groups that are driving the defence, safety and security market at sea and from the sea.

An online conference and thematic workshops

EURONAVAL 2020 is organizing an online conference prior to the exhibition in partnership with the Foundation for Strategic Research (FRS). The online conference will take place over several online sessions around strategic and technical round tables. Speakers from the political, military and industrial worlds will address the major issues of naval defence and maritime security.

During the course of the exhibition, workshops will bring together army representatives, guest countries and exhibiting companies around technical, political and operational topics.

SEAnnovation: destination innovation

The SEAnnovation space dedicated to startups was launched at EURONAVAL 2018 in partnership with Starburst and SEAstart, the GICAN'S accelerator, where it welcomed a visit from the French President. It will be back for 2020, to welcome and promote around 30 startup companies from France and overseas in a space with round tables, keynotes and pitches covering the 4 days of exhibition.

Cyber Naval Hub: the cybersecurity exhibition pavilion

Cybersecurity has become a major challenge for the entire defence sector. In a digitized and interconnected world, the cyber threat is increasing across all maritime domains. The EURONAVAL organizers, in partnership with CEIS, which specialises in Cyber Defence consulting, have decided to create a new exhibition space for exchange dedicated to this crucial issue: the Cyber Naval Hub.

KEY FIGURES FOR THE 2018 EDITION

- **480** exhibitors including 60% from abroad
- **142** official delegations including
 - 13 ministers
 - 29 navy Chiefs of Staff
- **25,000** professional visitors
- **1,000** BtoB meetings
- **34** startups from France and overseas

Contact: saleseuronaval@sogena-events.com

www.euronaval.fr





EURONAVAL

LE SALON MONDIAL DU NAVAL DE DÉFENSE

20 > 23
OCTOBRE
2020

PARIS
LE BOURGET

www.euronaval.fr



LE SALON
EUROMÉDITERRANÉEN
DE LA CROISSANCE
BLEUE

1 - 2 - 3 FÉVRIER

2022

MARSEILLE

INNODECISION / Photo : Olivier Marquet-Bogard

ORGANISÉ PAR

le marin

ouest
france

GICAN

LE SALON DE RÉFÉRENCE DES ACTEURS EURO-MÉDITERRANÉENS DE LA CROISSANCE BLEUE

La cinquième édition, organisée par le Marin (groupe Ouest-France) et la SOGENA, filiale événementielle du GICAN, se tiendra à Marseille du 1^{er} au 3 février 2022.

Un salon international qui rassemble les acteurs du monde maritime

Localisé à Marseille, au Parc Chanot, pour la première fois en 2020, EUROMARITIME fait du premier port de France un lieu privilégié d'échanges et de rencontres d'affaires pour tous les professionnels, les politiques, les journalistes et les passionnés du monde maritime. Pendant trois jours très animés, EUROMARITIME a reçu près de 5 000 visites et de nombreuses personnalités.

Quatre grandes thématiques structurent l'exposition et les conférences : la construction et les équipements navals, le transport maritime, les ports et l'ensemble des technologies de l'environnement et des énergies.

Innovation et transition énergétique

« Un salon surprenant, passionnant sous le signe de l'innovation et d'une forte ambition partagée pour composer aujourd'hui la vision maritime de demain »

Christine CABAU-WHOEHREL, Présidente 2020 d'EUROMARITIME.

Le développement de l'économie maritime dans le respect de l'environnement est aujourd'hui le moteur essentiel de la croissance bleue. Les enjeux sont nombreux et incluent en particulier les thèmes du « verdissement », de l'innovation, de la numérisation et du développement harmonieux dans le cadre européen et méditerranéen.

L'innovation est toujours un marqueur fort d'EUROMARITIME qui accueille, entre autres, l'espace SEAnnovation dédié aux startups avec le soutien et la participation active de SEAstart, l'accélérateur de startups du GICAN.

Un programme de conférences, de tables rondes, de workshops, de pitches et de rendez-vous BtoB anime le salon et participe à la meilleure connaissance du monde maritime et à son rayonnement régional, national et international.

La prochaine édition d'EUROMARITIME se déroulera de nouveau à Marseille, du 1^{er} au 3 février 2022. Elle sera encore plus importante et fédératrice du monde maritime euro-méditerranéen avec un fort soutien des collectivités territoriales, du port de Marseille-Fos, des Industriels de la Mer et le parrainage très attendu du nouveau Ministère de la Mer et du Secrétariat Général de la Mer.

EUROMARITIME 2020 EN QUELQUES CHIFFRES...



- **5 000** visites venues de 44 pays
- **260** exposants de 15 nationalités
- **17** startups
- **950** rendez-vous BtoB
- **30** conférences



THE BENCHMARK EXHIBITION FOR EURO-MEDITERRANEAN ACTORS IN BLUE GROWTH

The fifth edition, organised by le Marin (Ouest-France group) and SOGENA – the GICAN's events subsidiary, will be held in Marseille from 1st to 3rd February 2022.

An international exhibition bringing together actors in the maritime world

Located in Marseille, at the Parc Chanot for the first time in 2020, EUROMARITIME is turning France's leading port into a privileged venue for exchange, and business meetings for all professionals, politicians, journalists and maritime enthusiasts. Over three busy days, EUROMARITIME receives close to 5,000 visits and a number of key personalities. The exhibition and the conferences are structured around four main themes: shipbuilding and naval equipment, maritime transport, ports and all environmental and energy technologies.

Innovation and energy transition

“A remarkable, exciting exhibition under the banner of innovation and a strong shared ambition to create the maritime vision of the future”

Christine CABAU-WHOEHREL, President of EUROMARITIME 2020.

Today, developing the maritime economy while respecting the environment is the key driving force of blue growth. There are many challenges, including in particular the themes of «greening», innovation, digitization and harmonious development in Europe and the Mediterranean.

Innovation is always a strong marker at EUROMARITIME, which hosts the SEAnnovation space dedicated to startups, with the support and active participation of SEAstart, GICAN's accelerator.

A programme of conferences, round tables, workshops, pitches and BtoB meetings throughout the exhibition will contribute to improving knowledge of the maritime world and its regional, national and international influence.

The next edition of EUROMARITIME will take place once again in Marseille, from 1st to 3rd February 2022. It will be even influential and unifying for the Euro-Mediterranean maritime world with strong support from local authorities, the Marseilles-Fos port, the Maritime Industry and the eagerly anticipated sponsorship by the new Ministry of the Sea and the General Secretariat for the Sea.

EUROMARITIME 2020 KEY FIGURES

- **5,000** visitors from 44 countries
- **260** exhibitors of 15 nationalities
- **17** startups companies
- **950** BtoB meetings
- **30** conferences



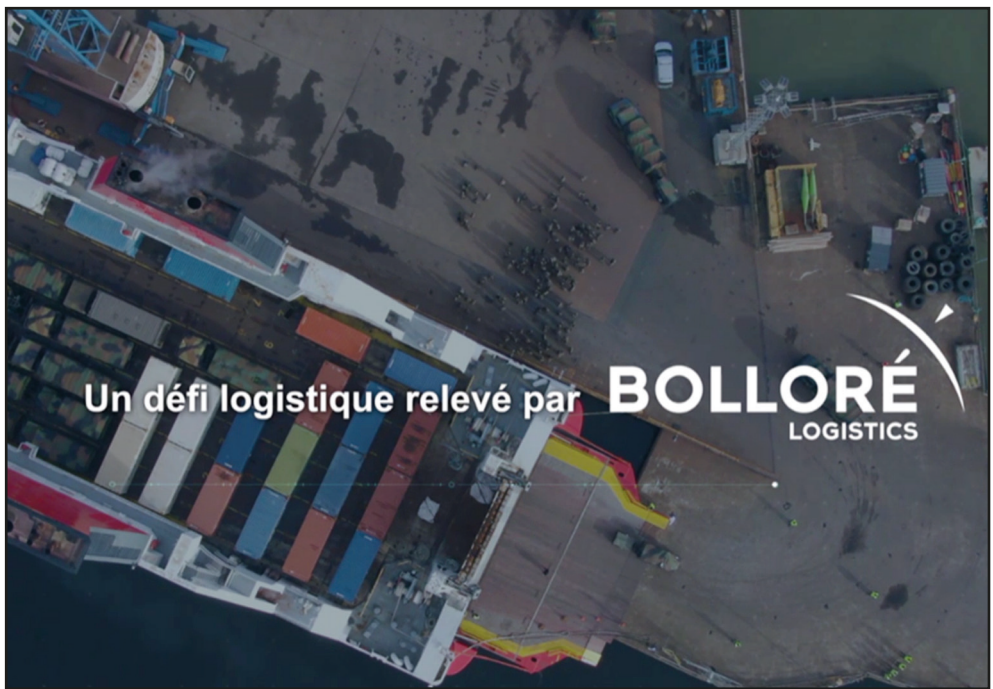
ÉQUIPE GICAN

- **Président du GICAN** Hervé GUILLOU
- **Délégué Général**
- **Délégué à la Défense et à la Sécurité** Jean-Marie DUMON
- **Conseiller Technique et Économique** Boris FEDOROVSKY
- **Délégué à l'Internationalisation des entreprises et à l'Export** Arnaud MARTINS DA TORRE
- **Déléguée aux Relations adhérents à la Stratégie territoriale, à l'Emploi, à la Formation et aux compétences** Marie-Christine MÉCHET
- **Délégué à la R&D et à l'Innovation et au Numérique** Timothée MOULINIER
- **Délégué à la Communication et aux Relations publiques** Jacques ORJUBIN
- **Chargée de Relation adhérents - Secrétariat** Valérie DELACOUR

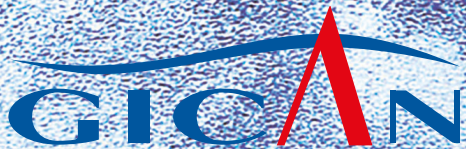
GICAN TEAM

- **Chairman of GICAN** Hervé GUILLOU
- **General Delegate**

- **Head of Defence and Security** Jean-Marie DUMON
- **Technical and Economical Advisor** Boris FEDOROVSKY
- **Head of Business Internationalization and Export** Arnaud MARTINS DA TORRE
- **Head of Member Relations and Territorial strategy, Trades, Training and Competences** Marie-Christine MÉCHET
- **Head of Research, Development, Innovation and Digital** Timothée MOULINIER
- **Head of Communications and Public Relations** Jacques ORJUBIN
- **Responsible for Member Relations Secretariat** Valérie DELACOUR



Un défi logistique relevé par **BOLLORÉ**
LOGISTICS



LISTE DES SOCIÉTÉS ADHÉRENTES

LIST OF MEMBER COMPANIES

LISTE DES SOCIÉTÉS ADHÉRENTES

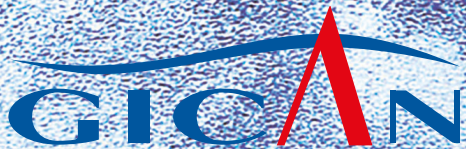
ACEBI	30	CEGELEC DÉFENSE ET NAVAL SUD-EST	92
ADAM ASSUREUR MARITIME	32	CETIM	94
ADES TECHNOLOGIES	34	CETRAC.IO	96
ADEXFLOW	36	CHANTIER BRETAGNE SUD	98
ADVANCED AERODYNAMIC VESSELS - A2V	38	CHANTIER NAVAL COUACH	100
AEROFLEX	40	CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE	102
AFBE (ASSOCIATION FRANÇAISE POUR LE BATEAU ELECTRIQUE)	42	CHANTIERS DE LA HAUTE-SEINE	104
AGENCE SHIP-ST	44	CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE	106
AGIR	46	CHELTON ANTENNAS	108
AGUERIS	48	CMN (CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES DE NORMANDIE)	110
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50	CMR GROUP SAS	112
AIRBUS HELICOPTERS	52	CNIM	114
AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	54	CNN MCO - ENGIE SOLUTIONS	116
AIRSEAS	56	COREME	118
ALFA LAVAL	58	COYARD S.A.S	120
ALSEAMAR	60	CRAIN	122
AMERIS GROUP	62	CREPIM	124
AMPHENOL AIR LB	64	CS GROUP	126
AQUA LUNG - LA SPIROTECHNIQUE	66	DAHER	128
ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP	68	DAMEN SHIPREPAIR BREST S.A.S	130
ATHANOR ENGINEERING	70	DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE	132
ATOS	72	DASSAULT SYSTÈMES	134
AUBERT & DUVAL	74	DEFENSE CONSEIL INTERNATIONAL (DCI)	136
AVON COMMUNICATIONS	76	DEFMARINE	138
BARILLEC MARINE	78	DIADES MARINE	140
BESSÉ	80	DREAMTEAMAERO	142
BIO SEA	82	DRONE VOLT	144
BOUYER	84	EASY SKILL	146
BOWEN-ERTE	86	EATON INDUSTRIES FRANCE SAS	148
BPN BRETAGNE PÔLE NAVAL	88	ECA GROUP	150
BUREAU VERITAS	90	EDEN	152

LIST OF MEMBER COMPANIES

EFINOR	154	INNEACT - INNOVATION EN ACTION	216
EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES - CLEMESSY SERVICES MARINE	156	I.N.P.P. (INSTITUT NATIONAL DE PLONGÉE PROFESSIONNELLE)	218
ENGIE AXIMA	158	ISD	220
EN MOTEURS	160	ISSARTEL - GROUPE MINERVA	222
ENSTA PARIS	162	IXBLUE	224
ETS EXPORT TRADING SERVICES	164	JEUMONT ELECTRIC	226
EUROSAM	166	JLMD ECOLOGIC GROUP	228
EUROTORP (G.E.I.E.)	168	JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES	230
EVOLEN	170	KENTA	232
EXID CONCEPT & DÉVELOPPEMENT	172	KERSHIP	234
EXPLEO	174	LACROIX	236
FACTEM	176	LAMECO	238
FAPMO	178	LATTY GROUPE	240
FCE	180	LHERITIER	242
FIVA (GROUPE FIVA)	182	MAN ENERGY SOLUTIONS FRANCE SAS	244
FLEX FUEL ENERGY DEVELOPMENT	184	MARINELEC TECHNOLOGIES	246
FOURÉ LAGADEC	186	MAURIC	248
FRANCE HELICES	188	MAXSEA INTERNATIONAL SAS	250
FRW CAROBRONZE	190	MBDA	252
GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ (GTT)	192	MEUNIER INDUSTRIES	254
GCA SUPPLY 4 INDUSTRY	194	MOBILIS	256
GEIM	196	MOTEURS LEROY-SOMER	258
GEOMATYS	198	MTU FRANCE	260
GESTAL	200	MUSTHANE	262
GROUPE AMETRA	202	NAE (NORMANDIE AEROSPACE)	264
GROUPE LGM	204	NANNI INDUSTRIES S.A.S	266
GROUPE NAVTIS	206	NAVAL GROUP	268
HGH SYSTÈMES INFRAROUGES	208	NAVIRIS FRANCE	270
HOWDEN SOLVENT-VENTEC	210	NEOPOLIA	272
HUTCHINSON	212	NEREIDES	274
INGELIANCE	214	NEXEYA A HENSOLDT COMPANY	276

LISTE DES SOCIÉTÉS ADHÉRENTES

NEXTER	278	SIACI SAINT HONORE	342
NORMANDIE MARITIME	280	SILLINGER	344
OCEAN NET	282	SIREHNA	346
OCEA S.A.	284	SIREN CORP	348
ODAS	286	SNEF (GROUPE)	350
OROLIA	288	SOCARENAM	352
PEINTA	290	SOCITEC	354
PIRIOU	292	SOCOMECA	356
PLANITEC	294	SOFRESID ENGINEERING	358
PÔLE EMC2	296	SONOVISION	360
POLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE	298	SOPEMEA	362
POLE MER MEDITERRANEE	300	SOPHIA ENGINEERING	364
PREDICT	302	SOURIAU SAS	366
PRESCOM	304	SPHEREA	368
PRINCIPIA	306	STREAMWIDE	370
PROBENT	308	STUDIA	372
PROLARGE	310	SYNDICAT DES ÉNERGIES RENOUVELABLES	374
PRYSMIAN CABLES ET SYSTEMES FRANCE	312	TECHNICATOME	376
RAIDCO MARINE INTERNATIONAL	314	THALES	378
REEL INTERNATIONAL	316	THEMYS	380
RELLUMIX	318	TRYAME	382
ROXEL	320	TURGIS ET GAILLARD INDUSTRIE SAS	384
RTSYS	322	UFAST	386
SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE	324	UNSEENLABS	388
SAFT SAS	326	VAHANIAN MARINE INDUSTRIE	390
SBS INTERACTIVE	328	VENTURA ASSOCIATES FRANCE	392
SCHNEIDER ELECTRIC	330	VIDELIO-HMS	394
SCHOTTEL FRANCE	332	VOITH TURBO FRANCE	396
SCIOTEQ	334	ZODIAC MILPRO INTERNATIONAL	398
SEAIR	336		
SEAOWL TECHNOLOGY SOLUTIONS	338		
SEGULA TECHNOLOGIES	340		



SOCIÉTÉS ADHÉRENTES

COMPANY DATA SHEETS

ZI route d'Anetz
44150 Vair-sur-Loire - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 40 98 00 06
www.acebi.com
acebi@acebi.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	29
CA HT total	3,5 M€

CORRESPONDANT

Allan REYMONENQ
are@acebi.com
Tél. : +33 (0)2 40 98 00 06

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Allan REYMONENQ

Président

Didier CROS

Directeur Opérationnel

LA SOCIÉTÉ

Depuis 1964, nous vous proposons l'étude, la fabrication et le commerce, de bossoirs ou de grues, de guindeaux-cabestans, treuils de ram, ou tout autre matériel de manutention équipant des navires civils, militaires, ainsi que des plates-formes de forage.

ACEBI est un acteur français en matière de prestations de maintenance, essais, formation, d'inspections annuelles et quinquennales sur les installations indiquées ci-dessus et dispose d'un stock de pièces de rechange pour les installations ci-dessus.

ACEBI est certifiée ISO 9001 : 2015 sur l'ensemble de ces prestations.

Nos équipes sont à votre service pour répondre à vos besoins !

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Études, calcul, conception et réalisation :

- d'équipements de mise à l'eau et récupération d'embarcation de sauvetage, de service, d'intervention sur tous types de navires, de portes de bordé, de navires, de plates-formes d'embarquement, de grues ;
- d'équipements d'amarrage et ancrage ;
- grues de navire et offshore.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ACEBI

ZI route d'Anetz
44150 Vair-sur-Loire - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 40 98 00 06
www.acebi.com
acebi@acebi.com

KEY FIGURES

Staff	29
Turnover excluding tax	3.5 M€

CORRESPONDENT

Allan REYMONENQ
are@acebi.com
Tel.: +33 (0)2 40 98 00 06

MAIN EXECUTIVES

Allan REYMONENQ	Chairman
Didier CROS	COO

THE COMPANY

Since 1964, we provide the design, manufacturing and trade, of davits, cranes, capstans, windlasses, side winches and different types of handling products on civil and/or military ships, as well as on drilling platforms.

ACEBI is a French service provider for maintenance, testing, training, annual and five-year inspections on the installations listed above and furnishes all related spares to the equipment here above.

ACEBI is certified ISO 9001 : 2015 on new products and service.

Our teams are at your service to meet your needs!

ACTIVITIES & SKILLS

Engineering, calculation, drawing (on Autocad and Solidworks softwares):

- production of winches with machine tools and of deck equipment, steel work (all steel, stainless steel, aluminum), assembly, commissioning, testing, installation manuals and maintenance manuals, service activity, for all types of lifeboats, rescue boats, davits, cranes;
- production of windlasses, capstans, mooring winches, streamers.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

33, allées de Chartres
33000 Bordeaux - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 56 00 79 80
www.adam-assu-mar.com
adam@adam-assu-mar.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif 4
CA HT total 700 K€

CORRESPONDANT

Antoine LUQUIAU
aluquiau@adam-assu-mar.com
Tél. : +33 (0)5 56 00 79 84

PRINCIPAL DIRIGEANT

Antoine LUQUIAU Président

LA SOCIÉTÉ

Le cabinet ADAM est le plus ancien et le dernier agent souscripteur d'assurances maritimes indépendant de Bordeaux, sa création remonte à 1830.

Nous disposons d'une importante capacité de souscription, de larges pouvoirs pour la tarification, la souscription et la gestion des contrats mais également le règlement des sinistres. Nous intervenons en France métropolitaine, en Outre-mer et à l'étranger.

Nous sommes membre du Syndicat des Assureurs Maritimes de France et du Cluster Maritime Français depuis sa création.

Nous nous mettons au service du risque en vous aidant à trouver les meilleures issues à l'ensemble des problématiques assurance, souvent dans l'urgence.

Notre taille nous permet une stricte confidentialité tant dans les études que dans le suivi quotidien.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Nous souhaitons nous spécialiser dans les spécialités de nos clients du secteur de l'industrie maritime.

Nous combinons une expertise locale, des connaissances de l'industrie et un service personnalisé pour créer des solutions d'assurance qui répondent à l'ensemble de vos besoins.

Nous proposons une gamme complète de garanties qui permettent aux clients d'atténuer leurs risques et d'entreprendre en toute confiance.

PRODUCTS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ADAM ASSUREUR MARITIME

33, allées de Chartres
33000 Bordeaux - FRANCE
Tel: +33 (0)5 56 00 79 80
www.adam-assu-mar.com
adam@adam-assu-mar.com

KEY FIGURES

Staff	4
Turnover excluding tax	700 K€

CORRESPONDENT

Antoine LUQUIAU
aluquiau@adam-assu-mar.com
Tel.: +33 (0)5 56 00 79 84

MAIN EXECUTIVE

Antoine LUQUIAU

Chairman

THE COMPANY

ADAM ASSURANCES, is an independent intermediary, acting as Authorized Representative of various insurance companies (French, African) in France, based in Bordeaux since 1833. Our team can take out policies related to hull and machinery, cargo or liabilities.

We have significant authorized capacity, for pricing, underwriting but also claims settlement. We operate in France, Overseas and in the whole world.

We are a member of the Syndicat des Assureurs Maritimes de France and Cluster Maritime Français.

We put ourselves at the service of risk by helping our clients to find the best solutions to all insurance issues.

We conduct a permanent legal monitoring and share with our partners all feedback collected.

ACTIVITIES & SKILLS

We want to specialize in the specialties of our clients. We combine a local expertise, industry insights and personalized service to create insurance solutions that are based on each client's needs.

We offer a full suite of coverages that allow clients to mitigate their exposures and make with confidence.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

13, rue Édouard Martel
ZI la Chauvetierre
42100 Saint-Étienne - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 77 59 59 32
www.ades-technologies.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	40
CA HT total	6 M€

CORRESPONDANT

Patrick LECOMTE
pl@ades-technologies.com
Tél. : +33 (0)4 77 59 59 35

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Patrick LECOMTE	Président
Richard MARSEIN	Responsable Technique
Jean-Pascal DUBOIS	Chargé d'Etudes Projets
David de CARVALHO	Technico-Commercial France - Export
Hervé CARTON	Responsable Qualité

LA SOCIÉTÉ

Depuis 1948, la société ADES TECHNOLOGIES / AUXIM tm est votre partenaire pour la maîtrise des fluides là où la sécurité des hommes et des équipements est en jeu.

ADES TECHNOLOGIES / AUXIM tm est spécialisée dans la conception et la fabrication d'équipements hydrauliques et pneumatiques, basse et haute pression, dans les environnements exigeants.

Les robinets AUXIMtm & DELTA DELAGEtm ainsi que les raccords RAFLEXtm & STANDIX sont conçus et fabriqués en réponse aux exigences concrètes des utilisateurs en conformité aux normes et spécifications, telles que DESP 2014 / 68 / UE, ISO 6162-1 / SAE 3000 , ISO 6162-1 / SAE 6000, CETOP PN400, ISO S209, NF E. 29 470, RoHS, Reach.

Outre la gamme standard, ADES TECHNOLOGIES propose des solutions spécifiques sur mesure grâce à son département R&D.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

ADES TECHNOLOGIES fabrique et conçoit de la robinetterie industrielle 1/4 tour jusqu'à 630 bars. Les vannes peuvent avoir une tenue à 400G, au feu et autres environnements sévères. ADES TECHNOLOGIES permet avec sa gamme de robinets fabriqués dans les matières duplex une sécurité absolue pour des besoins de vannes entravées, condamnées et consignées.

Autres secteurs d'activité :

- naval (militaire et civil) ;
- énergies (offshore, nucléaire, hydroélectricité, énergies marémotrices...) ;
- ferroviaire ;
- sidérurgie ;
- autres hydrauliques (bancs d'essais, véhicules blindés...).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ADES TECHNOLOGIES

13, rue Édouard Martel
ZI la Chauvetierre
42100 Saint-Étienne - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 77 59 59 32
www.ades-technologies.com

KEY FIGURES

Staff	40
Turnover excluding tax	6 M€

CORRESPONDENT

Patrick LECOMTE
pl@ades-technologies.com
Tel.: +33 (0)4 77 59 59 35

MAIN EXECUTIVES

Patrick LECOMTE	Chairman
Richard MARSEIN	Technical Manager
Jean-Pascal DUBOIS	Project Technician
David de CARVALHO	Export Sales Representative
Hervé CARTON	Quality Manager

THE COMPANY

Since 1948, ADES TECHNOLOGIES / AUXIM tm is specialized in the design and manufacture of hydraulic and pneumatic valves and equipments for low and high pressure, to the constraints environment.

The AUXIMtm - DELTA DELAGEtm valves and RAFLEXtm - STANDIX fittings are designed and manufactured to comply with the precise user requirements and in accordance with standards and specifications, such as DESP 2014 / 68 / EU, ISO 6162-1 / SAE 3000 , ISO 6162-1 / SAE 6000, CETOP PN400, ISO S209, NF E. 29 470, RoHS, Reach.

In addition to the standard range, ADES TECHNOLOGIES offers specific tailored solutions through its research and development department.

ACTIVITIES & SKILLS

ADES TECHNOLOGIES designs and manufactures industrial valves 1/4 turn up to 630 bars. The valves can withstand held in 400G, fire and other harsh environment. ADES TECHNOLOGIES provides with its range of valves manufactured in duplex materials absolute security for constrained valves needs, convicted and recorded.

Other sectors of activity:

- naval (military and civilian);
- energy (offshore, nuclear, hydro, tidal energy...);
- rail;
- steel;
- other water (test benches, armored vehicles...).

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

58, avenue de Wagram
75017 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)7 56 96 28 38
www.adexflow.com
contact@adexflow.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	8
CA HT total	800 K€

CORRESPONDANT

Sylvain DOCO
sdoco@adexflow.com
Tél. : +33 (0)6 09 49 93 04

PRINCIPAL DIRIGEANT

Sylvain DOCO

Président Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Créée en 2005, ADEXFLOW est reconnue comme un acteur essentiel des systèmes d'information proposant une expertise et des logiciels pour les projets industriels.

Ses implantations en France, au Canada et en Australie lui permettent de répondre au plus juste à vos besoins d'échanges de données sécurisées et qualifiées entre vos systèmes informatiques et numériques existants.

Notre important retour d'expérience dans le naval a permis aux entreprises de toute taille de bénéficier des dernières évolutions du numérique en terme de suivi, de productivité et d'efficacité en évitant la complexité, les investissements et la gestion informatique pénalisants pour l'entreprise.

Notre démarche innovante : échanger des données dans le respect de l'identité, du métier et de la méthodologie de ses clients.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

ADEXFLOW réunit les compétences d'ingénierie, d'architecture serveur, réseaux, traitement des signaux et des systèmes d'information en apportant sa spécialité dans l'intégration de solutions d'échanges de données numériques adaptées à votre environnement de travail du projet industriel.

Éditeur de logiciel, ADEXFLOW consacre un investissement important dans la R&D des technologies de pointe pour l'échange de données numériques, une composante essentielle pour les entreprises du maritime.

ADEXFLOW a mis au point des processeurs logiciels répondant aux besoins de communication digitale d'information au sein de votre entreprise, avec vos partenaires, vos clients et vos fournisseurs en vous franchissant des incompatibilités des logiciels ou bases de données utilisés dans le cadre de vos activités ou vos contrats.

Travail à domicile : BD-BRIDGE est particulièrement adapté pour les échanges de données avec vos collaborateurs qui travaillent à domicile (flux sécurisées et optimisés).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ADEXFLOW

58, avenue de Wagram
75017 Paris - FRANCE
Tel.: +33 (0)7 56 96 28 38
www.adexflow.com
contact@adexflow.com

KEY FIGURES

Staff	8
Turnover excluding tax	800 K€

CORRESPONDENT

Sylvain DOCO
sdoco@adexflow.com
Tel.: +33 (0)6 09 49 93 04

MAIN EXECUTIVE

Sylvain DOCO

Chairman and CEO

THE COMPANY

Created in 2005, ADEXFLOW is recognized as an information systems key player providing expertise and software solution for industrial projects.

Active in France, Australia and Canada, three strategic locations giving us the ability to answer to the industrial needs of data exchanges security and qualification between existing IT and digital systems.

Our substantial experience in the naval sector has enabled any company size to benefit from the latest developments in digital technology in terms of monitoring, productivity and efficiency by avoiding complexity, investments and IT management penalizing most of companies.

Our innovative approach: exchange data in compliance with the identity, business and methodology of customers.

ACTIVITIES & SKILLS

ADEXFLOW combines engineering, server architecture, networking, signal processing and information systems skills by bringing its expertise to the integration of digital data exchange solutions dedicated to your industrial project work environment. As a software publisher, ADEXFLOW is allocating a significant investment amount in advanced technology R&D on digital data exchange, an essential component for companies working in maritime.

ADEXFLOW has developed software processors that meet the communication needs of digital information within your company, with your partners, your customers and suppliers by avoiding incompatibilities with the IT systems used in the course of your activities or contracts.

Work at home: BD-BRIDGE is particularly suitable for data exchanges with your employees who work at home (secure and optimized flows).

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

17, rue de la Brigantine
17000 La Rochelle - FRANCE
Tél. : +33 (0)6 66 17 85 61
www.aavessels.com
matthieu.kerhuel@aavessels.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	10
CA HT total	1 M€

CORRESPONDANT

Thierry O'NEILL
thierry.oneill@aavessels.com
Tél. : +33 (0)6 66 17 85 61

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Matthieu KERHUEL

Président

Lionel HUETZ

Directeur Général

Thierry O'NEILL

Directeur Commercial

LA SOCIÉTÉ

A2V propose à ses clients armateurs des navires de transport de passagers à la fois rapides et consommant très peu de carburant. Cette performance énergétique hors-norme est obtenue grâce à une technologie qui a fait l'objet d'une demande de brevet : le navire a une forme très particulière qui lui permet de s'appuyer à la fois sur l'eau et sur l'air pour minimiser la résistance à l'avancement, en toute sécurité. Après avoir construit et testé en mer un prototype instrumenté de 10,5 m pour valider les modèles numériques développés en interne, A2V travaille désormais avec ses premiers clients à la réalisation de navires destinés à une utilisation commerciale.

Deux navires, un taxi de 12 places et un crew boat de 25 places ont été livrés en 2018 à deux armements français.

Une étude avancée d'un crew boat de 60 passagers est en cours avec et pour un armement majeur du monde pétrolier.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Bureau d'architecture navale, études, conception et construction de navires à sustentation aérodynamique.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ADVANCED AERODYNAMIC VESSELS - A2V



17, rue de la Brigantine
17000 La Rochelle - FRANCE
Tel.: +33 (0)6 66 17 85 61
www.aavessels.com
matthieu.kerhuel@aavessels.com

KEY FIGURES

Staff	10
Turnover excluding tax	1 M€

CORRESPONDENT

Thierry O'NEILL
thierry.oneill@aavessels.com
Tel.: +33 (0)6 66 17 85 61

MAIN EXECUTIVE

Matthieu KERHUEL

Chairman

Lionel HUETZ

Managing Director

Thierry O'NEILL

Sales Director

THE COMPANY

ADVANCED AERODYNAMIC VESSELS has developed a unique type of catamaran for passengers transportation that the French company claims is showing enormous potential for efficient performance at high speeds (60 kts). This catamaran operates with narrow side hulls integrating with and supporting the aerofoil shaped cross deck that rises in a high arch that has been designed to generate a lot of lift at high speeds.

The lift generated by the cross deck helps considerably to reduce the resistance. Simultaneously, these ships propose an impressive cut in fuel consumption: twice the speed for half the fuel.

A 10,5m long prototype has been sailing for 18 months and that sea proven experience has led A2V towards its two first orders: two ships, a 12 passengers taxi and a 25 passengers crew boat have been delivered to two maritime companies.

A long range offshore crew boat designed to carry 60 passengers in West Africa is under detailed study for a major company.

ACTIVITIES & SKILLS

Naval architecture; air sustained ships.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

ZI la Feuillane
Secteur 84
Lot 75
13270 Fos-sur-Mer - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 42 05 06 17
contact@aeroflex-fos.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	20
CA HT total	4,13 M€

CORRESPONDANT

Xavier CECCALDI
dg@aeroflex-fos.com
Tél. : +33 (0)6 38 20 69 84

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

François CARIGLIO

Président Directeur Général

Xavier CECCALDI

Directeur Général

Eric ORSET

Directeur Qualité

Alain COUSSINIER

Directeur Commercial

LA SOCIÉTÉ

AEROFLEX est spécialisée depuis 1991 dans l'assemblage de flexibles hydrauliques haute et très haute pression et intervient dans plusieurs secteurs : la maintenance navale, le gaz/pétrole, la sidérurgie, la chimie, la pétrochimie et l'industrie de façon générale. Certifiée ISO 9001 et 29001 ainsi que Bureau Veritas Marine. Elle maîtrise la réglementation applicable aux équipements sous pression, notamment la DESP 2014/68/UE.

AEROFLEX est sous-traitant de Naval Group, GRTGaz et Arcelormittal.

AEROFLEX a mis l'accent sur la rigueur et la qualité en mettant en place un ensemble de procédures destinées à s'assurer de la conformité de ses produits aux exigences du client, aux normes techniques les plus contraignantes et afin de garantir la traçabilité complète de l'ensemble des composants utilisés.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

En trente ans, par notre maîtrise technique, nous sommes devenus un acteur incontournable du domaine des transferts de fluides, notamment pour la haute et très haute pression. Basés près de Marseille, au cœur d'un important bassin industriel et d'un des plus grands complexes pétrochimiques d'Europe, nous avons développé une véritable expertise dans différents secteurs allant de la pétrochimie à la construction et à la maintenance navales, faisant d'AEROFLEX le partenaire incontournable de grands programmes nationaux et internationaux.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

AEROFLEX

ZI la Feuillane
Secteur 84
Lot 75
13270 Fos-sur-Mer - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 42 05 06 17
contact@aeroflex-fos.fr

KEY FIGURES

Staff	20
Turnover excluding tax	4.13 M€

CORRESPONDENT

Xavier CECCALDI
dg@aeroflex-fos.com
Tel.: +33 (0)6 38 20 69 84

MAIN EXECUTIVES

François CARIGLIO	CEO
Xavier CECCALDI	General Manager
Eric ORSET	Quality manager
Alain COUSSINIER	Commercial manager

THE COMPANY

AEROFLEX SA, created in 1991, is focused on high and very high pressure hoses assembly. This is a family holding company located in the heart of the industrial zone at Fos sur Mer. The company has 20 employees and its key markets are: maritime maintenance, steelworks, oil and gas, petrochemistry, and industry.

AEROFLEX is certified ISO 9001 and 29001 and Bureau Veritas Marine. It has a perfect knowledge of the rules for the pressure equipments especially on the PED 2014/68/EU.

AEROFLEX is a reference-provider of Naval Group, GRTGaz and ArcelorMittal.

AEROFLEX set-up a quality management system in order to guarantee compliance with the standards, compliance with the client technical specifications and to ensure a full traceability of the products at all stages.

ACTIVITIES & SKILLS

Over thirty years, our technical expertise has made us a major player in the field of fluids transfer for high and very pressure installations. Located near Marseille, at the heart of a major industrial area and one of Europe's largest petrochemical complexes, we have developed a real expertise in various sectors, ranging from petrochemicals to maritime construction and maintenance, making AEROFLEX the partner of choice for major national and international programs.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

22, avenue Jean Aicard
75011 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)6 72 99 16 84
www.bateau-electrique.com

CORRESPONDANT

Xavier DE MONTGROS
xavier.demontgros@bateau-electrique.com
Tél. : +33 (0)6 72 99 16 84

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Xavier de MONTGROS	Président
Philippe PALLU DE LA BARRIERE	Vice-Président
Joseph BERETTA	Vice-Président
Jean-François HERRY	Trésorier
Erwan GRANDPIERRE	Administrateur

LA SOCIÉTÉ

50 sociétés de la filière Bateaux Electriques se sont réunis au sein de l'AFBE.

Pour promouvoir :

- la conception, la construction et l'utilisation du bateau électrique ;
- inciter à équiper les plans et les voies d'eau en stations d'alimentation électrique ;
- contribuer au respect de la nature et de l'environnement ;
- établir des relations avec les associations étrangères homologues ;
- favoriser les échanges avec les organisations traitant des autres types de véhicules électriques.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Pour atteindre ces objectifs, l'AFBE met en oeuvre un programme d'actions concrètes, validé à chaque assemblée générale :
• développer et maintenir à jour un site internet d'information : www.bateau-electrique.com (plus de 200 visites par jour) ;
• réaliser des études de marché pour identifier les applications pertinentes des bateaux électriques ;
• devenir un interlocuteur des pouvoirs publics, en collaboration avec d'autres associations ;
• participer aux travaux de normalisation de l'usage de l'électricité dans les bateaux ;
• participer à des événements nautiques, colloques, journées d'informations, salons qui sont autant d'occasions de favoriser les rencontres et les échanges, de s'informer, de comparer et de fédérer les acteurs du domaine.

L'AFBE compte aujourd'hui plus de 50 membres.

Parmi eux, une vingtaine de constructeurs de bateaux électriques, des représentants de PME comme de grandes entreprises, des partenaires institutionnels dont EDF, des collectivités territoriales, ...

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

22, avenue Jean Aicard
75011 Paris - FRANCE
Tel.: +33 (0)6 72 99 16 84
www.bateau-electrique.com

CORRESPONDENT

Xavier DE MONTGROS
xavier.demontgros@bateau-electrique.com
Tel.: +33 (0)6 72 99 16 84

MAIN EXECUTIVES

Xavier de MONTGROS	President
Philippe PALLU DE LA BARRIERE	Vice president
Joseph BERETTA	Vice president
Jean-François HERRY	Treasurer
Erwan GRANDPIERRE	Administrator

THE COMPANY

The French Association for Electric Boat, has been created in 1994 to develop the electric boat market in France.

- Members :
 - boats builders,
 - solutions providers,
 - equipment manufacturers,
 - engineering companies,
 - operators and users,
 - key associations;
- To promote the design, construction and use of electrical boats;
- To insure safety and competitiveness;
- To get national support for this market;
- To encourage operators and communities;
- To promote exchanges within the organizations;
- To establish relationships with counterpart foreign associations.

ACTIVITIES & SKILLS

- Participate in nautical events, conferences,
- develop and maintain an information website and newsletters,
- conduct market research,
- become a privileged interlocutor of the authorities,
- lobbying to get financial or regulation support,
- participate in the work of norms, regulations or financing mechanism,
- promote recharge points,
- develop exchanges within the community.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

58, avenue de la Perrière
56100 Lorient - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 97 50 38 05
www.ship-st.com
contact@ship-st.com

CHIFFRE CLÉ

Effectif

12

CORRESPONDANT

Laurent MERMIER
lorient@ship-st.com
Tél. : +33 (0)2 97 50 38 05

PRINCIPAL DIRIGEANT**Laurent MERMIER****Gérant****LA SOCIÉTÉ**

SHIP-ST a été fondée par Laurent MERMIER, il y a 20 ans. L'entreprise est basée à Lorient (siège) et à Nantes. L'équipe de SHIP-ST conçoit des navires performants et innovants, réputés pour leur qualité et leur fiabilité.

SHIP-ST est appréciée et reconnue par ses clients grâce à des atouts tels que :

- la bonne connaissance des méthodes de conception et de construction aujourd'hui en application dans les chantiers français ;
- la forte connaissance en constructions neuves navales ;
- l'expertise en réglementation nationale et internationale ;
- la bonne connaissance des exigences d'exploitation des navires ;
- la forte réactivité d'une PME.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Agence d'architecture navale unique dans le paysage français, SHIP-ST conçoit les projets les plus divers en se fondant sur la transversalité de ses trois métiers intégrés que sont l'architecture navale, l'ingénierie maritime et le management de projet.

Notre stratégie de réussite est simple : nous proposons des solutions sur mesure. Quels que soient vos besoins, SHIP-ST peut concevoir une solution capable de répondre à ceux-ci.

SHIP-ST revendique ses racines bretonnes et les valeurs associées à sa région : ouverture d'esprit, écoute, engagement, authenticité. Nous sommes réputés pour la robustesse, la fiabilité et la sobriété de nos solutions. Nous créons des navires économiques en énergie. Nous aimons le travail bien fait. Nous concevons pour et avec vous.

Particulièrement expérimenté dans les navires opérant en conditions difficiles, fort de plus de 500 succès depuis 2002, SHIP-ST vous permet de réaliser votre projet en confiance.

PRODUITS & SERVICES**À consulter sur le site du GICAN**

AGENCE SHIP-ST

58, avenue de la Perrière
56100 Lorient - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 97 50 38 05
www.ship-st.com
contact@ship-st.com

KEY FIGURE

Staff

12

CORRESPONDENT

Laurent MERMIER
lorient@ship-st.com
Tel.: +33 (0)2 97 50 38 05

MAIN EXECUTIVE

Laurent MERMIER

Manager

THE COMPANY

SHIP-ST has developed steadily over the past 20 years, offering made-to-measure technical solutions. SHIP-ST was founded by Laurent MERMIER and is located in west side of France at Lorient and Nantes.

The main assets of SHIP-ST are:

- good knowledge of construction methods now in use in small and medium size shipyards;
- expertise in new building;
- expertise in international safety rules;
- high reactivity of a small company.

ACTIVITIES & SKILLS

As naval architects, the SHIP-ST office is unique in France. It designs a wide variety of projects based on three connected professions – naval architecture, marine engineering and project management.

Our strategy for success is simple: we offer customized solutions. Whatever you need, SHIP-ST can design a solution to match.

SHIP-ST is proud of its Breton roots and the values connected with this region: open-mindedness, ability to listen, commitment, authenticity. We are well known for the robustness, reliability and simplicity of our solutions. We create energy saving vessels. We like work well done. We design for you, with you in mind.

SHIP-ST is particularly skilled in designing ships to operate in difficult conditions. With over 500 successful projects since 2002, you can trust us to make your project come true.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Business Park des Playes
229, chemin de la Fariède
83500 La Seyne-sur-Mer - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 94 10 95 70
www.agir-ingenierie.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	25
CA HT total	1,8 M€

CORRESPONDANT

Pascale SANSONETTI
pascalle.sansonetti@agir-ingenierie.fr
Tél. : +33 (0)6 15 39 91 05

PRINCIPAL DIRIGEANT

Pascale SANSONETTI

Président

LA SOCIÉTÉ

AGIR est une société d'ingénierie créée depuis plus de 30 ans. Nos experts partagent avec nos clients une culture commune de l'industrie navale civile et militaire et de l'offshore.

Réactivité, rigueur technique, maîtrise des coûts et des délais, innovation et flexibilité sont nos valeurs et nos exigences.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

AGIR

Business Park des Playes
229, chemin de la Fariède
83500 La Seyne-sur-Mer - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 94 10 95 70
www.agir-ingenierie.fr

KEY FIGURES

Staff	25
Turnover excluding tax	1.8 M€

CORRESPONDENT

Pascale SANSONETTI
pascale.sansonetti@agir-ingenierie.fr
Tel.: +33 (0)6 15 39 91 05

MAIN EXECUTIVE

Pascale SANSONETTI

Chairman

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

23, avenue Louis Bréguet
78142 Vélizy-Villacoublay - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 84 19 56 00
www.agueris.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	20
CA HT total	4,4 M€

CORRESPONDANT

Yves JOURDE
yves.jourde@agueris.com
Tél. : +33 (0)6 18 72 00 13

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Yves JOURDE	Président
Benoît ROLLAND	Directeur Général
Jean-Marie SOUFFEZ	Directeur Commercial
Martial BELLIER	Directeur Support et Communication

LA SOCIÉTÉ

Filiale à 100% de John Cockerill Defense, AGUERIS (Paris, France) est un acteur de référence dans la simulation et la formation, pour la défense et pour l'industrie. La société conçoit, développe, intègre et supporte des solutions d'entraînement basées sur les technologies de simulation : apprentissage de systèmes d'armes, simulateurs de pilotage, apprentissage de la maintenance, mise en opération de drones...

AGUERIS est focalisée sur l'innovation, en particulier dans les domaines VR et AR, avec une équipe de plus de 25 ans d'expérience dans le domaine, y compris des experts technico-opérationnels, anciens militaires.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

AGUERIS développe des solutions innovantes à base de simulation pour l'entraînement au tir dans le domaine de la défense. La société est une des premières à avoir déployé opérationnellement des simulateurs virtuels multi-systèmes et des simulateurs d'entraînement embarqués.

La société développe actuellement son activité avec des solutions de simulation couvrant les besoins dans l'ensemble de la défense, avec un focus particulier sur les simulateurs de drones (simulation d'entraînement du Patroller) et sur la simulation de missions de lutte anti-mines pour la Marine.

AGUERIS développe également des systèmes d'entraînement à la maintenance en réalité virtuelle, pour la défense ainsi que pour l'industrie. L'innovation est notre priorité, mise en œuvre en travaillant étroitement avec des startups sélectionnées, de façon à concevoir et à fournir à nos clients des systèmes au top niveau technologique.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

AGUERIS

23, avenue Louis Bréguet
78142 Vélizy-Villacoublay - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 84 19 56 00
www.agueris.com

KEY FIGURES

Staff	20
Turnover excluding tax	4.4 M€

CORRESPONDENT

Yves JOURDE
yves.jourde@agueris.com
Tel.: +33 (0)6 18 72 00 13

MAIN EXECUTIVES

Yves JOURDE	President
Benoît ROLLAND	COO
Jean-Marie SOUFFEZ	Sales Director
Martial BELLIER	Support & Communication Director

THE COMPANY

A fully owned subsidiary of John Cockerill Defense, AGUERIS (Paris, France) is a reference player in training and simulation, for defense and industry. The company designs, develops, integrates and supports simulation-based training solutions : gunnery training simulators, driving simulators, virtual maintenance training, UAV training simulators ...

AGUERIS is driven by innovation, in particular in AR and VR domains, with a team with 25+ years expertise in the field, including in-house military experts.

ACTIVITIES & SKILLS

AGUERIS develops innovative simulation-based solutions for gunnery training in defense domain. The company was among the first to operationally deploy multi-systems virtual simulators and embedded training solutions.

The company is today extending its focus and activity to simulators covering the needs of the complete defence domain, with a particular focus on UAV simulators (training simulation for Patroller) and on simulation for mine countermeasures missions in naval defense.

AGUERIS is also developing in virtual maintenance training systems, for defense and civilian industries. We are focused on innovation, working closely with selected start-ups to design and deliver to our customers best-in-class new technology systems.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

MetaPole
1, boulevard Jean Moulin
CS 40001
78996 Élancourt cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 61 38 50 00
www.airbus.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	33 000
CA HT total	11 Md€

CORRESPONDANT

Alexis LATTY
alexis.latty@airbus.com
Tél. : +33 (0)7 76 87 60 52

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Dirk HOKE	Président Exécutif d'Airbus Defence and Space
Jean-Marc NASR	Responsable de l'Unité Opérationnelle Space Systems au sein d'Airbus Defence and Space - Président d'Airbus Defence and Space France
Alberto Jose GUTIERREZ MORENO	Responsable de l'Unité Opérationnelle Military Aircraft au sein d'Airbus Defence and Space
Evert DUDOK	Responsable de l'Unité Opérationnelle Connected Intelligence au sein d'Airbus Defence and Space
Jana ROSENMANN	Responsable de l'Unité Opérationnelle Unmanned Aerial Systems au sein d'Airbus Defence and Space

LA SOCIÉTÉ

AIRBUS est un pionnier international de l'industrie aéronautique. Nous sommes un leader en matière de conception, fabrication, livraison de produits, services et solutions aéronautiques à grande échelle pour nos clients. Nous avons pour ambition de contribuer à un monde plus connecté, plus sûr et plus prospère.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

AIRBUS est le premier fournisseur de la défense en France, le leader européen et l'un des leaders mondiaux de l'industrie spatiale, de défense et de sécurité. AIRBUS DEFENCE AND SPACE, l'une des deux divisions d'AIRBUS, est le leader européen dans le domaine des avions de mission, de ravitaillement en vol, de combat et de transport. Leader mondial des VTS et avions de surveillance maritime, AIRBUS DEFENCE AND SPACE développe des solutions digitales innovantes dans les systèmes aériens sans pilote, les systèmes de surveillance côtière, les communications sécurisées, le renseignement et la cyber sécurité. Ces solutions et services uniques permettent à nos clients de garantir leur souveraineté notamment dans la conduite de leurs missions critiques dans le domaine maritime.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

AIRBUS DEFENCE AND SPACE

MetaPole
1, boulevard Jean Moulin
CS 40001
78996 Élancourt cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 61 38 50 00
www.airbus.com

KEY FIGURES

Staff	33,000
Turnover excluding tax	11 Md€

CORRESPONDENT

Alexis LATTY
alexis.latty@airbus.com
Tel.: +33 (0)7 76 87 60 52

MAIN EXECUTIVES

Dirk HOKE	CEO
Jean-Marc NASR	Head of Space Systems
Alberto Jose GUTIERREZ MORENO	Head of Military Aircraft
Evert DUDOK	Head of Connected Intelligence
Jana ROSENMANN	Head of UAS and Eurodrone

THE COMPANY

AIRBUS is an international pioneer in the aerospace industry. We are a leader in designing, manufacturing and delivering aerospace products, services and solutions to customers on a global scale. We aim for a better-connected, safer and more prosperous world.

ACTIVITIES & SKILLS

AIRBUS is the leading supplier of defense in France, the European leader and one of the world leaders in the space, defence and security industry. AIRBUS DEFENCE AND SPACE, one of the two divisions of AIRBUS, is the European leader in mission, air refueling, combat and transport aircraft. World leader in VTS and maritime surveillance aircraft, AIRBUS DEFENCE AND SPACE develops innovative digital solutions in unmanned aerial systems, coastal surveillance systems, secure communications, intelligence and cyber security. These unique solutions and services allow our customers to guarantee their sovereignty, particularly in the conduct of their critical missions in the maritime field.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Aéroport International Marseille Provence
13725 Marignane cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 42 85 85 85
www.airbus.com
thierry.groud@airbus.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	19 745
CA HT total	6,93 Md€

CORRESPONDANT

Thierry GROUD
thierry.groud@airbus.com
Tél. : +33 (0)149 34 42 80

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Bruno EVEN	Chief Executive Officer
Michel FARSSAC	Executive Vice-President Human Resources
Thomas HUNDT	Executive Vice-President Finance
Ben BRIDGE	Executive Vice-President Global Business
Matthieu LOUVOT	Executive Vice-President Airbus Helicopters Programmes

LA SOCIÉTÉ

AIRBUS est un pionnier international de l'industrie aéronautique. Nous sommes un leader en matière de conception, fabrication, livraison de produits, services et solutions aéronautiques à grande échelle pour nos clients. Nous avons pour ambition de contribuer à un monde plus connecté, plus sûr et plus prospère.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

En tant que premier constructeur mondial d'hélicoptères, AIRBUS fournit les solutions en hélicoptères civils et militaires les plus efficaces pour ses clients qui servent, protègent, sauvent des vies et transportent des passagers en toute sécurité dans des environnements très exigeants. Nos hélicoptères sont en service dans plus de 150 pays dans le monde, réalisant presque toutes les missions de vol vertical imaginables. Le portefeuille de produits et de services offre la gamme la plus complète de solutions à décollage et atterrissage vertical pour une utilisation civile, gouvernementale, militaire, de police et parapublique.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

AIRBUS HELICOPTERS

Aéroport International Marseille Provence
13725 Marignane cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 42 85 85 85
www.airbus.com
thierry.groud@airbus.com

KEY FIGURES

Staff	19,745
Turnover excluding tax	6.93 Md€

CORRESPONDENT

Thierry GROUD
thierry.groud@airbus.com
Tel.: +33 (0)149 34 42 80

MAIN EXECUTIVES

Bruno EVEN	Chief Executive Officer
Michel FARSSAC	Executive Vice-President Human Resources
Thomas HUNDT	Executive Vice-President Finance
Ben BRIDGE	Executive Vice-President Global Business
Matthieu LOUVOT	Executive Vice-President Airbus Helicopters Programmes

THE COMPANY

AIRBUS is an international pioneer in the aerospace industry. We are a leader in designing, manufacturing and delivering aerospace products, services and solutions to customers on a global scale. We aim for a better-connected, safer and more prosperous world.

ACTIVITIES & SKILLS

As the world's No.1 helicopter manufacturer, AIRBUS provides the most efficient civil and military helicopter solutions to its customers who serve, protect, save lives and safely carry passengers in highly demanding environments. Our helicopters are in service across more than 150 countries worldwide, performing nearly every type of vertical flight task imaginable. The company's product line and services offers the full spectrum of rotary-wing aircraft solutions for civil, government, military, law enforcement and parapublic uses.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

2, rue de Clémencière
BP 15
38360 Sassenage - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 76 43 60 30
<https://advancedtech.airliquide.com>
joachim.belanger@airliquide.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	740
CA HT total	150 M€

CORRESPONDANT

Valérie CHAISSE
valerie.chaisse@airliquide.com
Tél. : +33 (0)4 76 43 87 08

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Benoît HILBERT Directeur Général

Joachim BELANGER Responsable Commercial

Yannick RANCON Directeur Activité Aéronautique et Défense

Dominique LECOCQ VP Ecosystèmes et Communication Air Liquide
Advanced Business & Technologies - aB&T

LA SOCIÉTÉ

Depuis plus de 50 ans, l'innovation est au cœur des métiers d'AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES. Résolument tournés vers l'avenir, nous nous efforçons de développer les savoir-faire du groupe AIR LIQUIDE, leader mondial des gaz, technologies et services pour l'industrie et la santé dans des domaines à fort contenu technologique. Spécialisés dans la cryogénie extrême et l'ingénierie des gaz, nous proposons des solutions novatrices et compétitives pour nos clients.

Grâce à sa maîtrise de la séparation et de la régulation des gaz, AIR LIQUIDE contribue à ces évolutions en concevant des systèmes de génération, de stockage et de distribution de gaz, soit embarqués, soit destinés à des applications au sol.

La construction navale a longtemps été considérée comme un indicateur de la capacité industrielle d'un pays. C'est un véritable gisement d'innovations, à l'instar des navires qui utilisent les énergies renouvelables comme moyen de propulsion. Au service d'une Marine à l'avant-garde, AIR LIQUIDE innove aussi. Nous avons ainsi conçu une unité de production d'oxygène et d'azote unique au monde. Plus largement, nous fabriquons des systèmes de production, de stockage et de régénération de gaz destinés aux sous-marins et aux bâtiments de surface et travaillons sur des projets pionniers utilisant notre expertise sur l'hydrogène et l'azote.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

AIR LIQUIDE conçoit et fabrique des systèmes de production, de stockage et de régénération de gaz destinés aux sous-marins et aux bâtiments de surface.

Expertise en ingénierie des gaz, cryogénie, gestion de projet, opération et maintenance.

Nous accompagnons les constructeurs navals dans toutes les phases de leur projet, de la pré-étude de faisabilité jusqu'au démarrage des équipements sur site.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

2, rue de Clémencière
BP 15
38360 Sassenage - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 76 43 60 30
<https://advancedtech.airliquide.com>
joachim.belanger@airliquide.com

KEY FIGURES

Staff	740
Turnover excluding tax	150 M€

CORRESPONDENT

Valérie CHAISSE
valerie.chaisse@airliquide.com
Tel.: +33 (0)4 76 43 87 08

MAIN EXECUTIVES

Benoît HILBERT	Managing Director
Joachim BELANGER	Sales Director
Yannick RANCON	Aéronautics and Défence Director
Dominique LECOCQ	VP Ecosystems and Communications Air Liquide Advanced Business & Technologies - aB&T

THE COMPANY

For more than 50 years, innovation has been at the heart of the business at AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES. Squarely focused on the future, we strive to develop the savoir-faire of AIR LIQUIDE, the world leader in gases, technologies, and services for Industry and Health, in highly technology areas. Specialized in extreme cryogenics and gas engineering, we offer novel and competitive solutions for our customers.

Through its expertise in gas separation and control techniques, AIR LIQUIDE contributes to these developments by designing systems for the generation, storage, and distribution of gases, for both onboard and ground applications.

Shipbuilding has long been regarded as an indicator of a country's industrial capacity. It is a great source of innovations, including ships that use renewable energy as a means of propulsion. While serving a vanguard Navy, AIR LIQUIDE is also innovating. We have designed an oxygen and nitrogen production unit unlike any other in the world. More broadly, we manufacture gas production, storage, and regeneration systems for submarines and surface vessels and work on pioneering projects using our expertise in hydrogen and nitrogen.

ACTIVITIES & SKILLS

AIR LIQUIDE designs and manufactures gas production, storage, and regeneration systems for submarines and surface vessels. Expertise in gas engineering, cryogenics, project management, operation and maintenance.

We support shipbuilders from the start of their project to its finish, from pre-design feasibility studies to onsite launch.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

5, rue Humbert Tomatis
31000 Toulouse - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 61 25 21 39
www.airseas.com
communication@airseas.com

CHIFFRE CLÉ

Effectif

35

CORRESPONDANT

Vincent BERNATETS
vincent.bernatets@airseas.com
Tél. : +33 (0)6 08 43 09 32

PRINCIPAL DIRIGEANT

Vincent BERNATETS

Président

LA SOCIÉTÉ

AIRSEAS développe et commercialise un système de propulsion auxiliaire pour navires utilisant le vent.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

AIRSEAS puise son expertise de l'aéronautique sur les compétences clés suivantes : modélisation et contrôle avancé des systèmes, aérodynamique, aérostructure, intégration de système, industrialisation, supply chain management.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

AIRSEAS

5, rue Humbert Tomatis
31000 Toulouse - FRANCE
Tel.: +33 (0)5 61 25 21 39
www.airseas.com
communication@airseas.com

KEY FIGURE

Staff

35

CORRESPONDENT

Vincent BERNATETS
vincent.bernatets@airseas.com
Tel.: +33 (0)6 08 43 09 32

MAIN EXECUTIVE

Vincent BERNATETS

Chairman

THE COMPANY

AIRSEAS develops and sells a ship auxiliary propulsion system using wind.

ACTIVITIES & SKILLS

AIRSEAS takes its expertise from aeronautics on the following skills: modeling and advanced systems control, aerodynamics, aerostructure, industrialization and supply chain management.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

La clef Saint-Pierre
10, rue Maréchal de Lattre de Tassigny
78990 Elancourt - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 30 81 81 81
www.alfalaval.fr
sav@alfalaval.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	49
CA HT total	16,24 M€

CORRESPONDANT

Julien OLLIVIER
julien.ollivier@alfalaval.com
Tél. : +33 (0)6 28 71 35 15

LA SOCIÉTÉ

ALFA LAVAL est un industriel international dans trois domaines clés : l'échange thermique, la séparation et le transfert de fluides. Depuis 130 ans, ALFA LAVAL conçoit et fabrique les composants auxiliaires d'un moteur de propulsion : filtres, séparateurs, chaudière, système de traitement des eaux de ballast, production d'eau douce et traitement des effluents.

Avec plus de 1 000 salariés sur le territoire français, 4 sites de production et deux centres de service, ALFA LAVAL innove sur les domaines de la filtration des fluides et le conditionnement des nouveaux carburants (GNL, méthanol, ammoniac).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Filtration et séparation des carburants et des huiles de lubrification ou de contrôle hydraulique,
- traitement des eaux de cales, des eaux de ballast et des eaux mazouteuses,
- production d'eau douce,
- pompes carburants,
- chaudière et économiseur sur gaz d'échappement,
- réfrigérants,
- filtre reniflard,
- tête de lavage pour réservoir de carburant.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



ALFA LAVAL

La clef Saint-Pierre
10, rue Maréchal de Lattre de Tassigny
78990 Elancourt - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 30 81 81 81
www.alfalaval.fr
sav@alfalaval.com

KEY FIGURES

Staff	49
Turnover excluding tax	16.24 M€

CORRESPONDENT

Julien OLLIVIER
julien.ollivier@alfalaval.com
Tel.: +33 (0)6 28 71 35 15

THE COMPANY

ALFA LAVAL is today a world leader within the key technology areas of heat transfer, separation and fluid handling. Since 1883, ALFA LAVAL develops, designs and produces engine ancillaries: filters, high-speed separator, boiler, freshwater production and sludge treatment module.

With more than 1,000 employees on the French territory, 4 manufacturing centers & two service centers, ALFA LAVAL innovate constantly in fluid filtration & new fuel conditioning (LNG, methanol, ammoniac).

ACTIVITIES & SKILLS

- Oil and fuel treatment,
- fuel pump,
- sludge and ballast water treatment,
- fresh water production,
- coolers &,
- boilers & economisers,
- crank case gas cleaner,
- rotary Jet Head tank-cleaning device.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

60, avenue Olivier Perroy
13790 Rousset - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 42 61 64 80
www.alseamar-alcen.com
alseamar13@alseamar-alcen.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	93
CA HT total	15 M€

CORRESPONDANT

Charles BOUQUET DES CHAUX
cbdchaux@alseamar-alcen.com
Tél. : +33 (0)4 42 61 64 80

PRINCIPAL DIRIGEANT

Marc BOISSE

Président

LA SOCIÉTÉ

ALSEAMAR concentre les activités navales et sous-marines du groupe ALCEN, dédiées aux marchés de la défense & sécurité, de l'oil&gas et de l'océanographie.

Elle est organisée en trois pôles : matériaux de flottabilité, produits et services, travaillant sur 2 sites principaux à Six-Fours (83) et Rousset (13).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ALSEAMAR

60, avenue Olivier Perroy
13790 Rousset - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 42 61 64 80
www.alseamar-alcen.com
alseamar13@alseamar-alcen.com

KEY FIGURES

Staff 93
Turnover excluding tax 15 M€

CORRESPONDENT

Charles BOUQUET DES CHAUX
cbdchaux@alseamar-alcen.com
Tel.: +33 (0)4 42 61 64 80

MAIN EXECUTIVE

Marc BOISSE CEO

THE COMPANY

ALSEAMAR produce high-tech marine and submarine equipment, and develop high-performance naval systems. The company provide naval, subsea and offshore services engineering expertise and operates within the naval and maritime field, providing responses to national and international Defence and Security challenges.

Main products are: SeaExplorer unmanned underwater glider, GIB acoustic positioning systems (torpedoes, divers, black boxes), radio communication system for submarine and warship (V/UHF, HF, VLF and satellite), Special Forces underwater propulsion vehicles (SDV Swimmer Delivery Vehicle and SLV Subsea Light Vehicle).

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

348, rue des Métiers
50110 Tourlaville - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 33 88 61 61
www.ameris.net
contact@ameris.net

CHIFFRES CLÉS

Effectif	12
CA HT total	5,652 M€

CORRESPONDANT

Valérie IGLESIAS LAIGLE
valerie.iglesias@ameris.net
Tél. : +33 (0)2 33 88 61 61

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Victoria BARRIER

Gérante

Valérie IGLESIAS LAIGLE

Directrice Développement & Communication

LA SOCIÉTÉ

Depuis 1994, AMERIS GROUP propose à ses clients son expertise globale en gestion de la supply chain, assistance technique et ingénierie mécanique.

Sur mesure et adaptées aux besoins de chaque client, les solutions d'AMERIS répondent à des missions et des domaines critiques comme la défense et l'aérospatial, les énergies, aéroports & ports, transports & communications.

Nos certifications :

- ISO 9001:2015 et EN 9120:2016 pour les solutions de Supply Chain Management (BV) ;
- ISO 9001:2015 et EN 9100 : 2018 pour l'Ingénierie Mécanique (Intertek).

AMERIS dans le monde :

AMERIS GROUP possède des filiales en France, Espagne, Pays-Bas, Chili, Afrique du Sud, Nouvelle-Zélande et dispose d'un réseau de représentants locaux dans plus de 20 pays.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

NOS SERVICES :

- Gestion de la supply chain :
 - sourcing & Approvisionnement ;
 - kitting ;
 - emballage & Conditionnement ;
 - logistique internationale ;
 - gestion des licences export-import de défense ;
 - gestion des produits dangereux (IATA, IMDG) ;
- Sourcing fournisseurs parmi 70 000 pièces et services sous nomenclature OTAN en provenance de plus de 7 000 sous-traitants implantés en France, UE, aux États-Unis.
- Assistance technique :
 - MCO/MRO,
 - management de projet ;
 - support technique logistique ;
 - gestion globale de la sous-traitance ;
 - études et ingénierie ;
 - assistance en Gestion des Demandes d'Information (RFx)*.
- Ingénierie mécanique :
 - conception de pièces, ensembles, sous-ensembles et outillage industriel usinés. BE intégré, usinage de précision & HV, EDM à fil ou par enfouissement, rectification plane et cylindrique de composants métalliques.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

AMERIS GROUP

348, rue des Métiers
50110 Tourlaville - FRANCE
Tel: +33 (0)2 33 88 61 61
www.ameris.net
contact@ameris.net

KEY FIGURES

Staff	12
Turnover excluding tax	5.652 M€

CORRESPONDENT

Valérie IGLESIAS LAIGLE
valerie.iglesias@ameris.net
Tel.: +33 (0)2 33 88 61 61

MAIN EXECUTIVES

Victoria BARRIER
Valérie IGLESIAS LAIGLE

General Manager
Director, Development & Communication

THE COMPANY

Since 1994, ameris offers to its clients its global expertise in supply chain management, technical assistance and mechanical engineering.

AMERIS B2B solutions are tailored to each customers' needs, in order to efficiently respond to critical missions and sectors such as defense & aerospace, energies and pharma.

Our certifications:

- ISO 9001:2015 & EN/AS 9120:2016 for the supply chain management & technical assistance;
- ISO 9001:2015 & EN/AS 9100: 2018 for the mechanical engineering.

AMERIS network:

AMERIS GROUP has subsidiaries in France, Spain, the Netherlands, Chile, South Africa & New Zealand, and a network of more than 20 country representatives.

ACTIVITIES & SKILLS

OUR SERVICES:

- Supply chain management:

Tailor-made solutions in:

- sourcing & Procurement;
- kitting;
- packaging & Packing;
- international Logistics;
- import-export defense licences management;
- dangerous goods management (IATA, IMDG) ;

Sourcing through more than 70,000 parts and services (NSN) from among over 7,000 suppliers across Europe, the US and beyond.

- Technical assistance:

- MRO;
- project Management;
- logistics technical support;
- global subcontracting management;
- studies & engineering;
- assistance in RFx management* ;

- Mechanical engineering:

- machined parts, assemblies, sub-assemblies and industrial tooling.In-house design office, precision & HS machining, wire & sink EDM, flat & cylindrical grinding of metallic components, subcontracting management: Mechanical welding, surface protection, thermal treatment, resurfacing.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

2, rue Clément Ader
ZAC de Wé
08110 Carignan - FRANCE
Tél. : +33 (0)3 24 22 78 49
www.amphenol-airlb.fr
service-client@amphenol-airlb.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	310
CA HT total	73,645 M€

CORRESPONDANT

Pierre KRAWTCHENKO
p.krawtchenko@amphenol-airlb.fr
Tél. : +33 (0)3 24 22 78 49

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Gilles DARDENNE
Olivier GABILLARD
Jérôme CHEVALIER
Pierre KRAWTCHENKO
Pierre Henri BESNARD

Directeur Général
Directeur Commercial
Directeur Technique et Environnement
Responsable Marketing
Directeur Financier

LA SOCIÉTÉ

AMPHENOL AIR LB est un leader mondial spécialisé dans les domaines des systèmes d'interconnexion électriques et d'accessoires de câblage et d'attachement : conception et fabrication et commercialisation de tous systèmes de connexions électriques / électroniques, de distribution et de fixation pour applications sur les marchés de la marine et de l'aéronautique civiles et militaires. Solutions pour l'étanchéité, la protection CEM, le gain de masse, d'espace et de temps d'installation ou de maintenance.

Principaux produits & services :

- connectique de coupure électrique et optique ;
- modules de distribution signal et puissance ;
- connectique d'interface et adaptateurs ;
- systèmes de fixation électrique et hydraulique ;
- reengineering de produits connectiques obsolètes ;
- electronic Packaging.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

AMPHENOL AIR LB

2, rue Clément Ader
 ZAC de Wé
 08110 Carignan - FRANCE
 Tel.: +33 (0)3 24 22 78 49
www.amphenol-airlb.fr
service-client@amphenol-airlb.fr

KEY FIGURES

Staff	310
Turnover excluding tax	73.645 M€

CORRESPONDENT

Pierre KRAWTCHENKO
p.krawtchenko@amphenol-airlb.fr
 Tel.: +33 (0)3 24 22 78 49

MAIN EXECUTIVES

Gilles DARDENNE	General Manager
Olivier GABILLARD	Sales Director
Jérôme CHEVALIER	Engineering Director
Pierre KRAWTCHENKO	Marketing Manager
Pierre Henri BESNARD	Financial Controller

THE COMPANY

AMPHENOL AIR LB is a world-leading manufacturer of high performance standard and custom interconnect solutions and accessories for wiring and fixing: design, manufacture and market electrical / electronic interconnections solutions, distribution & attachments systems. Solutions for sealed and shielded applications, for weight saving, space saving and time saving (quick install and maintenance).

Main products and services:

- I/O electrical and optical connectors;
- electrical and power distributions modules;
- interface connectors and adaptors;
- electrical and hydraulic attachment systems;
- reengineering of obsolete interconnection products;
- electronic Packaging.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

1^{ère} avenue 14^e rue
06513 Carros cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 92 08 28 88
www.aqualung.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	140
CA HT total	19,9 Md€

CORRESPONDANT

Hubert DOMMARTIN
hdommartin@aqualung.com
Tél. : +33 (0)6 29 13 91 39

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Hubert DOMMARTIN

Président Directeur Général

Oliver BEAUCHAMPS

Directeur du Département Militaire et Professionnel

LA SOCIÉTÉ

Crée en 1946 sous l'impulsion d'Air Liquide et du Commandant COUSTEAU, appartient au groupe international AQUA LUNG. Leader mondial sur le marché de la plongée, AQUA LUNG développe ses propres produits et s'associe avec des startups afin de distribuer des produits innovants destinés aux plongeurs militaires et professionnels.

La société a tissé des relations fortes et durables avec de nombreuses armées dans le monde entier grâce à la qualité de ses produits et leur adaptation aux besoins opérationnels. Aujourd'hui, plus de 80 marines et armées utilisent nos équipements spécialisés pour la plongée à l'air, la plongée aux mélanges ou à l'oxygène (recycleurs pour les nageurs de combat et les plongeurs démineurs) et pour la sécurité des équipages aérotransportés (équipements respiratoires de secours).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Le GROUPE AQUA LUNG assure la R&D, la fabrication et la distribution dans le monde entier à travers ses filiales et son réseau d'agents des équipements liés à la plongée humaine militaire et professionnelle.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

AQUA LUNG - LA SPIROTECHNIQUE

AQUA LUNG
Military & Professional

1^{ère} avenue 14^e rue
06513 Carros cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 92 08 28 88
www.aqualung.com

KEY FIGURES

Staff	140
Turnover excluding tax	19.9 Md€

CORRESPONDENT

Hubert DOMMARTIN
hdommartin@aqualung.com
Tel.: +33 (0)6 29 13 91 39

MAIN EXECUTIVES

Hubert DOMMARTIN

CEO

Oliver BEAUCHAMPS

Global Sales Director

THE COMPANY

The company was created in 1946 on Air Liquide, and Commandant COUSTEAU's ideas.

Today worldwide leader in scuba diving, the AQUA LUNG GROUP develops, manufactures and partnerships with start-ups in order to distribute personal aquatic equipment for recreational and professional use.

The Group is also well involved in military business since its creation. More than 80 navies and armies today use their specific equipment for scuba diving including closed and semi-closed circuits (combat swimmers and clearance divers).

On US Navy request, AQUA LUNG has also developed Emergency Breathing Systems. These devices are mainly designed for the aircraft crew members in order to allow them to breathe underwater and escape in case of crash.

ACTIVITIES & SKILLS

AQUA LUNG GROUP realizes R&D, manufacturing and distribution functions through its affiliates and agents network worldwide for military and professional diving equipment.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

20, allée de la Mer d'Iroise
44600 Saint-Nazaire - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 40 53 47 12
www.thectengineeringgroup.com
be@arco-marine.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	1 700
CA HT total	130 M€

CORRESPONDANT

Laurent CLAVERY
laurent.clavery@ctingenierie.com
Tél. : +33 (0)6 61 61 91 86

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jesus PRIETO	Président
Jean-Michel LEONARD	Administrateur
Laurent CLAVERY	Directeur
Stanislas CHOPPIN	Responsable Finance

LA SOCIÉTÉ

Bureau d'études créé en 2001 d'une vingtaine d'ingénieurs et techniciens expérimentés, spécialisé en construction et réparation navales. Sous-traitant de grands chantiers civils comme les Chantiers de l'Atlantique, Groupe Piriou, ainsi que d'armateurs tels que CGG-Véritas, Louis-Dreyfus Armateurs, Armement La Houle.

Depuis fin 2017, ARCO MARINE est intégré au groupe d'ingénierie d'origine espagnole The CT ENGINEERING GROUP, composé de 1 700 ingénieurs.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Architecture-Ingénierie navale dans les domaines maritime et fluvial,
- expertise en stabilité, calculs de structure,
- secteurs couverts : navires de croisière, transport de passagers, offshore, pêche, travaux maritimes.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP



20, allée de la Mer d'Iroise
44600 Saint-Nazaire - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 40 53 47 12
www.thectengineeringgroup.com
be@arco-marine.fr

KEY FIGURES

Staff	1,700
Turnover excluding tax	130 M€

CORRESPONDENT

Laurent CLAVERY
laurent.clavery@ctingenierie.com
Tel.: +33 (0)6 61 61 91 86

MAIN EXECUTIVES

Jesus PRIETO	President
Jean-Michel LEONARD	Board member
Laurent CLAVERY	Director
Stanislas CHOPPIN	Country Manager CT France

THE COMPANY

ARCO MARINE - Etudes Ingénierie Navale à St-Nazaire. Established since 2001 at St-Nazaire in France, ARCO MARINE is a specialized office under naval architecture and engineering. Since its inception, the company has been in progress in the sectors of ship building, refit and repair.

ARCO MARINE is able to supply you from the basic design to the assistance and yard survey on each type of ship. Since October 2017, ARCO MARINE is part of the Spanish engineering group The CT ENGINEERING GROUP.

ACTIVITIES & SKILLS

- Naval architecture and engineering in maritime and river domain,
- stability and structural calculation expertise,
- specialties: cruise and passengers ships, offshore, fishing, dredging works.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



ATHANOR

ATHANOR ENGINEERING

28, rue Bargue
75015 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)6 59 31 93 13
www.athanor-engineering.com
contact@athanor-engineering.com

CORRESPONDANT

Henri de FOUCAULD
henri.defoucauld@athanor-engineering.com
Tél. : +33 (0)6 59 31 93 13

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jean-François MONTANIÉ

Président Fondateur

Henri de FOUCAULD

Associé Fondateur

LA SOCIÉTÉ

ATHANOR ENGINEERING est une société française implantée à Paris, spécialisée dans le secteur du maritime, et en particulier dans le domaine de la sécurité et de la sûreté maritime. Acteur innovant dans la conception des AIS, pour des usages civiles ou militaires, ATHANOR conçoit également des solutions d'échanges de données bas débit (VHF, IOT...), offrant à ses clients des solutions adaptées pour la sécurisation des zones maritimes ou le transfert de données par exemple dans le domaine de la sûreté ou de l'environnement.

ATHANOR, seul concepteur d'AIS français, distribue notamment des AIS/X, dédiés aux usages institutionnels qui équipe aujourd'hui l'ensemble de la marine française.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Les activités d'ATHANOR ENGINEERING s'articulent autour de la sûreté et de la sécurité maritimes. Dans le domaine de la sûreté, les travaux consistent à développer des solutions destinées à partager, de façon confidentielle, une situation de zone, identifier une menace potentielle, et diffuser en temps quasi réelle toute menace détectée et/ou déclarée par l'un des navires. Dans le domaine de la sécurité maritime, les activités d'ATHANOR ENGINEERING sont liés au développement de l'AIS et des futures évolutions (VDES).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



ATHANOR

ATHANOR ENGINEERING

28, rue Bargue
75015 Paris - FRANCE
Tel.: +33 (0)6 59 31 93 13
www.athanor-engineering.com
contact@athanor-engineering.com

CORRESPONDENT

Henri de FOUCAULD
henri.defoucauld@athanor-engineering.com
Tel.: +33 (0)6 59 31 93 13

MAIN EXECUTIVES

Jean-François MONTANIÉ

Founder President

Henri de FOUCAULD

Founder Associate

THE COMPANY

ATHANOR ENGINEERING is a French company based in Paris, specialized in the maritime sector, and in particular in the field of maritime safety and security. As an innovative player in the design of AIS, for civil or military use, ATHANOR also designs solutions for low rate exchange (VHF, IOT...), offering its customers adapted solutions for the security of maritime areas or data transfer, for example in the field of the environment.

ATHANOR, the only French AIS designer, notably distributes AIS/X, dedicated to institutional uses, which today equips the entire French Navy.

ACTIVITIES & SKILLS

ATHANOR ENGINEERING's activities are focused on maritime safety and security. In the field of security, the work consists of developing solutions for sharing, in a confidential manner, an area situation, identifying a potential threat and disseminating in near-real time any threat detected and/or declared by one of the ships. In the field of maritime safety, the activities of ATHANOR ENGINEERING are related to the development of AIS and future developments (VDES).

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

80, quai Voltaire
95877 Bezons - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 42 24 62 00
www.atos.net

CHIFFRES CLÉS

Effectif	100 000
CA HT total	12 Md€

CORRESPONDANT

Alexis GIUGLARIS
alexis.giuglaris@atos.net
Tél. : +33 (0)4 42 24 62 00

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Elie GIRARD

Président-Directeur Général

Cyril DUJARDIN

Senior VP, systèmes critiques de mission

LA SOCIÉTÉ

ATOS est un leader international de la transformation digitale avec 110 000 collaborateurs dans 73 pays et un chiffre d'affaires annuel de 12 milliards d'euros. Numéro un européen du Cloud, de la cybersécurité et des supercalculateurs, le Groupe fournit des solutions intégrées de Cloud Hybride Orchestré, Big Data, Applications Métiers et Environnement de Travail Connecté.

Partenaire informatique mondial des Jeux Olympiques et Paralympiques, le Groupe exerce ses activités sous les marques ATOS, AtosISyntel, et Unify. ATOS est une SE (Société Européenne) cotée sur Euronext Paris et fait partie de l'indice CAC 40.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Depuis des décennies, ATOS crée des systèmes de défense innovants pour les organismes de défense nationale. Nous nous concentrerons sur des systèmes qui garantissent l'efficacité au combat, la souveraineté et la compatibilité avec l'écosystème national de défense :

- combat collaboratif avec les systèmes C4I ;
- soldat augmenté et communications tactiques ;
- plate-formes de données de défense ;
- plate-formes de renseignement militaire ;
- cyberdéfense ;
- électronique de défense et guerre électronique.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ATOS

80, quai Voltaire
95877 Bezons - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 42 24 62 00
www.atos.net

KEY FIGURES

Staff	100,000
Turnover excluding tax	12 Md€

CORRESPONDENT

Alexis GIUGLARIS
alexis.giuglaris@atos.net
Tel.: +33 (0)4 42 24 62 00

MAIN EXECUTIVES

Elie GIRARD

Chief executive officer

Cyril DUJARDIN

Senior VP, mission-critical systems

THE COMPANY

ATOS is a global leader in digital transformation with 110,000 employees in 73 countries and annual revenue of € 12 billion. European number one in Cloud, Cybersecurity and High-Performance Computing, the Group provides end-to-end Orchestrated Hybrid Cloud, Big Data, Business Applications and Digital Workplace solutions.

The Group is the Worldwide Information Technology Partner for the Olympic & Paralympic Games and operates under the brands ATOS, Atos|Syntel, and Unify. ATOS is a SE (Societas Europaea), listed on the CAC40 Paris stock index.

ACTIVITIES & SKILLS

For decades, ATOS has been creating innovative defense systems and delivering them to national defense organizations. We focus on systems that ensure battle-readiness, sovereignty and compatibility with the national defense ecosystem:

- collaborative combat with C4I systems;
- digital soldier and tactical communications;
- defence data platforms;
- defence data intelligence;
- cyber defence;
- defence electronics and electronic warfare.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

10, boulevard de Grenelle
CS63205
75015 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 45 38 38 88
www.aubertduval.com
dircom@eramet-aubertduval.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	4 800
CA HT total	1,08 Md€

CORRESPONDANT

Stéphane DELHOPITAL
stephane.delhopital@eramet-aubertduval.com
Tél. : +33 (0)6 82 82 96 02

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jérôme FABRE

Président-Directeur Général

Sandrine ANNEBICIQUE

Directeur BU

Mohamed BOUZIDI

Directeur SBU

LA SOCIÉTÉ

Filiale du Groupe ERAMET au sein de la branche Alliages, nous concevons, élaborons et transformons les matériaux pour proposer des solutions métallurgiques de hautes performances sous forme de barres, poudres pour fabrication additive, billettes, produits forgés, matricés, de barres laminées en aciers à haute performance, en superalliages, en alliages d'aluminium et de titane.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

AUBERT & DUVAL propose des solutions métallurgiques fiables qui sont développées et réalisées selon des processus rigoureux et reproductibles.

Grâce à l'appui de notre réseau commercial présent au niveau mondial, nous sommes votre partenaire pour répondre en temps réel à tous vos besoins dans le domaine métallurgique. Vous pouvez compter sur notre capacité de production et le savoir-faire de nos équipes dans la conception et le développement de nouvelles nuances métallurgiques, l'atomisation, le forgeage, le laminage, le matriçage et le traitement thermique. Notre expertise métallurgique et industrielle repose sur un ensemble unique et totalement intégré de procédés et d'installations qui vont de l'élaboration d'alliages jusqu'à la fabrication de pièces, de barres et de poudres.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

AUBERT & DUVAL

10, boulevard de Grenelle
CS63205
75015 Paris - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 45 38 38 88
www.aubertduval.com
dircom@eramet-aubertduval.com

KEY FIGURES

Staff	4,800
Turnover excluding tax	1.08 Md€

CORRESPONDENT

Stéphane DELHOPITAL
stephane.delhopital@eramet-aubertduval.com
Tel.: +33 (0)6 82 82 96 02

MAIN EXECUTIVES

Jérôme FABRE	CEO
Sandrine ANNEBICOQUE	BU Director
Mohamed BOUZIDI	SBU Director

THE COMPANY

As part of ERAMET group Alloys branch, we design and process materials to deliver high performance metallurgical solutions in the form of bars, powders for additive manufacturing, billets, forgings, closed die-forgings, hipped parts or pre-machined parts in high performance steels, superalloys, aluminum and titanium alloys.

ACTIVITIES & SKILLS

AUBERT & DUVAL provides highly reliable metallurgical solutions that are developed, made and processed in perfectly robust, repeatable conditions.

Supported by a worldwide sales network, we are the real-time partner for all your metallurgical needs. You can count on our production capacity and our teams' know-how in metallurgical grade design and production, atomizing, forging, rolling, closed die-forging and heat treatment. Our metallurgical and industrial expertise is based on a unique, fully integrated set of processes and facilities from steel and alloy-making through to pre-machined and machined parts. We also have a specific know-how and processes in powder metallurgy.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Village Entreprises St-Henri
Rue Anne Gacon
13016 Marseille - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 95 06 93 50
www.avon-com.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	21
CA HT total	6 M€

CORRESPONDANT

Pascal AVON
pascal_avon@avon-com.fr

PRINCIPAL DIRIGEANT

Pascal AVON

Président-Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

AVON COMMUNICATIONS, avec ses équipes d'ingénieurs, techniciens et développeurs qualifiés, assure 24/7 avec une réactivité inégalée, la maintenance, l'intégration et la conception de systèmes de navigation et de communication embarqués sur les navires marchands, militaires, yachts et installations à terre de surveillance maritime. Intégrateurs et chantiers navals nous ont choisis pour intégrer des équipements de marques leaders de notre secteur, mais également nos propres solutions techniques. Nous avons intégré les systèmes de navigation, surveillance et de communication des derniers bâtiments de la Marine nationale de type PAG, BSAOM et BSAM et avons été retenus pour les futurs bâtiments de type POM. Nous assurons la maintenance de nos systèmes dans le monde entier avec nos propres équipes.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

AVON COMMUNICATIONS, à travers ses 3 agences françaises et son équipe d'ingénieurs, techniciens et développeurs certifiés, assurent 24h/24 et 7j/7 avec une réactivité inégalée la maintenance, l'intégration et la conception de systèmes de navigation et de communication embarqués sur les navires marchands, yachts et militaires. Les grandes marques de notre secteur telles que Sperry, Kelvin Hughes, Danelec, Netwave, Sailor, KVH,Vingtor... ont choisi AVON COMMUNICATIONS pour les représenter sur les équipements Radars, Radio, VDR, Pilote, Loch, Sat-Com,... Nous sommes agréés par l'ensemble des bureaux de classification (BV, DNV-GL, Lloyd's, ABS, RINA,...) pour les visites annuelles VDR, GMDSS, Compas magnétique. Nous avons intégré les systèmes de navigation et de communication des derniers bâtiments de la Marine nationale (B2M, BSAH et PLG) ainsi que sur des bâtiments de marines étrangères. Nous assurons ensuite la maintenance de nos systèmes et proposons des évolutions lorsque cela est nécessaire.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

AVON COMMUNICATIONS

Village Entreprises St-Henri
Rue Anne Gacon
13016 Marseille - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 95 06 93 50
www.avon-com.fr

KEY FIGURES

Staff 21
Turnover excluding tax 6 M€

CORRESPONDENT

Pascal AVON
pascal.avon@avon-com.fr

MAIN EXECUTIVE

Pascal AVON CEO

THE COMPANY

AVON COMMUNICATIONS is a French SME of engineers in electronics and IT. We offer support to our customers, 24/7, on their marine electronics systems of navigation, surveillance and communication on all type of ships commercials and naval. Shipowners, naval experts and shipyards come to us when they need the finest marine electronics systems from first class brands or from our own when it makes sense. In the last years, we were selected to install the navigation and communications systems of the French navy OPV's (PLG/PLA class) but also the BSAOM and BSAH class. Today we support these ships and many others on all seas. In the next years we will be the integrator of the navigation, surveillance and communication systems on board the future POM class patrol boats.

ACTIVITIES & SKILLS

AVON COMMUNICATIONS, through its agencies and its team of engineers, technicians and certified developers, provide 24/7 with unparalleled responsiveness the maintenance, integration and design of on-board navigation and communication systems on merchant ships, yachts and military. The major brands in our sector such as Sperry, Kelvin Hughes, Danelec, Netwave, Sailor, KVH, Vingtor... have chosen AVON COMMUNICATIONS to represent them on Radar, Radio, VDR, Pilot, Loch, Sat-Com equipment,... We are approved by all classification offices (BV, DNV-GL, Lloyd's, ABS, RINA, etc.) for annual VDR, GMDSS, magnetic compass inspections. We design complements integrated into the systems of warships: radar console, data distribution unit, synchro interface, DO interface, mission recorder, communication matrix... We have integrated the navigation and communication systems of the last ships of the French Navy and foreign navies. We then ensure the maintenance of our systems and offer upgrades when necessary.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GIGAN website

ZI du Moros
1, rue des Sardiniers
29900 Concarneau - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 98 50 12 12
www.barillec-marine.com
marine@barillec.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	124
CA HT total	21 M€

CORRESPONDANT

Nicolas IEHL
nicolas.iehl@barillec.fr
Tél. : +33 (0)2 98 50 12 41

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Olivier SANQUER	Président de Barillec SAS
Grégoire TRICAUD	Chef d'entreprise
Bruno LIBERT	Chef d'entreprise
Matthieu BLANC	Chef d'entreprise

LA SOCIÉTÉ

BARILLEC MARINE dispose d'un savoir-faire global en électricité, électronique et automatisme marine et d'une solide expérience en matière de propulsion, de production et de conversion d'énergie.

Avec son expertise, son savoir-faire et la compréhension des problématiques de ses clients, BARILLEC MARINE est depuis toujours un partenaire moteur de l'innovation, capable de développer une offre complète en réponse aux enjeux économiques, énergétiques et environnementaux.

Un véritable partenaire technique, force de proposition pour répondre, avec les chantiers navals, aux attentes des armements, dès la définition de leurs besoins.

Près de 150 techniciens et ingénieurs interviennent dans le monde entier pour des constructions neuves, du refit ou des réparations.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Les systèmes de propulsion électrique et hybride, la gestion, la production et le stockage de l'énergie font de BARILLEC un acteur majeur européen de l'énergie, propulseur de solutions pour les armateurs et les chantiers navals. BARILLEC MARINE fournit des solutions clés en main qui apportent efficacité énergétique, réduction des émissions et économie de carburant.

L'entreprise réalise des prestations complètes de la définition du besoin à l'exploitation des navires.

- Études et ingénierie,
- fabrication en atelier,
- installation, montage à bord,
- commissionning,
- formation.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

BARILLEC MARINE

ZI du Moros
1, rue des Sardiniers
29900 Concarneau - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 98 50 12 12
www.barillec-marine.com
marine@barillec.fr

KEY FIGURES

Staff	124
Turnover excluding tax	21 M€

CORRESPONDENT

Nicolas IEHL
nicolas.iehl@barillec.fr
Tel.: +33 (0)2 98 50 12 41

MAIN EXECUTIVES

Olivier SANQUER	Chairman of Barillec SAS
Grégoire TRICAUD	Business Unit Manager
Bruno LIBERT	Business Unit Manager
Matthieu BLANC	Business Unit Manager

THE COMPANY

BARILLEC MARINE has a global know how in electricity, electronics and marine automation and a extensive experience in the development of creative, innovative applications in propulsion, production and energy conversion.

With its expertise, know-how and understanding of its customers' issues, BARILLEC MARINE has always been a driving partner for innovation, able to develop a complete range of applications and services in response to economic, energy and environmental challenges.

A true technical partner, force of proposal, to understand the shipowners' needs and meet their expectations, in collaboration with the shipyards.

Nearly 150 technicians and engineers work around the world for new constructions, refits and repairs.

ACTIVITIES & SKILLS

Electric and hybrid propulsion systems, energy management, production and storage make BARILLEC MARINE a major European player in the energy sector, propelling solutions for ship owners and shipyards. BARILLEC MARINE provides turnkey solutions that deliver energy efficiency, emission reduction and fuel savings.

Our company offers a global solution from initial customer requirement to final sea trials.

- Design and engineering,
- manufacturing in workshop,
- onboard installation and coordination,
- commissionning,
- training.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

46 bis, rue des Hauts-Pavés
BP 80205
44000 Nantes cedex 01 - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 40 41 49 00
www.besse.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	460
CA HT total	100 M€

CORRESPONDANT

Frédéric JOUSSE
frederic.jousse@besse.fr
Tél. : +33 (0)2 40 41 49 04

PRINCIPAUX DIRIGEANTS**Pierre BESSÉ**

Président Directeur Général

Frédéric JOUSSE

Directeur Général Entreprise

Christophe PARIZOT

Directeur Protection Sociale et Avantages

Jean-Philippe PAGÈS

Directeur Industrie et Services

Gildas TUAL

Directeur Maritime & Logistique

LA SOCIÉTÉ

Depuis plus de 60 ans, BESSÉ évolue au contact de ses clients, les entreprises, et se transforme comme elles, pour continuer à leur offrir le meilleur du conseil en assurances, dans la compréhension, la maîtrise de leurs risques, la définition et la mise en œuvre de leurs programmes d'assurances, ainsi que dans la gestion de leurs sinistres. L'activité première de BESSÉ est le conseil qui est le produit de l'écoute, de la connaissance, de l'innovation et de la spécialisation. Notre valeur ajoutée repose sur la disponibilité, la proactivité, la créativité et l'engagement des 460 professionnels de BESSÉ qui construisent jour après jour une relation de confiance avec leurs clients.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Depuis plus de 60 ans, BESSÉ accompagne les acteurs de l'économie maritime, portuaire et logistique dans la mise en place et la gestion de plans d'assurance. Entreprise de Taille Intermédiaire (ETI) française, familiale et indépendante, BESSÉ met la confiance, la confidentialité, la pérennité et l'agilité au cœur de son expertise. BESSÉ construit des solutions adaptées à chacun des métiers grâce à une spécialisation et une connaissance approfondie du domaine maritime et des risques liés au transport de marchandise.

Spécialisé dans les risques industriels, BESSÉ a développé notamment un savoir-faire particulièrement poussé dans les domaines :

- des industries de la défense (maritime, terrestre, aérien) ;
- de la construction navale ;
- de la sous-traitance navale ;
- de la sous-traitance nucléaire.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

BESSÉ

46 bis, rue des Hauts-Pavés
BP 80205
44000 Nantes cedex 01 - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 40 41 49 00
www.besse.fr

KEY FIGURES

Staff	460
Turnover excluding tax	100 M€

CORRESPONDENT

Frédéric JOUSSE
frederic.jousse@besse.fr
Tel.: +33 (0)2 40 41 49 04

MAIN EXECUTIVES

Pierre BESSÉ	Chairman and CEO
Frédéric JOUSSE	Head of International Operations
Christophe PARIZOT	Head of Employee Welfare & Benefits
Jean-Philippe PAGÈS	Head of Industry & Services
Gildas TUAL	Head of Marine & Logistics

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

850, avenue Louis Medard
34400 Lunel - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 99 13 39 11
www.ballast-water-treatment.com
biosea@bio-uv.com

CORRESPONDANT

Xavier DEVAL
lisabadani@bio-uv.com
Tél. : +33 (0)6 31 69 69 79

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Benoit GILLMANN

Président-Directeur Général

Xavier DEVAL

Business Directeur BIOSEA

LA SOCIÉTÉ

BIO-UV GROUPE - BIO-SEA, créé en mai 2000 et basé dans le sud de la France, conçoit, fabrique et offre des solutions de traitement de l'eau par UV dans le monde entier.

Le groupe propose des solutions innovantes et adaptées à de nombreuses applications telles que : le traitement des eaux de ballast, le traitement des eaux usées, la purification des eaux industrielles, la potabilisation, l'aquaculture, le traitement des eaux de piscines et spas...

Le groupe BIO-UV possède l'expertise et les ressources nécessaires pour concevoir des solutions adaptées aux différents besoins de traitement d'eau, et utilise les meilleurs matériaux et les technologies les plus récentes.

Le groupe BIO-UV est certifié ISO 9001 par le Bureau Veritas.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

BIO-SEA by BIO-UV, seul fabricant français, conçoit et fabrique une gamme de systèmes de traitement des eaux de ballast BIO-SEA approuvée IMO et USCG.

Le système BIO-SEA est commercialisé dans le monde entier et s'appuie sur un réseau de partenaires certifiés pour assurer le suivi technique dans les différents ports du monde.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

BIO SEA

850, avenue Louis Medard
34400 Lunel - FRANCE
Tel: +33 (0)4 99 13 39 11
www.ballast-water-treatment.com
biosea@bio-uv.com

CORRESPONDENT

Xavier DEVAL
lisabadani@bio-uv.com
Tel.: +33 (0)6 31 69 69 79

MAIN EXECUTIVES

Benoit GILLMANN

CEO

Xavier DEVAL

Business Director BIOSEA

THE COMPANY

BIO-UV GROUP - BIO-SEA, founded in May 2000 and based in Southern France, designs, manufactures, and offers worldwide UV solutions for water disinfection.

The group provides innovative and well-adapted solutions for many applications such as: ballast water treatment, wastewater treatment, REUSE applications, purification of industrial effluents, drinking water production, aquaculture, and water treatment for commercial pools and spas...

The group BIO-UV possesses the expertise and resources needed to design specific solutions adapted to the quality of the water being treated, and uses the best materials and latest technologies.

BIO-UV group is ISO 9001 certified by Bureau Veritas.

ACTIVITIES & SKILLS

BIO-SEA by BIO-UV, sole BWTS French manufacturer, designs and manufactures an IMO and USCG Type Approved range of BIO-SEA ballast water treatment systems.

BIO-SEA system is sold throughout the world and relies on a certified partners' network to insure the technical support in several worldwide ports.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

1270, avenue de Toulouse
82000 Montauban - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 63 21 30 30
www.bouyer.com
bouyerfrance@bouyer.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	58
CA HT total	5,6 M€

CORRESPONDANT

Denis LE MEUR
denis.lemeur@bouyer.com
Tél. : +33 (0)6 82 30 12 31

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Pierre-Michel GHILARDI

Directeur

Olivier KACHEL

Directeur Commerce International

David LOUSTAUNAU

Directeur Technique

LA SOCIÉTÉ

BOUYER est depuis 2010 une entreprise du réseau DEF.

BOUYER est constituée à Montauban d'un bureau d'études et de développement, d'une usine de production et d'intégration, d'équipes de mise en service et d'un showroom à Paris.

L'entreprise compte 58 personnes dont 13 ingénieurs et cultive en permanence l'esprit startup innovante en consacrant 20% de son budget de fonctionnement en R&D. Le portefeuille produit compte plus de 3 000 références et deux brevets majeurs.

Après une restructuration en 2010, BOUYER réalise un chiffre d'affaires stable depuis 3 ans établi à 5,6 M€ en 2017, dont 33% à l'export.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

L'entreprise a signé des contrats cadres en France avec le MINARM (i.e. : sonorisation du PA Charles de Gaulle), la SNCF (i.e. 60% des gares), la RATP, ALSTOM (sonorisation des programmes TGV depuis 1980).

BOUYER est partenaire de Naval Group, Thalès, Siemens et Engie sur des projets Défense & Sécurité.

L'activité export couvre plus de 65 pays situés essentiellement au Moyen-Orient, en Afrique du Nord, et en Amérique latine. Cette activité a notamment permis la signature de contrats majeurs tels qu'un chantier de 1,2 M€ en 2018 consacré à la sonorisation des bases et centres de formation militaire d'Arabie Saoudite, ou encore en 2014 le chantier de 2,4 M€ relatif à la sonorisation de la ville de Mexico.

En 2018, BOUYER a décidé de renforcer ses liens avec les marchés des Agences des Nations-Unies, et mis en œuvre un plan d'action significatif en termes de moyens et de projets.

BOUYER fait partie de la French Fab, et son système de sonorisation résilient a reçu le Label UFA en 2020.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

1270, avenue de Toulouse
 82000 Montauban - FRANCE
 Tel: +33 (0)5 63 21 30 30
www.bouyer.com
bouyerfrance@bouyer.com

KEY FIGURES

Staff	58
Turnover excluding tax	5.6 M€

CORRESPONDENT

Denis LE MEUR
denis.lemeur@bouyer.com
 Tel.: +33 (0)6 82 30 12 31

MAIN EXECUTIVES

Pierre-Michel GHILARDI

Director

Oliver KACHEL

International Business Director

David LOUSTAUNAU

Technical Director

THE COMPANY

SME based in Montauban since 1933, BOUYER has been a DEF RESEAU company since 2010.

BOUYER is a designer, manufacturer and installer of Public Address and Voice Alert Sound System for Transport, Oil & Gas industry, commercial spaces, and for Defense, Security and Crisis Management.

BOUYER consists of a design and development office, a production and integration plant, commissioning teams and a showroom in Paris.

The company has 58 employees, including 13 engineers, and constantly cultivates the innovative startup spirit by devoting 20% of its operating budget to R&D. The product portfolio includes more than 3,000 references and two major patents.

BOUYER has achieved a stable turnover for the past 3 years, set at €5,6M in 2017, including 33% in exports.

ACTIVITIES & SKILLS

The company has signed framework contracts in France with MINARM (i.e. sound system for the A Charles de Gaulle), SNCF (i.e. 60% of stations), RATP, ALSTOM (sound system for TGV programs since 1980).

BOUYER is a partner of Naval Group, Thalès, Siemens and Engie on Defense & Security projects.

The export activity covers more than 65 countries located mainly in the Middle East, North Africa and Latin America. This activity has notably led to the signature of major contracts such as a €1.2 million project in 2018 to upgrade the sound system of Saudi Arabia's military bases and training centers, and the €2.4 million project to upgrade the sound system in Mexico City in 2014.

In 2018, BOUYER decided to strengthen its links with the markets of the United Nations Agencies, and implemented a significant action plan in terms of resources and projects.

BOUYER is part of the French Fab, and its resilient sound system has received in 2020 the UFA Label.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

20, avenue de Verrières
91300 Massy - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 69 35 38 50
www.bowenfr.com
contact@bowenfr.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	120
CA HT total	15 M€

CORRESPONDANT

Jean-Pierre DEVAUX
jean-pierre.devaux@bowenfr.com
Tél. : +33 (0)1 69 35 38 50

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Juvelino DA SILVA	Président
Philippe CHAUSSEBOURG	Directeur Commercial
Joel WILLEBOIS	Directeur Technique
Lyazid BAOUZ	Directeur Industriel
Thomas DA SILVA	Direction Projets

LA SOCIÉTÉ

BOWEN est une société experte dans la conception de produits et systèmes embarqués radars et télécommunications.

BOWEN fournit les grands systèmes de l'aéronautique, énergie, défense, transport et spatial. Certifiée EN9100, BOWEN a consolidé 50 ans expertises industrielles et technologies par l'acquisition de PEKLY, MECI, ERTE, NUCLETUDES RF, ETSIA, JACQUELOT. BOWEN conçoit et fabrique : antennes, amplificateurs et filtres RF, plates-formes numériques et logiciels de traitement de signal et images. BOWEN développe ses solutions de haute technologie incluant antenne-RF-traitements numériques pour des applications telecoms, radars, IFE. BOWEN possède un site R&D aux Ulis et deux sites de production à Trappes et Chartres.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Conception, fabrication d'équipements et systèmes électroniques ou numériques complexes embarqués (radars et télécommunications pour les domaines militaire, aéronautique, espace, transports, énergie) expertise technique :

- radars : front end FMCW, pulse, SAR... bandes L, X, W (millimétrique) ;
- communication, modems radiofréquence, codes correcteurs bandes C, KU, KA ;
- communication optoélectronique ultra haut débit (40 GHz) ;
- produits RF : répéteurs, synthétiseurs, amplificateurs, filtres, combinateurs, coupleurs...
- capteurs : galvanomètres, inclinomètres, micro-mécanique, micro-électronique.

Moyens :

- 3 sites industriels : Les Ulis, Chartres, Trappes ;
- départements R&D logiciels et hardwares / simulations électroniques, RF, antennes ;
- bureaux d'études mécaniques et électroniques ;
- laboratoire d'essais, 2 chambres anéchoïque, tests ;
- productions : intégration produits et systèmes, câblages aéronautique, microélectronique, micro-mécanique, bounding, séraphie.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

BOWEN-ERTE

20, avenue de Verrières
91300 Massy - FRANCE
Tel: +33 (0)1 69 35 38 50
www.bowenfr.com
contact@bowenfr.com

KEY FIGURES

Staff	120
Turnover excluding tax	15 M€

CORRESPONDENT

Jean-Pierre DEVAUX
jean-pierre.devaux@bowenfr.com
Tel.: +33 (0)1 69 35 38 50

MAIN EXECUTIVES

Juvelino DA SILVA	Chairman
Philippe CHAUSSEBOURG	Commercial Director
Joel WILLEBOIS	Technical Director
Lyazid BAOUZ	Industrial Director
Thomas DA SILVA	Projects Director

THE COMPANY

BOWEN is an expert company in the design of embedded products and systems radars and telecommunications. BOWEN supplies the major systems of aeronautics, energy, defense, transport and space.

BOWEN has consolidated 50 years of industrial and technological expertise by acquiring PEKLY, MECI, ERTE, NUCLETUDES RF, ETSA, JACQUELOT. BOWEN designs and manufactures RF antennas, amplifiers and filters, digital platforms and signal and image processing software. BOWEN develops its high-tech solutions including antennas, RF, digital treatments for radar, telecom and IFE applications. BOWEN has one R&D center in Les Ulis and two manufacturing centers in Trappes and Chartres.

ACTIVITIES & SKILLS

Design and factoring of specific electronical or numerical systems based on customer's project. Any kind of applications for defence, aeronautics, marine, railway, energy. Reliable panels. Indicators, galvanometers, measurement systems. Global solutions & turnkey projects. technical skills:

- radar systems pulse, FMCW, SAR, scanner in L, X, W band;
- radio frequency communication modems Band: C, KU, KA;
- optoelectronics communication, broadband 40 GHz, 40 GHz transmitters / receiver laser;
- multi physics sensors, measurements;
- antennas;
- power converters, power supply for flight control (3 to 7 KW);
- sensors and measuring equipments (pressure, temperature, oxygen) accelerometers, inclinometers.

Means:

- 3 industrial sites in France;
- R&D departments (Hardware and softwares);
- simulation for antennas, RF, electronics and temperature;
- mechanical & electrical design office;
- testing laboratory: test benches, test;
- production mechanic, silk screening chart, wiring chart.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



BPN-BRETAGNE PÔLE NAVAL

6 bis, rue François Toullec
56100 Lorient - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 97 32 77 69
www.bretagnepolenaval.bzh
contact@bpn.bzh

CHIFFRE CLÉ

Effectif

4

CORRESPONDANT

Anne-Marie CUESTA
anne-marie.cuesta@bpn.bzh
Tél. : +33 (0)2 97 32 77 69

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Frédéric GUENA

Président

Anne-Marie CUESTA

Déléguée Générale

LA SOCIÉTÉ

La force de BPN : 200 entreprises et structures, elles sont le cœur des 3 filières d'excellences : Navale, EMR, O&G offshore. De l'ingénierie conceptuelle, à la construction, au MCO, tous les experts du maritime sont présents au sein du réseau BPN.

Notre objectif : « Actionner tous les leviers, abattre tous les freins pour dynamiser la compétitivité de nos membres ».

Nos outils : PRO&MER 1^{er} salon de l'emploi et de la formation aux métiers de la mer, soutenir et préserver les compétences c'est la mission de PRO&MER.

SHELTI BREIZH, 1^{ère} gamme de containers 100% Bretons, 100% Innovants. Vous voulez sécuriser vos projets ? Faites appel au réseau BPN. Vous êtes un professionnel exigeant ? Vous développez des produits fiables et durables ? Votre expertise est différenciante ? Rejoignez le réseau BPN !

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

BPN-BRETAGNE PÔLE NAVAL

6 bis, rue François Toullec
56100 Lorient - FRANCE
Tel: +33 (0)2 97 32 77 69
www.bretagnepolenaval.bzh
contact@bpn.bzh

KEY FIGURE

Staff

4

CORRESPONDENT

Anne-Marie CUESTA
anne-marie.cuesta@bpn.bzh
Tel.: +33 (0)2 97 32 77 69

MAIN EXECUTIVES

Frédéric GUENA

President

Anne-Marie CUESTA

Managing Director

THE COMPANY

BPN's strength: 200 companies and structures, they are the heart of the 3 fields of excellence: Naval, EMR, O&G offshore. From conceptual engineering, to construction, to MCO, all maritime experts are present within the BPN network.

Our objective: «To activate all the levers, to pull down all the brakes to boost the competitiveness of our members».

Our tools: PRO&MER 1st job and training fair for seafaring professions, PRO&MER's mission is to support and preserve skills.

SHELTI BREIZH, 1st range of containers 100% Breton, 100% Innovative. You want to secure your projects? Call on the BPN network. You are a demanding professional? You develop reliable and durable products? Your expertise is differentiating? Join the BPN network!

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



BUREAU VERITAS

8, cours du Triangle
CS 50101
92937 Paris La Défense cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 55 24 70 00
<https://marine-offshore.bureauveritas.com>
veristarinfo@bureauveritas.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	77 000
CA HT total	5,1 Md€

CORRESPONDANT

Christophe CHAUVIERE
christophe.chauviere@bureauveritas.com
Tél. : +33 (0)1 55 24 74 10

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Didier MICHAUD-DANIEL

Directeur Général

Mathieu de TUGNY

Président Division Marine & Offshore

LA SOCIÉTÉ

Créé en 1828, BUREAU VERITAS, leader mondial en matière d'essais en laboratoire, d'inspections et de services de certification, emploie 77 000 personnes dans 1 500 bureaux et laboratoires dans le monde. Au sein de Marine & Offshore, BUREAU VERITAS met à disposition son savoir-faire pour la protection des équipages, navires et infrastructures offshores de nos clients; en allant au-delà du cadre des projets individuels; en trouvant de nouvelles façons d'anticiper et de gérer le risque à travers l'industrie; en promouvant la santé, la sécurité, et en protégeant l'environnement marin.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Certification, classification, inspection, formation.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



BUREAU VERITAS

8, cours du Triangle
CS 50101
92937 Paris La Défense cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 55 24 70 00
<https://marine-offshore.bureauveritas.com>
veristarinfo@bureauveritas.com

KEY FIGURES

Staff	77,000
Turnover excluding tax	5.1 Md€

CORRESPONDENT

Christophe CHAUVIERE
christophe.chauviere@bureauveritas.com
Tel.: +33 (0)1 55 24 74 10

MAIN EXECUTIVES

Didier MICHAUD-DANIEL	CEO
Mathieu de TUGNY	President, Marine & Offshore Division

THE COMPANY

Created in 1828, BUREAU VERITAS, a world leader in laboratory testing, inspection and certification services, employs approximately 77,000 employees located in more than 1,500 offices and laboratories around the globe. Within Marine & Offshore, BUREAU VERITAS works to provide our clients with the support and in-depth knowledge they need to protect their people, ships and offshore structures, making us go beyond the scope of individual projects to find new ways to anticipate and manage risk across the industry, promoting health and safety, and protecting the marine environment.

ACTIVITIES & SKILLS

Certification, classification, inspection, training.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

ZAE de Malbousquet
Avenue Aristide Briand
83200 Toulon - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 94 22 70 00

CHIFFRES CLÉS

Effectif	202
CA HT total	33,9 Md€

CORRESPONDANT

Jean-Philippe MONNOT
jean-philippe.monnot@cegelec.com
Tél. : +33 (0)4 94 22 70 03

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Pascal LEPRETRE
Jean-Philippe MONNOT

Président
Chef d'Entreprise

LA SOCIÉTÉ

CEGELEC DÉFENSE ET NAVAL, 200 collaborateurs et 30 ans d'existence, assure le MCO des navires de la Marine nationale et DGA dans le cadre de contrats de maintenance pluriannuels avec exigences de disponibilité.

Principales expertises :

- rédaction de plans de maintenance, gestion d'arrêts techniques, coordination de travaux et suivi de la disponibilité des navires ;
- opérations de maintenance classiques sur installations : coque, système propulsif, armement, dans tous les métiers : mécanique, chaudronnerie, électricité, instrumentation ;
- maîtrise d'œuvre de refit lourd de navires ou de projets innovants (ex : DGA dronisation de navires) ;
- maintenance d'installation portuaire : stations de pompage et grues portuaires ;
- historisation et digitalisation des tâches de maintenance.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Arrêts techniques de navires : ingénierie, ordonnancement, coordination tous travaux logistique, modifications, obsolescences,
- réparation navale : chaudronnerie, tôlerie, soudage, tuyauterie, mécanique générale, mécanique moteurs (diesels, électriques), hydraulique, électricité de bord, instrumentation, manutention, levage, inspections de structures et contrôles non destructifs,
- 5 000 m² d'ateliers : mécanique (avec salle propre, salle robinetterie, banc d'essais moteurs diesels), mécanique moteurs électriques (re-bobinage, lignage), tôlerie, chaudronnerie, tuyauterie,
- outillages : tours, fraiseuses, surfaceuses, cisailles, cintreuses, plieuses, banc de flushing,
- moyens de transport et de levage : 2 grues mobiles (30t et 50t), chariots éléveurs, camions plateaux.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ZAE de Malbousquet
Avenue Aristide Briand
83200 Toulon - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 94 22 70 00

KEY FIGURES

Staff	202
Turnover excluding tax	33.9 Md€

CORRESPONDENT

Jean-Philippe MONNOT
jean-philippe.monnot@cegelec.com
Tel.: +33 (0)4 94 22 70 03

MAIN EXECUTIVES

Pascal LEPRETRE	President
Jean-Philippe MONNOT	Director

THE COMPANY

CEGELEC DEFENSE ET NAVAL, with its 200 employees and for more than 30 years, provides Maintenance in Operational Condition for ships of the French Navy and DGA both under multi-year maintenance contracts with availability requirements.

Main expertise :

- drawing up maintenance plans, managing technical shutdowns, coordinating work and monitoring vessel availability;
- conventional maintenance operations on installations : hull, propulsion system, armament in the all trades : mechanic, welding, electricity, instrumentation;
- prime contracting of heavy ship refitting work or innovative projects (ex: DGA droning of ships);
- harbour facilities maintenance: pumping stations and port cranes;
- maintenance tasks historization and digitalization.

ACTIVITIES & SKILLS

- Repairs and refit : engineering, project management, logistics,
- ship maintenance : metal works, pipe fittings, welding, general mechanics, motor mechanics (diesel, electric), hydraulic, on-board electricity, instrumentation, hard handling, non destructive tests,
- 5,000 sqm of workshops: mechanics (with clean room, taps room, diesel engine test bench), mechanics, electric motors (rewinding, lining), sheet metal work, piping, etc.,
- tools: lathes, milling machines, resurfacing machines, shears, bending machines, folding machines, flushing bench,
- means of transport and lifting: 2 mobile cranes (30t and 50t), forklifts, flatbed trucks.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

52, avenue Félix Louat
CS 80067
60304 Senlis cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)9 70 82 16 80
www.cetim-engineering.com
sqr@cetim.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	1 100
CA HT total	151 M€

CORRESPONDANT

Jean LE COZ
jean.lecoz@cetim.fr
Tél. : +33 (0)2 40 37 35 20

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Daniel RICHET

Directeur Général

Philippe PONCET

Directeur Général Adjoint

Pierre BONNET

Directeur Commercial

LA SOCIÉTÉ

Depuis 1965, le développement du CETIM a conduit à la création d'un groupe d'ingénierie international, qui accompagne votre innovation et votre compétitivité, en mettant à disposition le meilleur de l'expertise technologique mécanicienne. En tant que membre fondateur de l'Alliance pour l'industrie du futur, le CETIM est le partenaire de référence pour la transformation industrielle 4.0 des entreprises. Grâce à nos 1 000 experts au service de 4 000 clients dans le monde, nous réalisons un chiffre d'affaires de 151 M€. 50% des prestations sont réalisées sur les secteurs d'activité aéronautique, automobile, énergie-Oil & Gas, défense et santé.

Le CETIM est labellisé Institut Carnot. Ses prestations peuvent bénéficier d'une prise en compte doublée au titre du Crédit Impôt Recherche (CIR).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Testing et contrôle matériaux : + de 100 000 essais tous matériaux, n°1 européen du Testing composites.

Ingénierie produits et procédés : un accompagnement à chaque étape du processus industriel.

Conseil et formation : 200 experts intégrés aux instances ISO, N°1 de l'analyse de défaillance en France et en Asie du Sud Est, une offre CETIM Academy® avec 150 000 heures de formation dispensées et plus de 7 000 stagiaires formés par an en présentiel et à distance.

R&T externalisée : 20 brevets, 40 dépôts d'invention par an, une offre de R&D partenariale.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

CETIM

52, avenue Félix Louat
CS 80067
60304 Senlis cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)9 70 82 16 80
www.cetim-engineering.com
sqr@cetim.fr

KEY FIGURES

Staff	1,100
Turnover excluding tax	151 M€

CORRESPONDENT

Jean LE COZ
jean.lecoz@cetim.fr
Tel.: +33 (0)2 40 37 35 20

MAIN EXECUTIVES

Daniel RICHET	Chief Executive Officer
Philippe PONCET	Deputy Chief Executive Officer
Pierre BONNET	Sales Director

THE COMPANY

Since its beginnings in 1965, the development of CETIM has finally led to the creation of an international engineering group which assists you in your innovation and competitiveness challenges by providing the best technological and mechanical engineering expertise. Our aim is also to lead our customers to the industry of the future, in France and throughout the world. Thanks to our 1,000 experts working to serve 4,000 customers all over the world, our turnover reached € 151 M. 50% of the services we provide are carried out in the aviation, car manufacturing, energy-Oil & Gas, health and defence sectors.

To provide the industrial fabric with the most efficient services, we operate in France (8 main sites and 19 regional delegations) and abroad (Morocco, Tunisia, Malaysia, Japan, Singapore).

ACTIVITIES & SKILLS

Testing and monitoring of materials: More than 100,000 tests performed on all types of materials. We are a European leader in the testing of composite materials.

Product and process engineering: CETIM provides assistance for each step of the industrial process.

Consulting and training: 200 experts integrated into the ISO authorities, failure analysis and asset integrity management (AIM).

CETIM Academy® represents 150,000 hours of training provided more than 7,000 interns trained per year (online & classroom training).

Outsourced R&T. & co-developments: numerous patents every year.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



20, rue de la Reynie
75004 Paris - FRANCE
www.cetrac.io
admin@cetrac.io

CHIFFRES CLÉS

Effectif	4
CA HT total	500 K€

CORRESPONDANT

Serge DELWASSE
serge@cetrac.io
Tél. : +33 (0)6 70 75 90 54

PRINCIPAUX DIRIGEANTS**Serge DELWASSE**

PDG

Gerulf KINKELIN

VP Business Development

Vincent LAPORTE

CTO

Pascal ARISTOTE

VP Business Development

LA SOCIÉTÉ

La technologie réseau CetraC permet de mettre en œuvre des réseaux embarqués haute performance pour les plateformes critiques, en venant en complément des réseaux pré-existants.

Notre équipe de développement est à Meyreuil dans la périphérie d'Aix-en-Provence. CetraC.io emploie une dizaine d'ingénieurs.

CetraC.io, fort de sa base installée internationale dans l'aéronautique (Corée du Sud, Allemagne, Etats-Unis), met en œuvre une stratégie de conquête vers le marché du naval et de la défense, en mettant en avant les aspects de cyber-sécurité.

La généralisation des technologies Ethernet pour les nouvelles applications embarquées à plus haut débit rend indispensable l'installation de passerelles multi-protocole sécurisées, capables d'assurer la migration des réseaux existants vers les architectures et services futurs sans avoir à refaire ce qui existe déjà.

CetraC, résultat de nombreuses années de R&D, est la seule technologie mature sur le marché qui permet cette mise en œuvre.

CetraC.io met à disposition des intégrateurs et fournisseurs de rang 1 ses logiciels de conception et de configuration, ainsi que les logiques de programmation des briques matérielles (nœuds de réseaux) permettant de construire les architectures de nouvelle génération.

Le modèle d'affaires de CetraC.io est basé sur la vente d'études de conception et de développements d'adaptations et sur la vente de licences nécessaires à la mise en œuvre des équipements embarqués.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

CetraC.io a mis en œuvre des réseaux embarqués sécurisés et haute performance pour des hélicoptères et des avions d'arme, et également des bancs d'intégration au sol.

Les compétences nécessaires incluent la conception et la programmation logicielle, l'interface homme-machine, la programmation de composants matériels de type FPGA et ASIC, la programmation et la mise en œuvre de protocoles de réseaux utilisés dans l'avionique, l'industrie et l'automobile, la mise en œuvre de cryptographie, la mise en œuvre de procédés assurant l'atteinte des objectifs et la certification de la sécurité de fonctionnement.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

**cetrac**

CETRAC.IO

20, rue de la Reynie
75004 Paris - FRANCE
www.cetrac.io
admin@cetrac.io

KEY FIGURES

Staff	4
Turnover excluding tax	500 K€

CORRESPONDENT

Serge DELWASSE
serge@cetrac.io
Tél. : +33 (0)6 70 75 90 54

MAIN EXECUTIVES

Serge DELWASSE	PDG
Gerulf KINKELIN	VP Business Development
Vincent LAPORTE	CTO
Pascal ARISTOTE	VP Business Development

THE COMPANY

CetraC (pronounce Sea-Tra-Sea) network technology is an enabler to high-speed embedded data networks for critical applications.

Our Development team is based near Aix-en-Provence, in the south of France, 20 minutes from Marseilles' airport CetraC.io, wishes to leverage on our numerous international references (Korea, Germany, United States) and its installed base in order to target Defence and Naval markets, with a special emphasis on cybersecurity.

The generalization of Ethernet technologies for new higher-speed embedded applications makes it essential to install secure multi-protocol gateways, capable of ensuring the migration of existing networks to future architectures and services without having to redo what already exists.

CetraC, the result of many years of R&D, is the only mature technology on the market that allows this implementation.

CetraC.io provides integrators and tier 1 suppliers with its design and configuration software, as well as the programming logic of hardware bricks (network nodes) used to build new generation architectures.

CetraC.io's business model is based on the sale of design studies and adaptation developments and on the sale of licenses necessary for the implementation of on-board equipment.

ACTIVITIES & SKILLS

The necessary skills include software design and programming, man-machine interface, programming of FPGA and ASIC type hardware components, programming and implementing network protocols used in avionics, industry and automotive, the implementation of cryptography, the implementation of processes ensuring the achievement of objectives and the certification of operating safety.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Manebras
56550 Belz - FRANCE
Tél. : +33 (0)6 64 05 07 25
www.chantier-bretagne-sud.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	25
CA HT total	3 M€

CORRESPONDANT

Emmanuel GLIN
emmanuel@acti-seillier.com
Tél. : +33 (0)4 94 63 29 88

PRINCIPAL DIRIGEANT

Romuald SEILLIER

Président

LA SOCIÉTÉ

Chantier naval de construction, réparation et maintenance de tous types de navires professionnels en acier et/ou aluminium jusqu'à 20 m. Compétences dans les énergies marines renouvelables.

Le Chantier Bretagne Sud a été racheté en octobre 2019 par le Groupe ACTI, société spécialisée en chaudronnerie, tuyauterie et mécanique dans les secteurs naval et industriel.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

CHANTIER BRETAGNE SUD évolue et développe sa gamme dans l'activité maritime : navires de servitude, navires de surveillance maritime et les EMR.

Moyens :

- cale de mise à l'eau avec une profondeur minimale de 9 m,
- un hangar de 31 m x 20 m, hauteur 15m,
- 30 m de pontons pour les essais et l'armement des bateaux.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

CHANTIER BRETAGNE SUD

Manebraz
56550 Belz - FRANCE
Tél. : +33 (0)6 64 05 07 25
www.chantier-bretagne-sud.fr

KEY FIGURES

Staff	25
Turnover excluding tax	3 M€

CORRESPONDENT

Emmanuel GLIN
emmanuel@acti-seillier.com
Tel.: +33 (0)4 94 63 29 88

MAIN EXECUTIVE

Romuald SEILLIER

CEO

THE COMPANY

Shipbuilding, repair and refit of all kind of ships in light alloy steel or other materials up to 20 meters.

The Bretagne Chantier Sud Shipyard was bought in october 2019 by the ACTI Group, a company specialized in boilermaking, piping and mechanics in the naval and industrial sectors.

ACTIVITIES & SKILLS

- Work boats, patrol boats,
 - a slipway with a minimum depth of 9 meters,
 - shed 31 m x 20 m - height 15 m,
 - 30 meter of floating quay for testing and arming ships.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Rue de l'Yser
33470 Gujan Mestras - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 56 22 35 50
www.couach.com
info@couach.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	230
CA HT total	93 M€

CORRESPONDANT

Alexis PHILANDRIANOS
a.philandrianos@couach.com
Tél. : +33 (0)5 56 22 35 50

PRINCIPAL DIRIGEANT

Florent BATTISTELLA

Président Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

COUACH est un acteur pionnier dans la construction de navires professionnels et de plaisance, comme dans les services navals. De 11 à 50 mètres, le chantier conçoit, construit et suit les bateaux les plus exceptionnels, avec l'excellence comme seul standard.

A travers l'innovation technologique, la transformation énergétique, et une offre globale de services à l'international, COUACH ambitionne de vous faire vivre la mer autrement.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

De 11 à 50 mètres, COUACH conçoit, construit et suit à travers le monde, des navires de haute technologie, aux performances marines inégalées et avec une qualité de réalisation parmi les plus exigeantes. Puissants patrouilleurs, intercepteurs d'une extrême rapidité, yachts aux lignes élégantes ainsi que luxueux superyachts, se sont révélés comme les produits de pointe de la marque. Le chantier fournit également une offre globale de services à l'international, depuis la formation, le soutien technique, le suivi après-ventes et la maintenance.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

CHANTIER NAVAL COUACH

Rue de l'Yser
33470 Gujan Mestras - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 56 22 35 50
www.couach.com
info@couach.com

KEY FIGURES

Staff	230
Turnover excluding tax	93 M€

CORRESPONDENT

Alexis PHILANDRIANOS
a.philandrianos@couach.com
Tél. : +33 (0)5 56 22 35 50

MAIN EXECUTIVE

Florent BATTISTELLA

CEO

THE COMPANY

COUACH is a world-renowned French shipbuilder with a broad spectrum of products tailored to Clients' expectations, from high volume series serial production to uniquely designed and built full-custom boats. With hulls ranging from 11 m up to 50 m, Established in the Arcachon Bay, the French shipyard has been building since 1897 the finest boats with an outstanding level of quality and engineering. COUACH designs, builds and provides maintenance of its seaworthy boats, built in the highest quality

The French yard also provides a global offer of international services, from training, technical support, after sales and maintenance.

ACTIVITIES & SKILLS

With hulls ranging from 11 m up to 50 m, COUACH designs, builds and provides maintenance of its high-technology and seaworthy boats, built in the highest quality. Powerful patrol boats, extremely fast interceptors, yachts with elegant design as well as luxurious superyachts, have become the leading products of the brand. The yard also provides a global offer of international services, from training, technical support, after sales and maintenance.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE

Terre Plein de Mourepiane
Porte 4
CS 40034
13344 Marseille cedex 15 - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 91 58 09 82
www.cndm.eu
info@cndm.eu

CHIFFRES CLÉS

Effectif	120
CA HT total	30 M€

CORRESPONDANT

Céline TARDIVAT
c.tardivat@cndm.eu
Tél. : +33 (0)4 91 58 09 82

PRINCIPAL DIRIGEANT

Jacques HARDELAY

Président

LA SOCIÉTÉ

Le CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE (CNdM) est un chantier de réparation navale, de refitting et de conversion de navires de commerce.

Le chantier exploite les formes n°8 (320 x 50 m), n°9 (250 x 37 m) et n°10 (465 x 85 m) du Port de Marseille ainsi que des quais de réparation équipés de moyens de levage.

Idéalement situé au cœur de la Méditerranée, le chantier peut accueillir tous types de navires de commerce sans contrainte de tirant d'eau et bénéficie d'un climat favorable permettant d'effectuer des travaux de réparation tout au long de l'année.

Le chantier est certifié ISO 9001 : 2015 et ISO 14001 : 2004.

Le chantier fait partie du groupe « Genova Industrie Navali » composé de 3 chantiers (CNM, San Giorgio del Porto, Mariotti) et de plusieurs sociétés spécialisées dans le secteur maritime et du groupe Costa Croisière.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

La réparation navale et la maintenance sont le cœur de métier du CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE. Des arrêts techniques programmés aux opérations d'urgence, le CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE a le savoir-faire et les équipes nécessaires pour réaliser tous types de travaux sur les navires de commerce.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE

Terre Plein de Mourepiane
 Porte 4
 CS 40034
 13344 Marseille cedex 15 - FRANCE
 Tel.: +33 (0)4 91 58 09 82
www.cndm.eu
info@cndm.eu

KEY FIGURES

Staff	120
Turnover excluding tax	30 M€

CORRESPONDENT

Céline TARDIVAT
c.tardivat@cndm.eu
 Tel.: +33 (0)4 91 58 09 82

MAIN EXECUTIVE

Jacques HARDELAY

Chairman

THE COMPANY

CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE (CNDM) is a ship repair, refitting and conversion yard for all types of merchant vessels.

The shipyard operates drydock n°8 (320 x 50 m), n°9 (250 x 37 m) and n°10 (465 x 85 m) in the port of Marseille as well as repair berths well equipped.

Strategically located, the shipyard can welcome all types of vessels without any draft restrictions and takes advantage of a favorable climate for ship repairs activities.

The shipyard is certified ISO 9001 : 2015 and ISO 14001 : 2004.

The shipyard is also part of «Genova Industrie Navali» group composed of 3 shipyards (CNM, San Giorgio del Porto, Mariotti) and several companies operating in several segments of the maritime marketand Costa Crociere Group.

ACTIVITIES & SKILLS

Shiprepair and maintenance works are the core business of the shipyard. Form normal dry docks to emergency operations, CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE has the expertise, the skills and teams to undertake any type of works on merchant vessels.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Rue des Vœux de Saint-Georges
94290 Villeneuve-le-Roi - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 49 61 43 33
www.chantiers-navals-haute-seine.fr
fr-chs@cemex.com

CHANTIERS DE LA HAUTE-SEINE

CHIFFRE CLÉ

Effectif 50

CORRESPONDANT

Frédéric MOTREFF
frederic.motreff@cemex.com
Tél. : +33 (0)6 20 01 70 64

PRINCIPAL DIRIGEANT

Frédéric MOTREFF

Directeur

LA SOCIÉTÉ

Depuis 1919, construction, réparation, entretien, modification d'engins flottants et de bateaux fluviaux. Situés à 14 km en amont de Paris à Villeneuve le Roi. Aujourd'hui 50 professionnels, chefs de projets, chaudienniers, soudeurs, mécaniciens, électriciens, diésélistes s'affairent chaque jour afin de mener à bien les projets confiés aux Chantiers.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Les CHANTIERS DE LA HAUTE SEINE sont situés à Villeneuve le Roi (94). Aujourd'hui 50 professionnels, chefs de projets, chaudienniers, soudeurs, mécaniciens, diésélistes, électriciens s'affairent chaque jour afin de mener à bien les projets confiés aux Chantiers.

Les CHANTIERS DE LA HAUTE SEINE ont mis en œuvre de nombreux projets et ont ainsi façonné à leur manière le paysage de la navigation sur la Seine, réalisant à la fois des installations fixes, mobiles, utiles et parfois même célèbres.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

CHANTIERS DE LA HAUTE-SEINE

Rue des Vœux de Saint-Georges
94290 Villeneuve-le-Roi - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 49 61 43 33
www.chantiers-navals-haute-seine.fr
fr-chs@cemex.com

KEY FIGURE

Staff 50

CORRESPONDENT

Frédéric MOTREFF
frederic.motreff@cemex.com
Tel.: +33 (0)6 20 01 70 64

MAIN EXECUTIVE

Frédéric MOTREFF Director

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Avenue Antoine Bourdelle
CS 90180
44613 Saint-Nazaire cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 51 10 91 00
www.chantiers-atlantique.com
contact@chantiers-atlantique.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	3 200
CA HT total	1,7 Md€

CORRESPONDANT

Laurent CASTAING
laurent.castaing@chantiers-atlantique.com
Tél. : +33 (0)2 51 10 90 10

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Laurent CASTAING

Directeur Général

Stéphane BOURHIS

Directeur Financier et Juridique

Frédéric GRIZAUD

Directeur de la BU Energies Marines et Ingénierie

YVES PELPEL

Directeur Technique et Programmes Militaires

LA SOCIÉTÉ

Installée sur la façade Atlantique depuis plus de 150 ans, CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE est une entreprise de construction maritime et de services aux flottes. Grâce aux expertises développées par son personnel et son réseau de co-réaliseurs, combinées à un outil industriel de premier plan, l'entreprise est un des leaders mondiaux pour la conception, la fabrication, le montage et la mise en service de navires et d'installations maritimes complexes de grande taille.

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE est composée de trois Business Units (BU) : Navires, Énergies Marines & Ingénierie, et Services.

L'entreprise emploie plus de 3 200 salariés et a réalisé un chiffre d'affaires de plus d'1,7 milliard d'euros en 2019.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Navires : avec un exceptionnel savoir-faire de concepteur et d'intégrateur, CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE est mondialement reconnu comme constructeur des plus grands paquebots du monde et propose à ses clients des navires à l'efficacité énergétique prouvée et respectueux des normes environnementales les plus drastiques. CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE est également connu mondialement pour la conception et la construction de navires militaires complexes et innovants.
- Energies marines et Ingénierie : Atlantique Offshore Energy est la Business Unit de CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE dédiée aux marchés des Energies Marines Renouvelables, notamment des sous stations électriques de parcs éoliens offshore, et de l'Oil&Gas.
- Services : la BU Services de CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE s'appuie sur son expertise technique sur les navires complexes pour accompagner les armateurs civils et les flottes de défense tout au long du cycle de vie de leurs navires.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE

Avenue Antoine Bourdelle
CS 90180
44613 Saint-Nazaire cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 51 10 91 00
www.chantiers-atlantique.com
contact@chantiers-atlantique.com

KEY FIGURES

Staff	3,200
Turnover excluding tax	1.7 Md€

CORRESPONDENT

Laurent CASTAING
laurent.castaing@chantiers-atlantique.com
Tel.: +33 (0)2 51 10 90 10

MAIN EXECUTIVES

Laurent CASTAING	General Manager
Stéphane BOURHIS	VP, Finance & Legal
Frédéric GRIZAUD	VP, Marine Energies & Engineering
YVES PELPEL	VP, Technical and Military Programmes

THE COMPANY

Established on the Atlantic coast for over 150 years, CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE is a marine construction and fleet services company. Thanks to the expertise developed by its staff and its network of suppliers and, combined with a top-notch industrial tool, the company is one of the world leaders in the design, manufacture, assembly and commissioning of ships and large complex marine installations.

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE includes three Business Units (BU): Ships, Marine Energy & Engineering, and Services.

The company employs more than 3,200 people and achieved a turnover of more than 1.7 billion euros in 2019.

ACTIVITIES & SKILLS

- Ships: with an outstanding know-how as a designer and integrator, CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE is recognized as the builder of the largest cruise ships in the world and offers its customers ships with proven energy efficiency, complying with the most drastic environmental standards. CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE is also known worldwide for the design and construction of complex and innovative military vessels.
- Marine energies and Engineering: Atlantique Offshore Energy is the CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE Business Unit (BU) dedicated to the Renewable Marine markets, particularly offshore wind farm electrical substations, and Oil & Gas.
- Services: the Services BU relies on its technical expertise on complex vessels to support shipowners and defense fleets throughout the life cycle of their vessels.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

7, chemin de Vaubesnard
91410 Dourdan - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 60 81 55 55
www.cobham.com/aerospace-communications
sales.dourdan@cobham.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	85
CA HT total	23,7 M€

CORRESPONDANT

Bruno POMIE
bruno.pomie@cobham.com
Tél. : +33 (0)1 60 81 55 31

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jean-Marc BILLAUD

Directeur Général

Francis JANVIER

Directeur Technique

Bruno POMIE

Directeur Commercial

LA SOCIÉTÉ

CHELTON ANTENNAS est une société basée à Dourdan.

Nous sommes une entreprise spécialisée dans le domaine antennaire.

L'objectif de notre R&D est d'intégrer des matériaux innovants dans le développement de nos équipements, afin d'en réduire la taille et le poids. Nous travaillons en étroite collaboration avec des universités françaises.

Les bandes de fréquences couvertes vont de quelques Mhz à plusieurs Ghz. Notre catalogue intègre des produits Marine comme :

- la HF (antennes intégrées) ;
- la HF haut-débit ;
- des solutions V/UHF ;
- antennes JTIDS.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Notre objectif est d'accompagner nos clients dans leur vision actuelle ou future. Dans le domaine antennaire, la principale demande est d'améliorer la signature radar. Il faut donc réduire la taille des antennes ou les intégrer dans les structures. Nous sommes autonomes de l'achat de matière à la production de produits. Cela nous permet d'adresser des projets complexes.

En activités complémentaires, nous proposons des solutions pour la résistance (résilience) à des phénomènes d'interférence (intentionnels ou non) et au leurrage GNSS. Nous avons également des équipements pour annuler les interférences en cas d'utilisation de plusieurs radios V/UHF.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

CHELTON ANTENNAS

7, chemin de Vaubesnard
91410 Dourdan - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 60 81 55 55
www.cobham.com/aerospace-communications
sales.dourdan@cobham.com

KEY FIGURES

Staff	85
Turnover excluding tax	23.7 M€

CORRESPONDENT

Bruno POMIE
bruno.pomie@cobham.com
Tel.: +33 (0)1 60 81 55 31

MAIN EXECUTIVES

Jean-Marc BILLAUD	General Manager
Francis JANVIER	Technical Director
Bruno POMIE	Sales Director

THE COMPANY

CHELTON ANTENNAS is based in Dourdan.

We are a company specialized in antenna applications.

The objective of our Labs is to integrate innovative materials in the development of our equipments, in order to reduce the size and weight. We work in close collaboration with French universities.

The frequency bands covered range from a few Mhz to several Ghz. Our catalog includes Marine products such as:

- HF (integrated antennas);
- Wide-Band HF;
- V/UHF solutions;
- JTIDS antennas.

ACTIVITIES & SKILLS

Our goal is to support our customers in their current or future vision. In antenna domain, the main demand is to improve the radar signature of the vessels. It is therefore necessary to reduce the size of the antennas or integrate them into the structures.

We are autonomous from the purchase of material to the production of products. This allows us to address complex projects. In parallel, we can offer solutions in GNSS anti-jamming or spoofing. Also, we have equipments to cancel radios interferences (V/UHF).

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

51, rue de la Bretonnière
BP 539
50105 Cherbourg - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 33 88 30 00
www.cmn-group.com
info@cmn-cherbourg.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	350
CA HT total	104 M€

CORRESPONDANT

Valérie SIMON
vsimon@cmn-cherbourg.com

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Serge QUARANTA

Président Directeur Général

Cherif RDISSI

Directeur Commercial

LA SOCIÉTÉ

CMN, CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES DE NORMANDIE, chantier naval privé, implanté à Cherbourg, emploie 350 personnes. Ses infrastructures s'étendent en bordure de mer sur une surface de 150 000 m² et permettent la mise à l'eau de navires de 3 500 tonnes ou pouvant atteindre une longueur de 110 mètres ou une largeur de 32 mètres grâce un élévateur transbordeur.

CMN a livré plus de 735 navires de tous types (militaires et civils) depuis 1948 à 37 marines à travers le monde. CMN conçoit et construit des navires en acier, aluminium ou matériau composite.

CMN est certifié ISO 9001 pour la qualité reconnue de son travail dans tous les domaines d'activité du chantier naval.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Bureau d'étude :

- conception et architecture navale ;
- calculs de structures ;
- études des aménagements ;
- intégration des systèmes auxiliaires ;
- tuyauterie et climatisation ;
- études de coordination/intégration de système d'armes ;
- maîtrise de la signature radar ;
- EMI/EMC ;
- services de soutien logistique.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

51, rue de la Bretonnière
BP 539
50105 Cherbourg - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 33 88 30 00
www.cmn-group.com
info@cmn-cherbourg.com

KEY FIGURES

Staff	350
Turnover excluding tax	104 M€

CORRESPONDENT

Valérie SIMON
vsimon@cmn-cherbourg.com

MAIN EXECUTIVES

Serge QUARANTA	CEO
Cherif RDISSI	Commercial Director

THE COMPANY

CMN, CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES DE NORMANDIE, a privately owned shipyard located in Cherbourg, France, employs around 350 people. 150,000 sqm of facilities are available and the launching of ships up to 3,500 tons or up to 110 meters in length and 32 meters in width is possible by means of a synchrolift.

Since 1948 CMN already delivered around 735 units (military and civilian ships) to 37 navies all over the world. CMN designs and builds vessels in steel, aluminum alloy or composite material.

CMN was awarded ISO 9001 in recognition of superior quality work in all aspects of the company's activities.

ACTIVITIES & SKILLS

Engineering services:

- naval architecture end design;
- structural design;
- accomodation arrangement end design;
- platform auxiliary systems integration;
- piping and HVAC systems;
- coordination;
- combat system integration;
- RCS management;
- EMI/EMC;
- logistic support services.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Technopole de Château Gombert
7, rue John Maynard Keynes
CS 80012
13388 Marseille cedex 13 - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 91 11 37 00
www.cmr-group.com
cmr-fr@cmr-group.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	85
CA HT total	12,5 M€

CORRESPONDANT

Sylvie COLETTI
sylvie.coletti@cmr-group.com
Tél. : +33 (0)4 91 11 37 00

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Yves BARRAQUAND

Président

Neil WILKINSON

Directeur Général

Gérard BALDELOU

Directeur de la Division Marine Civile et Militaire

LA SOCIÉTÉ

Créée en 1959 et basée sur le technopole de Château Gombert à Marseille depuis 1995, CMR conçoit, développe et commercialise une gamme complète de produits d'instrumentation qui répond aux exigences de la Marine et des constructeurs de moteurs ainsi qu'à celles de l'industrie dans les domaines de l'instrumentation et de l'automatisme. Aujourd'hui, 220 personnes, dont 30 ingénieurs, développent et commercialisent, dans des locaux parfaitement équipés, une gamme de produits allant du capteur au système complet de supervision.

10% du chiffre d'affaires de CMR est consacré à la recherche de nouvelles technologies dont la fiabilité est rigoureusement contrôlée par les Bureaux de Classification Marine et Nucléaire et par notre Assurance-Qualité. Ainsi, notre Groupe est certifié ISO 9001-2000 et TS 16949-2002 par l'AFAQ, la plus grande partie de notre production étant certifiée LRS, GL, NKK, ABS, RINA, CCS, KRS, RMRS.

CMR est un groupe international implanté en Grande-Bretagne, en Allemagne, en Corée du Sud, à Singapour, aux États-Unis et en Tunisie, consolidé par un réseau d'agents nous représentant dans les points stratégiques du monde. De plus, CMR FAR EAST (Singapour) est spécialisé en fabrication de tableaux basse tension, venant ainsi compléter notre gamme de produits et services, de même CMR TUNISIE est notre site de production pour notre activité faisceaux.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Les secteurs principaux d'activité couverts par CMR sont les moteurs industriels diesel et gaz, groupes électrogènes et machines tournantes, les centrales de production d'énergie (thermique, hydraulique, nucléaire et renouvelable), le transport (maritime et ferroviaire), la défense (naval), les engins industriels et le pétrolier (offshore et onshore).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

CMR GROUP SAS

Technopole de Château Gombert
 7, rue John Maynard Keynes
 CS 80012
 13388 Marseille cedex 13 - FRANCE
 Tel.: +33 (0)4 91 11 37 00
www.cmr-group.com
cmr-fr@cmr-group.com

KEY FIGURES

Staff	85
Turnover excluding tax	12.5 M€

CORRESPONDENT

Sylvie COLETTI
sylvie.coletti@cmr-group.com
 Tel.: +33 (0)4 91 11 37 00

MAIN EXECUTIVES

Yves BARRAQUAND

CEO

Neil WILKINSON

Managing Director

Gérard BALDELLOU

Marine & Navy Division Manager

THE COMPANY

Since 1959, CMR develops and commercializes a large instrumentation product range from the temperature & pressure sensors to the most sophisticated alarm monitoring and control systems, so as to meet specific requirements of Naval and Diesel engine builders, as well as industrial users in fields of measurement and automation. ISO 9001-2000 & TS 16949-2002 certified, most of our products are Marine approved.

CMR is an international Group with subsidiaries in UK, US, Singapore, Tunisia, Korea, Germany, China and India in 2009.

ACTIVITIES & SKILLS

Since 1959, we have grown our company to include a global team of engineering experts and cost-effective manufacturing facilities. We offer R&D and prototyping services for industrial engine manufacturers and genset manufacturers, as well as a full range of electrical system components for manufacturers and end users in the marine & shipbuilding, offshore, power generation, off-highway vehicles and Oil&Gas industries. CMR Group is recognized around the world for its commitment to innovative, cost-effective solutions that exceed our customers' expectations for quality, performance, value, and reliability.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

35, rue de Bassano
75008 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 44 31 11 00
www.cnim.com
contact@cnim.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	2 792
CA HT total	588,4 M€

CORRESPONDANT

Marine CAVILLON
marine.cavillon@cnim.com

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Nicolas DMITRIEFF

Président du Directoire

Louis-Roch BURGARD

Directeur Général du Groupe CNIM

Philippe LAZARE

Directeur Général Délégué de CNIM Division Systèmes Industriels

Xavier MONTAZEL

Directeur de la Business Line Défense & Maritime

LA SOCIÉTÉ

Acteur du naval de défense depuis 1856, CNIM conçoit et réalise des produits et solutions répondant aux besoins opérationnels des Forces Navales, des acteurs maritimes, des systémiers et chantiers navals dans le monde entier.

CNIM offre une combinaison unique de savoir-faire, alliant expertise des opérations maritimes et excellence technique et industrielle.

Au service de la dissuasion française depuis 1961, CNIM répond au plus haut niveau d'exigence de qualité et de performance.

CNIM dispose d'une expérience reconnue en conception de plates-formes navales spécialisées, notamment dans les opérations amphibies, en conception et la fabrication d'équipements navals pour bâtiments de surface et sous-marins, en assistance à la maîtrise d'œuvre industrielle et transfert de technologies.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Concepteur et fabricant de navires spéciaux et d'équipements pour navires de surface et sous-marins, CNIM dispose des compétences suivantes :

- conception / architecture navale ;
- ingénierie navale (navires et équipements pour navires de surface et sous-marins) ;
- ingénierie de projet ;
- tests et essais ;
- projets de conversion / modernisation de navires et d'équipements navals ;
- fabrication.

Ses principaux secteurs d'activité sont :

- navires spécialisés, notamment dans les opérations amphibies et les travaux maritimes ;
- systèmes de manutention hautement sécurisée à bord (armes, colis de forte valeur) ;
- portes complexes (pour torpilles, sonars remorqués/trempés...) ;
- assistance à la maîtrise d'œuvre industrielle, la gestion des chaînes d'approvisionnement et du transfert de technologies.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

35, rue de Bassano
75008 Paris - FRANCE
Tel: +33 (0)1 44 31 11 00
www.cnim.com
contact@cnim.com

KEY FIGURES

Staff	2,792
Turnover excluding tax	588.4 M€

CORRESPONDENT

Marine CAVILLON
marine.cavillon@cnim.com

MAIN EXECUTIVES

Nicolas DMITRIEFF

Chairman of CNIM Group's Management board

Louis-Roch BURGARD

Chief Executive Officer of CNIM Group

Philippe LAZARE

Deputy Chief Executive, CNIM Industrial Systems Division

Xavier MONTAZEL

Defense & Maritime BU Director

THE COMPANY

A player of the naval & maritime world since its founding in 1856, CNIM designs & builds certified products & solutions to exceptional operational needs of naval forces, maritime companies, system integrators and shipbuilders worldwide.

CNIM offers a unique combination of skills, marrying expertise in naval and maritime operations with technical and industrial excellence.

At the side of the French naval strategic deterrence force since 1961, CNIM meets the highest level of quality management and performance.

CNIM has a recognized experience in:

- the design of specialized naval vessels, including for amphibious operations;
- the design and building of naval equipment for surface ships and submarines project management support, supply chain management, and technology transfer.

ACTIVITIES & SKILLS

Designer and builder of specialized ships and equipment, CNIM offers the following skills:

- advanced engineering;
- engineering management;
- basic ship design (conceptual and contractual);
- production engineering;
- post production services;
- conversion/refit projects.

CNIM main areas of business are:

- specialized naval vessels, including for amphibious operations and maritime works;
- highly secure onboard handling systems (weapons, high value objects);
- complex doors (torpedo, sonar systems);
- project management support, supply chain management, and technology transfer.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

205, rue Kerervern
29490 Guipavas - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 98 33 33 70
www.cnn-mco.fr
management@cnn-mco.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	70
CA HT total	40 M€

CORRESPONDANT

Catherine DAUPLAIT
catherine.dauplait@cnn-mco.fr
Tél. : +33 (0)2 98 33 35 81

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Frédéric LAURENT

Directeur Général

Céline BARAZER

Directrice Commerciale et Marketing

Pierre DELPOUX

Directeur Exploitation

LA SOCIÉTÉ

Société du groupe ENGIE, CNN MCO a aujourd'hui intégré la marque ENGIE SOLUTIONS. Spécialisée dans le maintien en condition opérationnelle de navires, la gestion et l'entretien de tous types de bâtiments, CNN MCO – ENGIE Solutions s'appuie sur un large réseau de compétences internationales. Elle opère pour tout client, Marines d'état, française et étrangères, la grande plaisance, les armateurs et les chantiers de construction navale. Les services proposés couvrent le management global de maintenance, le conseil, l'expertise, l'ingénierie et la fourniture de pièces de rechange.

Basée à Brest, CNN MCO – ENGIE SOLUTIONS se pose comme un acteur majeur sur les marchés de la Marine nationale française ouverts à la concurrence et a pour ambition de se diversifier en France et à l'international.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

CNN MCO - ENGIE SOLUTIONS

205, rue Kerervern
29490 Guipavas - FRANCE
Tel: +33 (0)2 98 33 33 70
www.cnn-mco.fr
management@cnn-mco.fr

KEY FIGURES

Staff	70
Turnover excluding tax	40 M€

CORRESPONDENT

Catherine DAUPLAIT
catherine.dauplait@cnn-mco.fr
Tel.: +33 (0)2 98 33 35 81

MAIN EXECUTIVES

Frédéric LAURENT

CEO

Céline BARAZER

Sales & Marketing Manager

Pierre DELPOUX

Chief Operation Officer

THE COMPANY

Subsidiary of ENGIE, CNN MCO has now integrated the ENGIE SOLUTIONS brand. Specialized in ship management for all types of vessels. Using a wide network of international hubs and skilled sub-contractors, CNN MCO – ENGIE SOLUTIONS operates on behalf of any client, from French and foreign Navies to large pleasure yachting, ship owners and shipyards. Services offered range from global management of maintenance, advice, expertise, engineering and supply of spare parts.

Located in Brest, CNN MCO – ENGIE SOLUTIONS is a major player on the French Navy maintenance market open for competition and aims at diversifying its activities in France and worldwide.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

40, rue des Mineurs
42350 La Talaudière - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 77 37 19 17
www.coreme.net
info@coreme.net

CHIFFRES CLÉS

Effectif	135
CA HT total	20 M€

CORRESPONDANT**PRINCIPAL DIRIGEANT****Rémi RUARD**

Président-Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Spécialisés dans le travail et le traitement des métaux depuis 50 ans, nous accompagnons les plus grands donneurs d'ordres en France comme à l'étranger. Le succès et la force de notre entreprise repose sur les points suivants :

- un groupe familial d'une grande stabilité financière ;
- des équipes expérimentées d'un haut niveau technique ;
- un accompagnement pour vos projets à l'étranger avec un suivi permanent des différents codes de construction (CODAP, ASME, RCCM ou normes environnementales) ;
- un parc machines important, performant et fiable ;
- une proximité géographique avec nos clients avec nos 4 sites de production ;
- 35 000 m² de locaux, 80 tonnes de levage.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Tôleerie, chaudronnerie, soudage, usinage, peinture.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

40, rue des Mineurs
42350 La Talaudière - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 77 37 19 17
www.coreme.net
info@coreme.net

KEY FIGURES

Staff	135
Turnover excluding tax	20 M€

CORRESPONDENT

MAIN EXECUTIVE

Rémi RUARD CEO

THE COMPANY

Specialized in metal processing and painting for 50 years, we support major contractors in France and abroad. The success and strength of our company is based on the following:

- a financially stable family group;
 - experienced teams with a high technical level;
 - support for your international projects with a permanent monitoring of the various boiler-making codes and standards (CODAP, ASME, RCCM or environmental standards);
 - an important and wide range of machines, efficient and reliable;
 - geographical proximity to our customers with our 4 production sites;
 - 35,000 square meters of workshop, 80 tonnes lifting.

ACTIVITIES & SKILLS

Sheet metal working, painting.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

1, rue de la Nouette
BP 50244
ZI d'Angers-Beaucouzé
49070 Beaucouzé - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 41 72 10 20
www.coyard.fr
coyard@coyard.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	64
CA HT total	10 M€

CORRESPONDANT

Alexandre REBUS
alexandre-rebus@saccap-coyard.com
Tél. : +33 (0)2 41 72 05 16

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Léopold THISÉ

Président Directeur Général

Erik DEKKERS

Directeur Général

Eric GOIOT

Directeur de Site

LA SOCIÉTÉ

La société COYARD est spécialisée dans la conception et la fabrication de sectionnements destinés aux réseaux de fluides industriels et en particulier à ceux installés dans le secteur Marine.

De taille humaine, reposant sur une forte culture technique, elle propose à ses clients des produits spécifiques adaptés aux exigences les plus contraignantes et ceci au plus haut niveau de qualité.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES**Des moyens spécifiques :**

La société COYARD dispose de moyens intégrés (conception 3D, calcul par éléments finis, simulation, essais, atelier de mécanique, salle blanche, bancs d'essais, moyens de contrôles tridimensionnels...) et de qualification nous permettant de répondre à toutes les exigences spécifiques de nos clients.

Des matières diversifiées :

Notre large gamme de robinetterie dans des alliages résistants à la corrosion (Cupro-alliage, Monel, Hastelloy, Inconel, Titane, Duplex et Super Duplex...) est destinée à des utilisations aussi diverses que la construction navale, l'offshore, l'inshore, l'énergie, l'industrie de process.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

COYARD S.A.S

1, rue de la Nouette
BP 50244
ZI d'Angers-Beaucouzé
49070 Beaucouzé - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 41 72 10 20
www.coyard.fr
coyard@coyard.fr

KEY FIGURES

Staff	64
Turnover excluding tax	10 M€

CORRESPONDENT

Alexandre REBUS
alexandre-rebus@saccap-coyard.com
Tel.: +33 (0)2 41 72 05 16

MAIN EXECUTIVES

Léopold THISÉ	CEO - Managing Director
Erik DEKKERS	General Manager
Eric GOIOT	Site Manager

THE COMPANY

COYARD is a specialist in the design and manufacturing of valves for fluid systems installed in the Marine sector. We have a rich history of taking up challenges raised by the French and foreign navies in various naval construction programs: the Charles de Gaulle aircraft carrier, the Barracuda submarines and the Scorpene submarines (Chile, Malaysia, Brazil, India).

COYARD offers specially adapted products that meet the most stringent requirements, achieving the highest level of quality for our customers.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

52, rue Senac de Mailhan
 Les Minimes
 17000 La Rochelle - FRANCE
 Tél. : +33 (0)5 46 44 87 17
<http://site.craintechnologies.com>
contact@craintechnologies.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	5
CA HT total	500 K€

CORRESPONDANT

Philippe PALLU DE LA BARRIERE
ppallu@craintechnologies.com
 Tél. : +33 (0)6 61 07 20 00

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Bertrand CHARRIER

Président

Philippe PALLU DE LA BARRIERE

Délégué

Jérôme VEDRENNE

Directeur R&D

LA SOCIÉTÉ

Le CRAIN est un bureau d'études et de R&D spécialisé dans le naval et le nautisme qui s'investit dans les nouvelles technologies pour pouvoir les proposer aux acteurs des filières nautique et navale.

Précurseur de la CAO-FAO des métiers nautiques, de la simulation numérique hydro-aéro dynamique appliquée au voilier, du routage océanique, de l'utilisation de composite haute performance ainsi que chercheur-concepteur dans les grands projets de compétition à la voile (America's Cup, Course au Large), le CRAIN est aujourd'hui engagé principalement dans la transition énergétique du naval et du nautisme :

- propulsion éolienne auxiliaire des navires (aérodynamique, routage) ;
- système propulsion-énergie électrique ;
- réduction de la consommation d'énergie des navires ;
- hydrogénération.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

L'activité se compose de :

- recherche et développement interne (par ex. : propulsion éolienne basé sur l'aspiration de couche limite) ;
- prestations sur mesure aux entreprises (par ex. : conception de système énergie propulsion ZE ou hybride) ;
- conseil, maîtrise d'œuvre, soutien innovateurs.

Le CRAIN s'appuie sur ses compétences et son expérience dans les domaines suivants :

- hydrodynamique et aérodynamique numériques et expérimentales ;
- modélisation numérique énergétique et mécanique des navires, prévision de performances ;
- motorisation et stockage électriques pour la marine ;
- bureau d'études mécanique et électrique.

Le CRAIN s'appuie aussi sur un réseau européen de laboratoires de recherche industriels et publics.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

CRAIN

52, rue Senac de Mailhan
Les Minimes
17000 La Rochelle - FRANCE
Tel.: +33 (0)5 46 44 87 17
<http://site.craintechnologies.com>
contact@craintechnologies.com

KEY FIGURES

Staff	5
Turnover excluding tax	500 K€

CORRESPONDENT

Philippe PALLU DE LA BARRIERE
ppallu@craintechnologies.com
Tel.: +33 (0)6 61 07 20 00

MAIN EXECUTIVES

Bertrand CHARRIER	Chairman
Philippe PALLU DE LA BARRIERE	CEO
Jérôme VEDRENNE	Senior Researcher

THE COMPANY

CRAIN is studies and R&D office dedicated to naval and nautical technologies who is involved in new technologies in order to provide solutions to naval and nautical industry.

Pioneer in CAD-CAM, CFD, static and dynamical VPP, numerical routing, design and process of high performance composite parts and strongly involved as researcher and designer in many high level racing projects like America Cup and Open oceanic racers, CRAIN is now mainly involved in energy transition of naval and nautical activities:

- ship auxiliary wind propulsion: simulation and development of system like suction wing, route optimization for merchant ships...;
- electric and hybrid energy and propulsion system;
- optimization of ship energy consumption;
- hydro-aero-solar generation onboard.

ACTIVITIES & SKILLS

- Activities:
 - research and development in own (ex.: wind propulsion using boundary layer suction),
 - custom studies (ex.: ZE or hybrid system design),
 - advisory, project management, assistance to innovation projects;
- Skills:
 - hydrodynamic and aerodynamic: numeric simulation and experimentation,
 - numeric modelisation of behavior and energy flow of ship, performance prediction, software,
 - electric motor and storage system for marine,
 - mechanical and electrical engineering,
 - a network of relationship with public and industry research office.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Parc de la Porte Nord
Rue Christophe Colomb
62700 Bruay-la-Buissière - FRANCE
Tél. : +33 (0)3 21 61 64 00
www.crepim.fr
contact@crepim.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	20
CA HT total	2,64 M€

CORRESPONDANT

Raphaël LORIGNY
rlorigny@crepim.fr
Tél. : +33 (0)3 21 61 64 05

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Franck POUTCH

Président

Skander KHELIFI

Directeur technique

LA SOCIÉTÉ

Le CREPIM est un laboratoire de développement et de validation des matériaux pour les secteurs concernés par la sécurité incendie (naval, ferroviaire, bâtiment...). Accrédité par le COFRAC – laboratoire d'essai (ISO 17025), reconnu par l'Organisation Maritime Internationale, le CREPIM réalise des essais de réaction et de résistance au feu en lien avec le Code International pour l'application des Méthodes d'Essais au feu (Code FTP) et le STANAG 4602 (Accord de normalisation relatif à l'évaluation de la réaction au feu des matériaux). Le CREPIM vous accompagne également dans vos projets de R&D, via le développement à façon de formulations ignifuges, ainsi que dans la compréhension des contraintes réglementaires et techniques des différents marchés par l'organisation de formations techniques.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Projets de R&D, formations techniques, réalisation d'essais de réaction et de résistance au feu :

- pour le secteur civil (suivant FTP CODE 2010) : essai d'incombustibilité (Annexe 1 Partie 1), analyse du dégagement de fumée (Annexe 1 Partie 2), résistance au feu des cloisonnements des types « A », « B » et « F » (Annexe 1 Partie 3), résistance au feu des dispositifs de commande des portes d'incendie (Annexe 1 Partie 4), essai d'inflammabilité des surfaces (Annexe 1 Partie 5), essai pour matériaux antifeu pour engins à grande vitesse (Annexe 1 Partie 10 Appendice 2) et résistance au feu des cloisonnements d'incendie des engins à grande vitesse (Annexe 1 Partie 11) ;
- pour le secteur militaire (suivant STANAG 4602) : essai d'incombustibilité (AFAP-1), détermination de l'Indice Limite d'Oxygène (AFAP-1), analyse du dégagement de fumée (AFAP-2), analyse de la toxicité des effluents gazeux (AFAP-3), essai d'inflammabilité des surfaces (AFAP-4) et analyse du débit calorifique (AFAP-5).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

CREPIM

Parc de la Porte Nord
Rue Christophe Colomb
62700 Bruay-la-Buissière - FRANCE
Tel.: +33 (0)3 21 61 64 00
www.crepim.fr
contact@crepim.fr

KEY FIGURES

Staff	20
Turnover excluding tax	2.64 M€

CORRESPONDENT

Raphaël LORIGNY
rlorigny@crepim.fr
Tel.: +33 (0)3 21 61 64 05

MAIN EXECUTIVES

Franck POUTCH	Chairman
Skander KHELIFI	Technical Manager

THE COMPANY

CREPIM is one of the major European laboratories for the development and approval of materials and assemblies for all areas concerned by fire regulations (maritime, railway, aircraft, building ...). Accredited by the COFRAC – test laboratory (ISO 17025) and recognized by the International Maritime Organization, CREPIM performs reaction to fire tests as well as resistance to fire tests in accordance with the International Code for Application of Fire Test Procedures (FTP Code) and the STANAG 4602 (Standardization Agreement relating to the Assessment of reaction-to-fire of materials). CREPIM also supports you through the development of fire-retardant formulations, as well as through the understanding of fire chemistry, and regulations for the different markets.

ACTIVITIES & SKILLS

R&D projects, technical and regulatory trainings, and performance of reaction and resistance to fire tests:

- for the civil sector (according to FTP CODE 2010): non-combustibility test (Annex 1 Part 1), smoke generation analysis (Annex 1 Part 2), resistance to fire test for « A », « B » and « F » class divisions (Annex 1 Part 3), resistance to fire tests for fire door control systems (Annex 1 Part 4), surface flame spread test (Annex 1 Part 5), test for fire-restricting materials for high-speed crafts (Annex 1 Part 10 Appendix 2) and resistance to fire test for fire-resisting divisions of high-speed craft (Annex 1 Part 11);
- for the military sector (According to STANAG 4602) : non-combustibility test (AFAP-1), assessment of oxygen index (AFAP-1), smoke generation analysis (AFAP-2), analysis of the toxicity of fire effluents (AFAP-3), surface flame spread test (AFAP-4) and analysis of the heat release rate (AFAP-5).

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

22, avenue Galilée
92350 Le Plessis-Robinson - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 41 28 40 00
www.csgroup.eu
communication@csgroup.eu

CHIFFRES CLÉS

Effectif	2 100
CA HT total	210 M€

CORRESPONDANT

Philippe COUPARD
philippe.couvard@csgroup.eu
Tél. : +33 (0)6 07 22 12 67

PRINCIPAL DIRIGEANT

Marie de SAINT SALVY

Directeur Général Adjoint

LA SOCIÉTÉ

CS GROUP est le partenaire privilégié des secteurs de la défense et de la sécurité, du spatial, de l'aéronautique et de l'énergie. CS GROUP propose des solutions innovantes dans les domaines suivants : systèmes sûrs industriels & embarqués, systèmes opérationnels de commandement et de contrôle, data intelligence, digitalisation des processus industriels, cybersécurité.

DIGINEXT devient un nom de marque de CS GROUP qui porte les produits de défense & de sécurité notamment dans les domaines des liaisons de données tactiques, de l'entraînement et de la navigation.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

• Offres transverses

- cybersécurité ;
- systèmes sûrs, industriels et embarqués ;
- continuité numérique : simulation (modélisation et réalité virtuelle) et PLM ;
- gestion de crise et surveillance de zone (environnement, sites sensibles, zones maritimes et littorales).

• Solutions marine

- systèmes embarqués à bord des navires et sous-marins (systèmes de navigation militaire, conduite de systèmes d'armes, GPS militaire, ...);
- radar trans-horizon (surveillance étendue à 200 Nm) ;
- systèmes de communication navale sécurisés ;
- systèmes de protection portuaire ;
- liaisons de données tactiques.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

CS GROUP

22, avenue Galilée
 92350 Le Plessis-Robinson - FRANCE
 Tel.: +33 (0)1 41 28 40 00
www.csgroup.eu
communication@csgroup.eu

KEY FIGURES

Staff	2,100
Turnover excluding tax	210 M€

CORRESPONDENT

Philippe COUPARD
philippe.coupard@csgroup.eu
 Tel.: +33 (0)6 07 22 12 67

MAIN EXECUTIVE

Marie de SAINT SALVY COO

THE COMPANY

CS GROUP is the privileged partner of the defence and security, space, aeronautics and energy sectors.

CS GROUP offers innovative solutions in the following areas: secured industrial & embedded systems operational command and control systems, data and process intelligence, cybersecurity.

ACTIVITIES & SKILLS

- Technological offering
 - cybersecurity;
 - safety critical systems: embedded & industrial;
 - digital continuity: simulation & PLM;
 - crisis management & area surveillance (environmental, critical infrastructure, maritime and littoral areas).
- Defense & security
 - command & control information systems;
 - communication systems and tactical data links;
 - armed forces training & simulation.
- Space
 - space systems;
 - control ground segment;
 - users ground segment.
- Aeronautics
 - engineering & avionics systems;
 - aircraft documentation.
- Energy
 - nuclear engineering & scientific software;
 - hydro-energy management application;
 - traveller information.
- Marine solutions
 - on-board systems on ships and submarines;
 - OTH radar (extended monitoring to 200 Nm);
 - secure naval communication systems;
 - port protection systems.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Orlytech - Bâtiment 528
91325 Wissous cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 49 75 98 00
www.daher.com
communication@daher.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	10 000
CA HT total	1,2 Md€

CORRESPONDANT

Rémi SANCTORUM
r.sanctorum@daher.com

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Patrick DAHER	Président
Didier KAYAT	Directeur Général
Jérôme LEPAROUX	Directeur des Ressources Humaines
Jean-Philippe GREGOIRE	Directeur Financier Groupe
Pascal LAGUERRE	Directeur Technique - Vice-Président Senior Nucléaire et Projet

LA SOCIÉTÉ

DAHER est un avionneur et un équipementier industrie et services. DAHER affirme son leadership dans 3 principaux métiers - construction d'avions, équipements et systèmes aéronautiques, services logistiques et supply chain - et a réalisé un chiffre d'affaires de 1,2 milliard d'euros en 2019.

Fort de son actionnariat familial, DAHER est tourné vers l'innovation depuis sa création en 1863.

Aujourd'hui présent dans 13 pays, DAHER s'impose comme un acteur de référence de l'industrie 4.0, en concevant et développant des solutions à valeur ajoutée pour ses partenaires industriels.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Nos 3 domaines d'activités :

- constructeur d'avions ;
- équipements & systèmes aéronautiques ;
- logistique & services.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

Orlytech - Bâtiment 528
91325 Wissous cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 49 75 98 00
www.daher.com
communication@daher.com

KEY FIGURES

Staff	10,000
Turnover excluding tax	1.2 Md€

CORRESPONDENT

Rémi SANCTORUM
r.sanctorum@daher.com

MAIN EXECUTIVES

Patrick DAHER	Chairman
Didier KAYAT	CEO
Jérôme LEPAROUX	SVP General Secretariat
Jean-Philippe GREGOIRE	SVP Finance / M&A
Pascal LAGUERRE	Chief Technology Officer (CTO) - SVP Nuclear & Projects

THE COMPANY

DAHER is an aircraft manufacturer and an industry and service equipment supplier. DAHER asserts its leadership in three main businesses: aircraft manufacturing, aerospace equipment and systems, logistics and supply chain services; and achieved a turnover of 1.2 billion euros in 2019.

With the stability provided by its family ownership, DAHER has been committed to innovation since its creation in 1863.

Today, present in 13 countries, DAHER is a leader in Industry 4.0, designing and developing value-added solutions for its industrial partners.

ACTIVITIES & SKILLS

Our 3 areas of activities:

- aircraft manufacturer;
- aerospace equipment & systems;
- logistics & services.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

BP 31122
29211 Brest cedex 1 - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 98 43 43 43
www.damenshiprepair.com
dsb_sales@damen.com

CHIFFRE CLÉ

Effectif

165

CORRESPONDANT

Isabelle NEDELEC
isabelle.nedelec@damen.com
Tél. : +33 (0)2 98 43 79 01

PRINCIPAL DIRIGEANT**Patrick RENAVOT**

Président

LA SOCIÉTÉ

Réparation navale de navires de croisière, expertise de réparation dans le secteur du GNL sont les principaux atouts du chantier. Trois cales sèches, la plus grande mesurant 420 m x 80 m, des quais équipés de grues de capacité suffisante. Outre nos cales et quais, nous offrons des services dans les différents secteurs suivants :

- atelier de chaulronnerie (grande capacité de levage et accès direct à quai) ;
- atelier de tuyauterie pour les aciers, cunifer, inox,
- atelier mécanique avec une salle blanche pour la cryogénie ;
- atelier d'équilibrage ;
- atelier de sablage en cabine, peinture sous abri ;
- atelier d'usinage avec un parc machines pour pièces de grandes dimensions (tour et aléuseuse) ;
- atelier de désamiantage.

PRODUITS & SERVICES**À consulter sur le site du GICAN**

DAMEN SHIPREPAIR BREST S.A.S.

BP 31122
29211 Brest cedex 1 - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 98 43 43 43
www.damenshiprepair.com
dsb_sales@damen.com

KEY FIGURE

Staff 165

CORRESPONDENT

Isabelle NEDELEC
isabelle.nedelec@damen.com
Tel.: +33 (0)2 98 43 79 01

MAIN EXECUTIVE

Patrick RENAVOT

Managing Director

THE COMPANY

Shiprepair of cruise ships, repair expertise in the LNG sector are the yard's main assets. Large steelworks, any mechanical works, LNG equipment and pipefitting. Three drydocks, the largest being 420 m x 80 m, repair quays with sufficient crane capacity.

Apart from our docks and quays, we can offer various services like:

- steel workshop with high lifting capacity, with straight access to quayside;
- piping workshop for still, cunifer, stainless steel;
- mechanical workshop with a clean room to deal with cryogenic items;
- balancing workshop;
- blasting cabin and painting shelter;
- machining workshop with machines dedicated for big and heavy pieces (lathe and boring-milling machine);
- confined asbestos removal workshop.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

2580, route des Docks
59376 Dunkerque cedex 1 - FRANCE
Tél. : +33 (0)3 28 66 48 00
www.damenshiprepair.com
info-dsdu@damen.com

DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE

CHIFFRES CLÉS

Effectif	126
CA HT total	32 M€

CORRESPONDANT

Occéane LETENDART
sales-dsdu@damen.com
Tél. : +33 (0)3 28 66 48 00

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Fabien GUILLEMOT

Président

Arnaud CHOTARD

Directeur Commercial

Didier LEFEBVRE

Directeur Opérationnel

Sofia SILVA

Directrice Financière

LA SOCIÉTÉ

Le chantier DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE est issu d'une longue tradition de réparation et de construction navales à Dunkerque, tradition qui remonte à plus d'un siècle. Depuis décembre 2012, le chantier fait partie du groupe DAMEN. Sur le port de Dunkerque (3^e port français), DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE est le seul centre de réparation et de conversion de navires.

Il possède une des plus grandes formes en Europe (310 m x 52 m), une forme de 107 m x 16 m et un dock flottant de 180 m x 34 m et peut accueillir tous types de navires. Nous disposons également d'un atelier moderne et équipé de 22 000m² et pouvons effectuer des grutages et transports jusqu'à 1 200 t. En plus de nos équipes qualifiées, nous pouvons faire appel à des sous-traitants spécialisés permettant une flexibilité optimale pour nos clients.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

126 employés, avec la possibilité de renforcer les effectifs. Un chiffre d'affaires > 30 millions d'euros. Certifiés ISO 9001 depuis 2009. Un atelier de peinture navale dans nos locaux. Un atelier de chaudronnerie, tuyauterie et de mécanique d'une surface totale de 22 000 m² entièrement équipé. Expérience avec la plupart des entreprises et organismes de classification et d'accréditation reconnus (tels que DNV-GL, LRS, BV, NKK). Utilisation de sous-traitants de spécialités pour : installations électriques / CVAC / menuiserie / nettoyage de citernes / sidérurgie et travaux mécaniques.

Un emplacement stratégique - Transmanche. À proximité des plus grandes villes européennes. À proximité du plus grand port maritime européen (Rotterdam) et de ses infrastructures marines. Quais de réparation : 750 m de longueur au total. Un grand nombre de grues mobiles sur place.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE

2580, route des Docks
59376 Dunkerque cedex 1 - FRANCE
Tel.: +33 (0)3 28 66 48 00
www.damenshiprepair.com
info-dsdu@damen.com

KEY FIGURES

Staff	126
Turnover excluding tax	32 M€

CORRESPONDENT

Occéane LETENDART
sales-dsdu@damen.com
Tel.: +33 (0)3 28 66 48 00

MAIN EXECUTIVES

Fabien GUILLEMOT	CEO
Arnaud CHOTARD	Commercial Manager
Didier LEFEBVRE	Operational Manager
Sofia SILVA	CFO

THE COMPANY

DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE, part of the DAMEN Group, is the only yard undertaking ship repairs and conversions in the harbor of Dunkirk (the third largest in France). The yard is located in the East Harbor, which is behind locks that ensures a constant water level and no tidal friction. Any vessel can be handled by DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE: our biggest dry dock (310 m x 52 m) has the same capacity as the largest lock.

The yard has two dry docks and one floating dock at its disposal. Ample craneage and transport facilities up to 1,200 tons plus a large number of all the common types of specialized subcontractors are permanently available. We also have the significant advantage of a modern and well equipped 22,000 sqm workshop located in the middle of the dry docks infrastructure.

ACTIVITIES & SKILLS

126 employees, with a wide network of reliable subcontractors and partners Yearly turnover > 30 million euros. Certified ISO 9001 since 2009. In-house painting department with own paint workshop within our premises. A workshop of 22,000 sqm totally equipped. Experience with most recognized classification and accreditation companies and organizations (such as DNV-GL, LRS, BV, NKK).

Use of subcontractors for: electrical installations / HVAC / carpentry / tank cleaning / iron and steel and mechanical work A strategic location - Transmanche. Near the biggest European cities. Near the largest European seaport (Rotterdam) and its marine infrastructure. Repair docks: 750 m total length. A large number of mobile cranes on site.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

10, rue Marcel Dassault
78140 Velizy-Villacoublay - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 61 62 61 62
ifwe.3ds.com/fr/marine-offshore

CHIFFRE CLÉ

Effectif 20 000

CORRESPONDANT

Alexandre TEW KAI
alexandre.tewkai@3ds.com
Tél. : +33 (0)1 61 62 89 63

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Bernard CHARLES

Vice-Président du Conseil d'Administration et Directeur Général

Alexandre TEW KAI

Vice-Président Marine & Offshore

LA SOCIÉTÉ

DASSAULT SYSTÈMES, l'entreprise de la 3DEXPERIENCE, est un « accélérateur de progrès humain ». Elle propose aux entreprises et aux particuliers des environnements virtuels collaboratifs qui leur permettent d'imaginer des innovations plus durables. En développant un jumeau virtuel du monde réel, grâce à la plateforme 3DEXPERIENCE et à ses applications, Dassault Systèmes donne à ses clients les moyens de repousser les limites de l'innovation, de l'apprentissage et de la production. Les 20 000 collaborateurs de DASSAULT SYSTÈMES travaillent à créer de la valeur pour nos 270 000 clients de toutes tailles, dans toutes les industries, dont l'industrie Marine & Offshore, dans plus de 140 pays. Pour plus d'informations, visitez notre site ifwe.3ds.com/fr/marine-offshore

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

DASSAULT SYSTÈMES propose à l'ensemble de la chaîne de valeur du maritime des solutions sur mesure basées sur la plate-forme 3DEXPERIENCE afin de les aider à transformer les défis industriels en opportunités commerciales et créer de la valeur pour leurs propres clients. La plate-forme 3DEXPERIENCE associe applications, contenus et services.

Elle est conçue pour être un catalyseur et un vecteur d'innovation : elle permet en effet aux entreprises de connecter tous les acteurs, internes et externes, d'innovation – intégrant réflexion initiale, conception, ingénierie, fabrication, ventes, marketing, jusqu'à l'usage. La plate-forme 3DEXPERIENCE révolutionne la création de valeur ajoutée. Système d'opérations, elle permet aux entreprises de gagner en excellence opérationnelle. Modèle économique, elle les aide à mettre en place les réseaux de création de valeur les plus innovants.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

DASSAULT SYSTÈMES

10, rue Marcel Dassault
78140 Velizy-Villacoublay - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 61 62 61 62
ifwe.3ds.com/fr/marine-offshore

KEY FIGURE

Staff	20,000
-------	--------

CORRESPONDENT

Alexandre TEW KAI
alexandre.tewkai@3ds.com
Tel.: +33 (0)1 61 62 89 63

MAIN EXECUTIVES

Bernard CHARLES

Vice-Chairman and CEO

Alexandre TEW KAI

Vice President, Marine & Offshore Industry

THE COMPANY

DASSAULT SYSTÈMES, the 3DEXPERIENCE Company, is a catalyst for human progress. We provide business and people with collaborative virtual environments to imagine sustainable innovations. By creating "virtual experience twins" of the real world with our 3DEXPERIENCE platform and applications, our customers push the boundaries of innovation, learning and production. DASSAULT SYSTÈMES' 20,000 employees are bringing value to more than 270,000 customers of all sizes, in all industries, including Marine & Offshore, in more than 140 countries. For more information, visit www.3ds.com/marine-offshore

ACTIVITIES & SKILLS

DASSAULT SYSTÈMES provides tailored solutions for the entire marine and offshore value chain to help companies turn industry challenges into business opportunities and deliver value to their customers. These solutions are based on the 3DEXPERIENCE platform which combines applications, content and services.

This platform catalyzes and fuels innovation, enabling businesses to connect the dots within and outside a company, from upstream thinking to design, engineering, manufacturing and sales & marketing, all the way to ownership. As a system of operations, the 3DEXPERIENCE platform enables businesses to enhance their operational excellence and as a business model, it helps them to transform and create innovative value networks.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Immeuble Arc Ouest
27-29, rue Leblanc
75015 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 44 95 26 00
www.groupedci.com
contact@groupedci.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	750
CA HT total	230 M€

CORRESPONDANT

Bernard ARATA
bernard.arata@groupedci.com
Tél. : +33 (0)1 44 95 28 59

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Samuel FRINGANT

Président-Directeur Général

René-Jean CRIGNOLA

Directeur DCI / NAVFCO

Charles-Henri FERRAGU

Directeur des Opérations DCI/NAVFCO

LA SOCIÉTÉ

Crée en 1972, DCI est une ETI dont l'Etat est l'actionnaire majoritaire. Opérateur de référence du transfert du savoir-faire du ministère français des Armées, DCI propose des solutions sur-mesure en matière de formation, conseil et assistance ainsi que dans la mise à disposition de moyens opérationnels.

Ces activités, fondées sur l'approche capacitaire, permettent d'offrir des services complets en accord avec les standards des Forces Armées Françaises.

DCI est en mesure d'intervenir à tous les stades d'un programme naval ou aéronaval grâce aux compétences de ses équipes, constituées d'anciens militaires ayant récemment quitté le service actif et d'experts civils.

L'entreprise compte plus de 100 pays clients et dispose de 7 représentations à l'international.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

NAVFCO, composante navale de DCI propose une large gamme de solutions :

- formations académiques pour officiers et sous-officiers ;
- formations de spécialités ;
- formations opérationnelles ;
- formations à l'emploi d'équipements navals ;
- formations d'équipages pour la mise en œuvre d'un navire, sous-marin ou aéronef naval ;
- assistance technique et prestations de services de soutien de l'homme ;
- mise à disposition de moyens maritimes.

DCI s'attache ainsi à fournir des prestations d'excellence grâce à son expertise opérationnelle combinée à celle de la Marine nationale française.

En tant qu'opérateur de référence du ministère des Armées, DCI est en mesure de proposer des prestations validées par les Armées et porteuses d'un label « Forces Armées Françaises ».

L'ensemble des services dispensés par DCI sont personnalisés afin de s'adapter aux besoins des partenaires étrangers tant en matière de niveau de formation que de spécificités culturelles et objectifs opérationnels.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

Immeuble Arc Ouest
27-29, rue Leblanc
75015 Paris - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 44 95 26 00
www.groupedci.com
contact@groupedci.com

KEY FIGURES

Staff	750
Turnover excluding tax	230 M€

CORRESPONDENT

Bernard ARATA
bernard.arata@groupedci.com
Tel.: +33 (0)1 44 95 28 59

MAIN EXECUTIVES

Samuel FRINGANT

Chairman & CEO

René-Jean CRIGNOLA

Director DCI / NAVFCO

Charles-Henri FERRAGU

Director of Operations DCI/NAVFCO

THE COMPANY

Created in 1972, DCI is a medium size company (ETI) in which the French government owns the majority of shares. The reference operator for the French Ministry for Armed Forces, DCI, proposes tailor-made solutions in consulting, training and assistance and in operational means availability.

These activities, based on the capacity-based approach, make it possible to provide complete services in accordance with French Armed Forces standards.

DCI is able to intervene at all the stages of a naval or naval air programme through the competencies of its teams, composed of former military men who have left active service recently, and civilian experts.

The company counts over 100 customer countries and has 7 representation offices in the world.

ACTIVITIES & SKILLS

NAVFCO, the naval branch of DCI, proposes a wide range of solutions:

- academic training for officers and NCOs;
- specialty courses;
- operational courses;
- courses in the use of naval equipment;
- courses for crews operating a ship, a submarine or naval aircraft;
- consulting, expertise and support services;
- availability of maritime means.

DCI undertakes to supply services of excellence obtained through its operational expertise combined with that of the French Navy.

As reference operator for the French Ministry for Armed Forces, DCI is able to propose services approved by the armed forces and certified «French Armed Forces».

All the services delivered by DCI are personalised to adapt to the needs of foreign partners in terms of training level, cultural specificities and operational objectives.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

10, rue Jean Rouxel
44700 Orvault - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 40 44 28 28
www.def-online.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	10
CA HT total	2 M€

CORRESPONDANT

Jean-Paul FABRE
jeanpaul.fabre@defouest.fr
Tél. : +33 (0)6 14 74 73 95

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Olivier LE CLOIREC

Président

Jean-Paul FABRE

Responsable Marché Militaire

Tony JINVRESSE

Responsable Développement Commercial

LA SOCIÉTÉ

DEF contribue depuis 1958 à l'évolution technologique des systèmes de sécurité incendie afin de répondre sur-mesure à vos enjeux.

Notre mission est de concevoir, mettre en œuvre et pérenniser tous vos projets de détection et extinction incendie.

Nous conciliions expertise et haute technologie pour vous bâtir des solutions et services d'excellence. DEFmarine, de par sa spécificité et son savoir-faire, offre aux armateurs, chantiers de constructions navales, installateurs et navigateurs, une approche globale et complète de la sécurité à bord du navire.

DEFmarine dispose de produits issus d'usines de fabrication installées en France. La représentation internationale du Groupe DEF vous assure une assistance technique et un service après-vente au plus près des lieux géographiques de vos besoins.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Chez DEF, nous nous appuyons sur nos propres sites de production, nos experts en R&D, spécialistes produits et équipes de professionnels pour vous accompagner et vous conseiller tout au long de votre projet.

En fonction d'une analyse des risques incendie de l'exploitation, nous vous proposons l'offre de solutions et services la plus pertinente en terme de sécurité.

Notre flexibilité garantit en outre la personnalisation de nos solutions et prestations à la mesure de vos besoins.

Au-delà de notre rôle historique de constructeur, nous mettons notre expertise à votre service à chaque étape de votre projet.

DEF est le noyau historique du Réseau DEF, réseau d'entreprises expertes en sécurité incendie et acteur majeur sur le marché européen. Réseau international et indépendant, le Réseau DEF propose une offre complète dans le secteur de la détection et extinction incendie.

Le Réseau DEF fournit des produits, solutions et services pour des projets de toute complexité.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

DEFMARINE

10, rue Jean Rouxel
44700 Orvault - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 40 44 28 28
www.def-online.com

KEY FIGURES

Staff	10
Turnover excluding tax	2 M€

CORRESPONDENT

Jean-Paul FABRE
jeanpaul.fabre@defouest.fr
Tel.: +33 (0)6 14 74 73 95

MAIN EXECUTIVES

Olivier LE CLOIREC

President

Jean-Paul FABRE

Sales Manager

Tony JINVRESSE

Business Development Manager

THE COMPANY

With its specialist experience and know-how, DEFmarine offers shipowners, shipyards, equipment installers and seafarers a comprehensive and complete approach of shipboard safety.

Fire detection and extinguishing, implementation of safety measures and evacuation, are functions that must be considered as a whole, in order to allow operators to accurately assess the incident. The safety measures taken to preserve the ship, its crew and its passengers must be simple and effective. The DEF Group's international representatives will provide you with technical assistance in setting the equipment to work, as well as an after-sales service as close as possible to the geographical locations that you require.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Parc d'activité du Grand Girac
70, rue Jean Doucet
16470 Saint-Michel - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 45 21 81 59
www.diadesmarine.com
sales@diadesmarine.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	18
CA HT total	1,7 M€

CORRESPONDANT

Olivier LACROUTS
olivier.lacroute@diadesmarine.com
Tél. : +33 (0)6 88 88 66 62

PRINCIPAL DIRIGEANT

Olivier LACROUTS

Président

LA SOCIÉTÉ

DIADES MARINE est une PME française innovante, spécialisée dans la conception et la fabrication d'équipements et de systèmes de détection et de surveillance à dominante radar et leurs systèmes de missions associés.

DIADES MARINE fournit des :

- systèmes de mission, de veille et de surveillance pour les environnements maritime, aérien et côtier, embarqués sur navires, aéronefs, véhicules qui permettent de fusionner les données de l'ensemble des capteurs déjà installés (radar, caméra/ optique, DF, AIS...) et de les afficher sur un seul écran pour une situation surface complète et précise ;
- extracteurs/pisteurs radar (mono/multi-voies) ;
- systèmes de fusion de données de multiples radars ;
- radars de surveillance aéromaritime ;
- radars de navigation ;
- radars furtifs de détection surface ;
- radars de surveillance maritime longue-portée (embarqué ou installation côtière) ;
- radars 3D de surveillance ;
- radars de surveillance périmétrique ;
- radars portuaires.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

DIADES MARINE possède un savoir-faire hors pair dans la détection et le pistage de petites cibles, à faible SER dans des environnements maritimes difficiles et bruyants que nous avons transposé vers de nouvelles activités. DIADES MARINE est maintenant présent sur les secteurs suivants :

- pêche commerciale ;
- surveillance maritime et aéromaritime ;
- surveillance tactique et navale ;
- surveillance de sites critiques et d'infrastructures ;
- surveillance environnementale.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

DIADES MARINE

Parc d'activité du Grand Girac
70, rue Jean Doucet
16470 Saint-Michel - FRANCE
Tel.: +33 (0)5 45 21 81 59
www.diadesmarine.com
sales@diadesmarine.com

KEY FIGURES

Staff	18
Turnover excluding tax	1.7 M€

CORRESPONDENT

Olivier LACROUTS
olivier.lacroute@diadesmarine.com
Tel.: +33 (0)6 88 88 66 62

MAIN EXECUTIVE

Olivier LACROUTS

Chairman

THE COMPANY

DIADES MARINE is an innovative French tech-company specializing in the design and manufacturing of maritime detection and surveillance equipment & systems, focusing on radar technologies, and their respective embedded mission and awareness systems.

DIADES MARINE provides:

- mission, awareness and surveillance systems for maritime, aerial and coastal applications installed on vessels, aircraft and vehicles that enable to merge and manage all data from already installed systems and sensors (radar, EO/IR cameras and optronics, DF, AIS...);
- radar STTs (Small Target Trackers);
- multiple radars plot merging system (mono/multi channel);
- aero-maritime surveillance and patrol radar;
- navigational radar;
- surface detection furtive radar;
- long-range maritime surveillance radar (shipborne or coastal installation);
- 3D surveillance radar;
- perimeter surveillance radar;
- port radar.

ACTIVITIES & SKILLS

DIADES MARINE possesses unmatched expertise and know-how in detecting and tracking small targets with weak RCS in difficult and cluttered maritime environments, that have been transposed to new activities and fields of application such as:

- commercial fishing;
- maritime and aero-maritime surveillance;
- critical site and infrastructure surveillance;
- tactical and naval surveillance;
- environmental surveillance.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

38, rue Eugène Caron
92400 Courbevoie - FRANCE
Tél. : +33 (0)6 13 98 19 44
www.dreamteam.aero
alexis@dreamteam.aero

CHIFFRES CLÉS

Effectif	1 (100%) + 3 (partiel)
CA HT total	100 K€

CORRESPONDANT

Alexis SYNODINOS
alexis@dreamteam.aero
Tél. : +33 (0)6 13 98 19 44

PRINCIPAL DIRIGEANT

Alexis SYNODINOS

Président

LA SOCIÉTÉ

La SAS DREAMTEAM AERO est une société de conseil en aéronautique et militaire, également concepteur et fabricant des multicoques électrosolaires Heliodule, créée le 2 avril 2014 avec un capital de 100.000€. Nous avons fabriqué et vendu deux catamarans électrosolaires en aluminium. Nous sommes actuellement en discussion pour des applications de surveillance des côtes en Europe, en plus de nos marchés de plongée, de tourisme et de transport de passager. Nous voulons également proposer nos catamarans pour certaines activités de pêches (sans chalut).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

DREAMTEAM AERO est aujourd'hui un des rares fabricants de catamarans électrosolaires professionnels en aluminium dans le monde. Nous avons conçu et testé pendant plusieurs années nos deux catamarans en fluvial, dans l'océan Atlantique, la mer méditerranées et les caraïbes. Nous avons obtenu des performances qui nous placent encore aujourd'hui au meilleur niveau (18,5 noeuds max et 90 miles en 24h, navigation mer 4 et 7 Beaufort, Paris-Le Havre en solaire...).

Nous avons remporté un concours Projet Investissement Avenir Ademe.

Nous avons développé des solutions innovantes comme le démontage et le transport en conteneur d'un catamaran de 12 m ou encore l'anodisation complète d'un bateau en aluminium (première mondiale).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

DREAMTEAM AERO

38, rue Eugène Caron
92400 Courbevoie - FRANCE
Tél. : +33 (0)6 13 98 19 44
www.dreamteam.aero
alexis@dreamteam.aero

KEY FIGURES

Staff 1 (100%) + 3 (partiel)
Turnover excluding tax 100 K€

CORRESPONDENT

Alexis SYNODINOS
alexis@dreamteam.aero
Tél. : +33 (0)6 13 98 19 44

MAIN EXECUTIVE

Alexis SYNODINOS CEO

THE COMPANY

SAS DREAMTEAM AERO is an aeronautical and military consulting company, also designer and manufacturer of Heliodive electro-solar multihulls. Created on April 2, 2014 with a capital of 100,000 €, we have manufactured and sold two electro-solar aluminum catamarans. We are currently in discussions for coastal surveillance applications in Europe, in addition to our diving, tourism and passenger transport markets. We also want to propose our catamarans for certain fishing activities (without trawl).

ACTIVITIES & SKILLS

DREAMTEAM AERO is today one of the few manufacturers of professional aluminum electro-solar catamarans in the world. For several years, we have designed and tested our two catamarans, on river, in the Atlantic Ocean, the Mediterranean Sea and the Caribbean. We obtained performance which places us even today at the best level (18.5 knots max and 90 miles in 24h, navigation on sea level 4 and 7 Beaufort, Paris - Le Havres in solar...).

We are an Ademe project. We have also developed innovative solutions such as the dismantling and transport in a container of a 12 m catamaran or even the complete anodization of an aluminum boat (world premiere).

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

14, rue de la Perdrix
 Lot 201
 93420 Villepinte - FRANCE
 Tél. : +33 (0)1 80 89 44 44
www.dronevolt.com
contact@dronevolt.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	49
CA HT total	7,77 M€

CORRESPONDANT

Léa BIENAIME
lea@dronevolt.com
 Tél. : +33 (0)1 80 90 60 14

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Olivier GUALDONI	Président Directeur Général
Sylvain NAVARRO	Directeur Financier
Patrick CHANOIS	Responsable Grands Comptes
Léa BIENAIME	Responsable Marketing
Véronique MARESCAUX	Responsable des Ventes

LA SOCIÉTÉ

DRONE VOLT, fondée en 2011, est un constructeur aéronautique spécialisé dans les drones professionnels et l'intelligence artificielle.

Elle possède une expertise reconnue dans le développement de nouvelles technologies aériennes et de la conception de drones utilisés pour des applications de surveillance, de cartographie aérienne, de sécurité et de construction.

DRONE VOLT possède plusieurs filiales dans le monde : Canada, Scandinavie, Benelux, Danemark ; deux sites R&D et de production en France et aux Pays-Bas (Aerialtronics).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

DRONE VOLT fournit des solutions globales pour la défense, la sécurité et la surveillance. Constructeur de drones professionnels à intelligence artificielle, de caméras, et d'unités de transmission, la société fournit également des services tels que la formation de pilotes de drones par son école « DRONE VOLT ACADEMY », des prestations de service de pilotes et d'aides à la réparation et entretien de drones.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

DRONE VOLT

14, rue de la Perdrix
Lot 201
93420 Villepinte - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 80 89 44 44
www.dronevolt.com
contact@dronevolt.com

KEY FIGURES

Staff	49
Turnover excluding tax	7.77 M€

CORRESPONDENT

Léa BIENAIME
lea@dronevolt.com
Tel.: +33 (0)1 80 90 60 14

MAIN EXECUTIVES

Olivier GUALDONI	CEO
Sylvain NAVARRO	CFO
Patrick CHANOIS	Key Account Manager
Léa BIENAIME	Marketing Manager
Véronique MARESCAUX	Executive Sales Manager

THE COMPANY

DRONE VOLT founded in 2011, is an aeronautical manufacturer specialized into professional drones and artificial intelligence. It has a real known expertise into the new airline technologies and drones' conception used for apps, monitoring, airline cartography, safety and building.

DRONE VOLT owns several worldwide subsidiaries: Canada, Scandinavia, Benelux, Denmark; plus two R&D and production sites in France and Netherlands (Aerialtronics).

ACTIVITIES & SKILLS

DRONE VOLT gives global defence solutions, safety and monitoring. It is a manufacturer of professional drones with artificial intelligence, cameras, and transmission units. The company also sells services such as drone pilot trainings through its "DRONE VOLT ACADEMY" school, pilot services and helps with drones' maintenance and repair.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

20, rue Denuzière
69002 Lyon - FRANCE
Tel: +33 (0)4 81 91 56 14
www.easy-skill.com
contact@easy-skill.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	98
CA HT total	6,5 M€

CORRESPONDANT

Pierre BUSSY
pierre.bussy@easy-skill.com
Tél. : +61 0 4526 161 47

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Pierre BUSSY	Président
Christopher LORHO	Directeur Général
Donatién BRUGGEMAN	Directeur South Australia
Mathieu ROUSSET	Directeur Europe-Afrique
Graham RIX	Directeur Papouasie Nouvelle Guinée

LA SOCIÉTÉ

Pour accompagner des projets industriels d'envergure à l'international, EASY SKILL est présent en France, en Australie, en Nouvelle-Calédonie, en Papouasie-Nouvelle-Guinée et au Mozambique. Nos solutions flexibles permettent de faire évoluer ponctuellement les effectifs d'une équipe en fonction de l'urgence des projets. Aujourd'hui, EASY SKILL s'est forgé une réputation de qualité et de réactivité dans de nombreux secteurs d'activité à travers le monde.

Avec créativité et innovation, l'équipe d'EASY SKILL est fière de créer des opportunités pour nos candidats et d'aider ses clients à atteindre leurs objectifs.

EASY SKILL est un partenaire privilégié reconnu par Defence SA - Defence & Space Landing Pad (agence gouvernementale de l'Australie Méridionale sur le secteur de la défense); fournissant des experts qualifiés aux entreprises étrangères qui entrent en Australie.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

EASY SKILL réalise des prestations d'assistance technique à l'international ainsi que du recrutement spécialisé pour les entreprises du secteur de l'énergie, de la construction et de la défense.

Nous répondons au surplus de charge de nos clients en trouvant les meilleurs consultants en interne ou externe, les mobilisant (visa, permis de travail) et les formant (habilitations, induction) afin que nos clients puissent se concentrer sur l'exécution de projet.

Notre base de données et nos positionnements géographiques nous permettent de sélectionner les meilleurs profils avec une rapidité record tant en local qu'en expatriation.

Nous intervenons sur le cycle complet d'un projet industriel de la conception à la maintenance en apportant les meilleures pratiques tirées de nos expériences. La période Covid aura notamment vu le lancement de projet

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



Easy Skill

EASY SKILL

20, rue Denuzière
69002 Lyon - FRANCE
Tel: +33 (0)4 81 91 56 14
www.easy-skill.com
contact@easy-skill.com

KEY FIGURES

Staff	98
Turnover excluding tax	6.5 M€

CORRESPONDENT

Pierre BUSSY
pierre.bussy@easy-skill.com
Tel.: +61 0 4526 161 47

MAIN EXECUTIVES

Pierre BUSSY	Chairman
Christopher LORHO	CEO
Donatién BRUGGEMAN	Director South Australia
Mathieu ROUSSET	Africa-Europe Director
Graham RIX	Country Manager Papua New Guinea

THE COMPANY

EASY SKILL provides flexible workforce solutions for global projects. Finding the right people to achieve business goals and deliver projects on-time and on-budget is what we do.

EASY SKILL solves the tough people challenges, so you don't have to.

The EASY SKILL difference is our human approach and deep technical expertise. This combined with a global perspective enables us to efficiently understand business needs and project deliverables to advise clients on the best talent solutions. We understand all phases of a project delivery from design through to operations.

ACTIVITIES & SKILLS

EASY SKILL offers flexible workforce solutions to meet the needs of every industry. We tailor our solutions for each client and proudly serve the defence, oil & gas, mining, energies, sustainable, infrastructure, and more recently information technology + cyber security industries.

Our vast database of technical and non-technical talent enables us to access top quality candidates with record speed. Trusted for responsiveness and innovation, the EASY SKILL team enjoys creating opportunities for our candidates, our clients and our community.

EASY SKILL is also a preferred supplier of the recognised Defence SA - Defence & Space Landing Pad (lead government agency for all defence matters) providing highly skilled personnel to overseas companies entering Australia.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

103-105, rue des Trois Fontanot
92000 Nanterre - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 55 51 33 45
www.eaton.eu/marine
onduleurfrance@eaton.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	320
CA HT total	150 M€

CORRESPONDANT

Benoit NEVEU
benoitneveu@eaton.com
Tél. : +33 (0)6 72 80 45 51

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jérôme CHAFFARD

Directeur Général

Benoit NEVEU

Directeur Ventes Marine et Projet France

LA SOCIÉTÉ

EATON INDUSTRIES FRANCE est la filiale de vente en France du groupe EATON. EATON est une entreprise de gestion de l'alimentation énergétique dont le chiffre d'affaires a atteint 22,6 milliards \$ en 2014. L'entreprise emploie 103 000 personnes et vend ses solutions dans plus de 175 pays.

EATON propose des solutions à faible consommation d'énergie qui aident ses clients à gérer efficacement les alimentations électriques, hydrauliques et mécaniques et de façon plus économique, plus durable et plus sûre.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

L'activité électrique d'EATON occupe une place de leader en termes de distribution d'énergie, de qualité de l'alimentation électrique, de contrôle, d'automatisation et de surveillance des produits et services. La gamme de produits électriques d'EATON offre des solutions capables de répondre aux besoins des différents clients et marchés en termes de systèmes d'alimentation.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

EATON INDUSTRIES FRANCE SAS

103-105, rue des Trois Fontanot
92000 Nanterre - FRANCE
Tel: +33 (0)1 55 51 33 45
www.eaton.eu/marine
onduleurfrance@eaton.com

KEY FIGURES

Staff	320
Turnover excluding tax	150 M€

CORRESPONDENT

Benoit NEVEU
benoitneveu@eaton.com
Tel.: +33 (0)6 72 80 45 51

MAIN EXECUTIVES

Jérôme CHAFFARD

Managing Director

Benoit NEVEU

Sales Manager Marine & Project France

THE COMPANY

EATON INDUSTRIES FRANCE is the sales subsidiary in France of the EATON group. EATON is an energy management company with sales of \$22.6 Bn in 2014. The company employs 103,000 people and sells its solutions in more than 175 countries.

EATON offers energy-efficient solutions that help customers efficiently manage electrical, hydraulic and mechanical power supplies more cost-effectively, sustainably and safely.

ACTIVITIES & SKILLS

EATON's electrical business is a leader in power distribution, power quality, control, automation and product and service monitoring. EATON's range of electrical products offers solutions that meet the needs of different customers and markets in terms of power systems.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

ZI Toulon Est
262, rue des Frères Lumière
83130 La Garde - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 94 08 90 00
www.ecagroup.com
ecagroup@ecagroup.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	700
CA HT total	109,3 M€

CORRESPONDANT

Christelle ARTALE
artale.c@ecagroup.com
Tél. : +33 (0)4 94 08 90 06

PRINCIPAL DIRIGEANT**Guénaël GUILLERME**

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Depuis 1936, ECA GROUP est expert en robotique, systèmes automatisés, simulation et procédés industriels. Le groupe développe des solutions technologiques innovantes et complètes pour effectuer des missions complexes dans des environnements hostiles ou restrictifs.

Ses produits sont utilisés par une clientèle internationale exigeant les plus hauts niveaux de sécurité et d'efficacité.

• Spécialiste des drones depuis 80 ans

ECA GROUP fournit une large gamme de solutions robotiques autonomes ou télécommandées évoluant dans les milieux aériens, terrestres et marins pour accomplir des missions en zones restreintes.

L'offre ECA GROUP inclut différents types de systèmes robotiques autonomes allant des véhicules sous-marins (AUV / ROV), aux navires de surface (USV) ainsi qu'aux drones aériens (UAV).

• Systèmes autonomes pour la guerre des mines

Plus particulièrement pour la guerre contre les mines sous-marines, ECA GROUP propose des systèmes interopérables capables de mener à bien les missions de guerre des mines les plus complexes. Ils permettent de localiser et identifier la menace sous-marine tout en laissant les équipages hors du champ de mines.

« UMIS » est un système de robots innovants et complets dédiés aux missions MCM - guerre des mines.

UMIS est composé de robots ECA GROUP : robots de surface - USV et de robots sous-marins AUV et ROV. Leurs missions sont coordonnées via une interface unique, rendue possible grâce à un système avancé de commande et de contrôle.

• Équipements pour navires & protection

L'une des autres clés de l'offre ECA GROUP est ses équipements pour les sous-marins et les navires : de la gestion de plate-forme aux systèmes de contrôle, de propulsion et d'énergie à bord.

Être repéré par un capteur magnétique est devenu une menace permanente.

Pour contrer ce risque, les marines doivent maîtriser les signatures magnétiques et acoustiques de leur navire. Pour se faire, ECA GROUP fournit des systèmes de gestion du risque magnétique pour les navires.

La dernière innovation dans ce domaine est le système « STERNA® » à base du drone aérien ECA GROUP UAV IT180.

• Architecture navale

Dans le domaine de l'architecture navale, ECA GROUP, ayant intégré Mauric, conçoit différents types de navires pour la défense, la sécurité, le secteur pétrolier, la pêche, le transport de passagers, en plus de la voile.

Le groupe offre également des services d'ingénierie navale à ses clients et offre des services d'intégration liés à des systèmes civils ou militaires spécifiques aux plates-formes navales.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Depuis plus de 80 ans, ECA GROUP développe ses compétences dans plusieurs domaines : robotique, systèmes automatisés, simulation et procédés industriels. Ses innovations technologiques et ses solutions sont utilisées par des clients du monde entier pour différentes applications dans les secteurs de la défense, du maritime, de l'aérospatiale, de la simulation, des équipements industriels et de l'énergie.

Le Groupe ECA reprend ses compétences dans trois grandes catégories : la robotique et les systèmes intégrés, l'aérospatiale et la simulation d'entraînement.

PRODUITS & SERVICES**À consulter sur le site du GICAN**

ZI Toulon Est
262, rue des Frères Lumière
83130 La Garde - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 94 08 90 00
www.ecagroup.com
ecagroup@ecagroup.com

KEY FIGURES

Staff	700
Turnover excluding tax	109.3 M€

CORRESPONDENT

Christelle ARTALE
artale.c@ecagroup.com
Tel : +33 (0)4 94 08 90 06

MAIN EXECUTIVE

Guénaël GUILLERME

GEO

THE COMPANY

Ever since 1936, the ECA GROUP has been renowned for its expertise in robotics, automated systems, simulation and industrial processes. ECA GROUP has been developing complete innovative technological solutions to perform complex missions in hostile or restrictive environments.

Its products are used by a demanding international clientele requiring the highest levels of safety and efficiency.

- Drones specialist for 80 years

ECA GROUP supplies a wide range of robotics solutions, unmanned or remotely operated vehicles in the air, on land and at sea to carry out missions in restricted environments.

ECA GROUP's offer includes different types of autonomous or remotely operated robotic systems from underwater (AUV / ROV), to surface vessels (USV) and to aerial drones (UAV).

- Mine counter measures unmanned systems

More specifically for underwater Mine Warfare, ECA GROUP offers interoperable systems capable of tackling the most demanding Mine Warfare missions.

Those systems are able to locate and identify the underwater threat while allowing crews to stay at a stand-off distance from the mine field.

“UMIS” is an innovative and complete robotic system dedicated to MCM – Mine Counter-Measures – missions. UMIS is composed of ECA GROUP robots: Surface vessels – USV and underwater vehicles – AUV and ROV. Missions are coordinated thanks a unique interface, using an advanced Command & Control System.

- Ship equipment & protection

Another key element of ECA GROUP offer is its range of equipment for ships and submarines: From platform management to command and control, propulsion and energy systems.

Being spotted by a magnetic sensor has become permanent threat. To counter this risk, navies have to mind the magnetic and acoustic signatures of their vessel. To do so, ECA GROUP provides systems for the magnetic risk management of ships.

- One of ECA GROUP re

- Naval architecture
In the area of naval architecture, ECA GROUP, with the integration of BE Mauric, designs different types of vessels for defence, security, oil & gas, fishing, leisure, and other applications.

ECA GROUP also provides naval engineering services to its clients as well as integration services for specific civil or military applications.

ACTIVITIES & SKILLS

For over 80 years, ECA GROUP has developed its skills in several domains: robotics, automated systems, simulation and industrial processes. Its technological innovations and developed solutions are valued by customers worldwide and for different applications in sectors of defence, maritime, aerospace, simulation, industrial equipment and energy.

ECA GROUP resumes its skills in 3 main categories: robotics and integrated systems, aerospace and simulation training.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

C/o CCI Lyon
 Place de la Bourse
 69289 Lyon cedex 02 - FRANCE
 Tél. : +33 (0)4 72 40 56 87
www.edencluster.com
moreau@edencluster.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	9 000
CA HT total	900 M€

CORRESPONDANT

Marjolaine GUILLEMET
guillemet@edencluster.com
 Tél. : +33 (0)4 72 40 59 58

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jean-Luc LOGEL Président

Thierry REGOND Vice-Président Trésorier

Nicolas PICARD Vice-Président Trésorier adjoint

Emmanuel CHOPIN Vice-Président

Ludovic OUVRY Vice-Président

LA SOCIÉTÉ

EDEN (European Defense Economic Network), cluster des PME Défense, Sécurité et Sûreté, a été fondé en 2008 à l'initiative de 6 entrepreneurs rhônalpins, avec le soutien de la CCI de Lyon et de la DGA (Direction Générale de l'Armement).

Premier cluster français de PME de défense, sécurité et sûreté, EDEN rassemble une centaine de PME qui représentent 9 000 emplois et près d'un milliard d'euros de CA, dont plus de la moitié à l'export. Elles couvrent quatre domaines d'activités complémentaires : équipements pour aéronefs, navires et véhicules ; détection, protection et surveillance ; ingénierie et essais ; protection individuelle.

Le cluster a développé un modèle d'échange et de mutualisation qui offre à ses membres davantage de visibilité, valorise leurs savoir-faire et améliore leur positionnement concurrentiel sur les marchés français et internationaux.

Il leur permet d'exporter et de défendre la compétitivité industrielle française à l'international, grâce à différentes actions telles que l'organisation d'événements export, l'élaboration de solutions globales, le partage des réseaux, un véritable travail de fond sur la dualité (activités militaire et civile associées).

En mutualisant leurs savoir-faire et technologies les plus innovantes, les membres d'EDEN proposent des solutions personnalisées à des prix compétitifs. En alliant l'expertise technique à une parfaite connaissance des besoins du marché de la défense, cette communauté rend plus cohérente l'offre des entreprises françaises.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

EDEN

C/o CCI Lyon
 Place de la Bourse
 69289 Lyon cedex 02 - FRANCE
 Tel.: +33 (0)4 72 40 56 87
www.edencluster.com
moreau@edencluster.com

KEY FIGURES

Staff	9,000
Turnover excluding tax	900 M€

CORRESPONDENT

Marjolaine GUILLEMET
guillemet@edencluster.com
 Tel.: +33 (0)4 72 40 59 58

MAIN EXECUTIVES

Jean-Luc LOGEL	Chairman
Thierry REGOND	VP Treasurer
Nicolas PICARD	VP Deputy Treasurer
Emmanuel CHOPIN	VP
Ludovic OUVRY	VP

THE COMPANY

EDEN (European Defence Economic Network), a cluster of SMEs in Defence, Safety and Security, was founded in 2008 on the initiative of 6 entrepreneurs from the Rhône-Alpes, with the support of the Lyon Chamber of Commerce and the DGA (Directorate General of Armaments). As the first French cluster of SMEs in defence, safety and security, EDEN brings together around a hundred SMEs representing 9,000 jobs and nearly a billion euros in turnover, over half of which is from export. They cover four areas of complementary activity: equipment for aircraft, ships and vehicles; detection, protection and monitoring; engineering and testing; personal protection.

The cluster has developed a model of exchange and sharing that offers members more visibility, promotes their know-how and improves their competitive position in French and international markets. It enables them to export and defend French industrial competitiveness at an international level, through various activities such as organizing export events, developing global solutions, network sharing, a real substantive work on duality (military and civil related activities).

By pooling their expertise and their most innovative technologies, EDEN members can offer customized solutions at competitive prices. This community combines technical expertise and a thorough knowledge of the needs within the Defence market, bringing more consistency to French business solutions, both in the civilian and military sectors.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



EFINOR

EFINOR

6, rue Maison Georges
Beaumont Hague
50440 La Hague - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 33 20 69 20
www.efinor.fr
contact@efinor.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	800
CA HT total	66 M€

CORRESPONDANT

Céline AUGROS
c.augros@efinor.com
Tél. : +33 (0)2 33 20 69 20

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Fabrice LEPOTIER
Jean-François MOUCHEL

Président
Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

EFINOR est un groupe industriel centré sur le travail du métal, organisé autour de compétences complémentaires et interconnectées : l'ingénierie, la fabrication et la maintenance. Le groupe propose une prestation globale, sur-mesure, adaptée aux besoins de ses clients. Notre organisation et la cohérence de nos moyens nous permettent de constituer des équipes opérationnelles et capables d'apporter des solutions aux différentes étapes des projets qui nous sont confiés. Nous nous positionnons dans la grande construction navale, tant civile que militaire, mais aussi dans le secteur des navires rapides à forte valeur ajoutée, pouvant intervenir en tant qu'ensemblier sous-traitant de rang 1 de clients prestigieux ou en tant qu'interlocuteur direct du client armateur.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Engineering :
 - études d'avant projet, de conception/réalisation et ensemblier / maîtrise d'œuvre, dans les métiers de la chaudronnerie, mécanique, tuyauterie, structures métalliques, génie électrique,
 - dimensionnement,
 - industrialisation,
 - prototype / R&T,
 - digital,
 - assistance technique ;
- manufacturing :
 - chaudronnerie,
 - tuyauterie,
 - soudure,
 - usinage,
 - charpente ;
- support :
 - ingénierie de maintenance industrielle,
 - maintenance mécanique industrielle navale,
 - maintenance multitechnique,
 - conduite d'installations,
 - aménagement naval et refit.
- gestion de grands projets.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

6, rue Maison Georges
Beaumont Hague
50440 La Hague - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 33 20 69 20
www.efinor.fr
contact@efinor.com

KEY FIGURES

Staff	800
Turnover excluding tax	66 M€

CORRESPONDENT

Céline AUGROS
c.augros@efinor.com
Tel.: +33 (0)2 33 20 69 20

MAIN EXECUTIVES

Fabrice LEPOTIER	Executive Chairman
Jean-François MOUCHEL	General Manager

THE COMPANY

A DNA made of steel ! Established in 1988, EFINOR GROUP is a combination of 3 business branches:

- Engineering;
- Manufacturing;
- and Support;

all involved in metal working and design. This organization gives to the group a great opportunity to provide a global service. Our know-how, turnkey, is due to the consistency of our teams inside EFINOR but also due to the proximity of our workshops and design offices all over France.

The Group has tackled the whole shipbuilding industry, both civil and military, and also, high-speed vessels with high added value. Today, EFINOR GROUP is considered a Tier 1 sub-contracting integrator for prestigious customers or a direct interlocutor of the ship-owner client.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Quai des Frégates
44615 Saint-Nazaire cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 44 07 30 70
www.eiffageenergiesystemes.com
shipyard@eiffage.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	47
CA HT total	6 M€

CORRESPONDANT

Guillaume de WILLIENCOURT
guillaume.de-willencourt@eiffage.com
Tél. : +33 (0)2 40 22 94 05

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Franck GUILLEMANT

Directeur Régional Ouest

Guillaume de WILLIENCOURT

Responsable Département Réparation Navale

LA SOCIÉTÉ

Acteur important de la réparation navale, EIFFAGE ENERGIE SYSTÈMES - CLEMESSY SERVICES MARINE est basée à Saint-Nazaire et exploite les formes de radoub du port pour la gestion globale d'arrêts techniques de navires jusqu'à 350 m x 50 m. Opérant sur toutes les côtes françaises mais aussi à l'international nous réalisons des travaux de tôlerie, chaudronnerie, tuyauterie, mécanique, électricité et aménagement intérieur dans la construction neuve, la réparation navale et le refit de navires.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Études et gestion de projets :
 - conversions et réparations,
 - ingénierie : structure, coque, tuyauterie, mécanique, électricité, aménagements,
 - gestion globale et coordination des travaux ;
- réparation mécanique et maintenance :
 - supervision réparation et montage par nos équipes de l'ensembles des auxiliaires des navires ;
- travaux de tôlerie et de tuyauterie :
 - construction neuves coque et structures,
 - travaux sur coque et structures à flots et en cale sèche,
 - travaux tuyauterie tous matériaux ;
- électricité :
 - fourniture et montage de systèmes électriques : HT / BT,
 - spécialiste en installation du LLL (Low Location Lighting) ;
- aménagement :
 - fourniture et montage de cuisines et zones inox en construction neuve et en reconversion,
 - gestion des achats et montage des meubles, plafonds, cloisons...,
 - installation de zones équipages telles que cuisines, chambres froides, cafeteria selon les plus hauts standards (USPHS, offshore...).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

Quai des Frégates
44615 Saint-Nazaire cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 44 07 30 70
www.eiffageenergiesystemes.com
shipyard@eiffage.com

KEY FIGURES

Staff	47
Turnover excluding tax	6 M€

CORRESPONDENT

Guillaume de WILLIENCOURT
guillaume.de-willencourt@eiffage.com
Tel.: +33 (0)2 40 22 94 05

MAIN EXECUTIVES

Franck GUILLEMANT

Regional Director-West

Guillaume de WILLIENCOURT

Head of Naval Repair Department

THE COMPANY

One of the major French repair shipyard, EIFFAGE ENERGIE SYSTÈMES - CLEMESSY SERVICES MARINE is located in Saint-Nazaire and operates the dry-docks of the harbor for the global management of technical ship stops up to 350 m x 50 m. Operating everywhere in France but also internationally, we carry out metal work, piping, mechanics, electricity, interior and galleys; in ship newbuilding, ship repair and ship refit.

ACTIVITIES & SKILLS

- Design and project management:
 - refit and repairs,
 - engineering: hull structure, piping, mechanics, electricity, fittings,
 - global management and coordination of works;
- mechanical repair and maintenance:
 - managment of repair and outfitting by our teams of all ship auxiliaries;
- hull and piping works:
 - newbuilding and repair of hull afloat and in dry dock,
 - piping work for all materials;
- electricity:
 - supply and installation of electrical systems: HV / LV,
 - Low Location Lighting (LLL) installation specialist;
- interior:
 - supply and assembly of stainless steel areas in new construction and refit,
 - purchasing management and assembly of furniture, ceilings, bulkead...,
 - installation of crew space such as galleys, cold rooms, cafeteria according to the highest standards (USPHS, offshore...).

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Tour T1
1, place Samuel de Champlain
Faubourg de l'Arche
92930 Paris La Défense - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 40 41 00 00
www.marine.engie-axima.com
international.axima@engie.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	10 000
CA HT total	1,8 Md€

CORRESPONDANT

Guillaume WEISROCK
guillaume.weisrock@engie.com
Tél. : +33 (0)6 20 88 57 99

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Philippe LE BERRE

Directeur Délégué Marine & Offshore

Pierre HARDOUIN

Directeur Général

Julia MARIS

Directrice exécutive Défense et sécurité Nationale

LA SOCIÉTÉ

ENGIE AXIMA est un leader européen du génie climatique, de la réfrigération et de la protection incendie.

Avec 1,8 milliard d'euros de chiffre d'affaires en 2019 et 10 000 collaborateurs, ENGIE AXIMA possède la maîtrise de l'intégralité du processus, allant de la conception à la maintenance, en passant par la mise en service et mobilise toutes ses compétences au service de l'efficacité énergétique des bâtiments.

ENGIE AXIMA s'appuie sur ses filiales et celles d'ENGIE dans 70 pays pour apporter des solutions sur mesure, innovantes et globales à l'international.

Marine & Offshore

ENGIE AXIMA fait partie des sociétés internationales ayant les compétences requises pour mener les études de conception et d'installation HVAC, de réfrigération et de protection incendie de navires de tout type.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Conception : 1 200 ingénieurs et techniciens, expertise en ingénierie spécifique, équipes dédiées à la performance énergétique ;
- réalisations / méthodes industrialisation : installations de génie climatique pour bâtiments tertiaires, industriels et des applications spécifiques : traitement d'air, contrôle des ambiances et maîtrise des environnements process, sécurité incendie, installations de froid industriel et commercial et compression de gaz ;
- maintenance :
 - marine and offshore,
 - cruise : maîtrise de la SOLAS ; équipes de réalisation, expertes et spécialisées (BE de + 100 personnes, montage (300 personnes), + de 30 personnes pour la mise en service) ;
- navy : HVAC clé en main à bord de tous les types de navires militaires répondant aux plus hautes exigences en termes d'EMC, de signature acoustique et vibratoire, d'étanchéité, exigences NRBC ;
- offshore : expertise dans l'industrie Offshore et ses contraintes techniques (ATEX, températures extrêmes, humidité...) ou de régulation.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ENGIE AXIMA

Tour T1
 1, place Samuel de Champlain
 Faubourg de l'Arche
 92930 Paris La Défense - FRANCE
 Tel.: +33 (0)2 40 41 00 00
www.marine.engie-axima.com
international.axima@engie.com

KEY FIGURES

Staff	10,000
Turnover excluding tax	1.8 Md€

CORRESPONDENT

Guillaume WEISROCK
guillaume.weisrock@engie.com
 Tel.: +33 (0)6 20 88 57 99

MAIN EXECUTIVES

Philippe LE BERRE Marine & Offshore Managing Director

Pierre HARDOUIN Managing Director

Julia MARIS Executive Director Defence and National Security

THE COMPANY

ENGIE AXIMA is the French leader in HVAC, refrigeration and fire protection.

With a turnover of €1.8 billion in 2019 and 10,000 employees, ENGIE AXIMA masters the entire process, from design and implementation to maintenance and can call on their skills in the name of greater building energy efficiency.

ENGIE AXIMA relies on its subsidiaries and on the ENGIE Group's worldwide presence in 70 countries to offer customized, innovative and global solutions.

Marine and Offshore

ENGIE AXIMA is one of the key international provider with the required skills to complete design and installation work for HVAC systems on ships of all types. We have the resources to enable commissioning in respect of short deadlines.

ACTIVITIES & SKILLS

- Design : 1,200 engineers and technicians, expertise in specialized engineering, teams dedicated to energy performance;
- achievements / industrialization methods: HVAC installations for tertiary and industrial buildings and for specific applications: marine, tunnels..., air handling, atmosphere monitoring and control of process environments, fire protection, industrial and commercial refrigeration systems and gas compression;
- maintenance:
 - marine and offshore,
 - cruise: SOLAS rules, team of expert specialists (100-strong design office, 300-assembly team and more than 30 employees dedicated to commissioning);
- navy: turnkey HVAC solutions for all types of navy vessels that meet the very highest standards in terms of: EMC, acoustic and vibratory equipment signatures, environmental conditions, waterproofing, CBRN requirements and anti-shock protection;
- offshore: expertise in the oil and gas industry

These solutions meet all the technical or regulatory demands of your projects.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

24 bis, rue Jan Palach
ZAC des Hauts de Couëron
44220 Coueran - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 40 92 39 48
www.enmoteurs.com
enmoteurs@enmoteurs.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	18
CA HT total	3,9 M€

CORRESPONDANT

Yann GOURIER
gourier.y@enmoteurs.com
Tél. : +33 (0)2 40 92 39 44

PRINCIPAL DIRIGEANT

Yann GOURIER

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

E.N. MOTEURS : Français et Indépendant depuis 1946

Héritière de la Société Electro Navale, E.N. MOTEURS est le dernier concepteur et fabricant entièrement français de moteurs électriques sur mesure dédiés aux environnements fortement contraints.

Notre activité est essentiellement dédiée aux marchés de l'armement naval et du nucléaire français et nous restons très attachés à l'indépendance que nous procure notre capital détenu en totalité par des personnes physiques et morales françaises.

Notre expertise est principalement centrée sur :

- les moteurs de propulsion tels que les moteurs auxiliaires des sous-marins Barracuda ;
- les moteurs de pompes de destinées au secteur nucléaire ;
- les circuits magnétiques pour pompes à rotor noyé.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

E.N. MOTEURS déploie ses activités pour répondre à tous les besoins des grands donneurs d'ordres en termes de :

- conception, fabrication et essais de moteurs et de générateurs électriques ;
- calculs électromagnétiques, études mécaniques, simulations électromagnétiques et thermique.

E.N. MOTEURS possède ses propres moyens d'essais et de mesures des caractéristiques de bruits et vibrations pour qualifier ses produits.

Ses processus et ses outils de développement, de production et d'essai lui procurent une grande agilité pour étudier, concevoir et fabriquer des prototypes ou des petites et moyennes séries dans une gammes de puissance allant du kilowatt au mégawatt.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

EN MOTEURS

24 bis, rue Jan Palach
ZAC des Hauts de Couëron
44220 Coueran - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 40 92 39 48
www.enmoteurs.com
enmoteurs@enmoteurs.com

KEY FIGURES

Staff	18
Turnover excluding tax	3.9 M€

CORRESPONDENT

Yann GOURIER
gourier.y@enmoteurs.com
Tel.: +33 (0)2 40 92 39 44

MAIN EXECUTIVE

Yann GOURIER

General Manager

THE COMPANY

E.N. MOTEURS: French and Independent since 1946

Heir of Société Electro Navale, E.N. MOTEURS is the latest entirely French designer and manufacturer of custom-made electric motors and generators dedicated to harsh or hostile environments.

Our activity is mainly focused on the French naval defense and nuclear markets and we remain deeply attached to the independence provided by our wholly French owned capital.

Our expertise is mainly focused on:

- propulsion electric motors such as auxiliary motors for Barracuda submarines;
- pump motors for the nuclear industry;
- magnetic circuits for canned motor pumps.

ACTIVITIES & SKILLS

E.N. MOTEURS activities are deployed to meet all the needs of major contractors in terms of:

- design, manufacture and testing of electric motors and generators;
- electromagnetic calculations, mechanical studies, electromagnetic and thermal simulations.

E.N. MOTEURS has its own facilities for testing and measuring noise and vibration characteristics to qualify its products.

Its development, production and testing processes and tools permit a great agility to study, design and manufacture prototypes or small and medium series in a range of power ranging from kilowatt to megawatt.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

828, boulevard des Maréchaux
91120 Palaiseau - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 81 87 17 44
www.ensta-paristech.fr
entreprises@ensta-paris.fr

CHIFFRE CLÉ

Effectif

209

CORRESPONDANT

Elena MURE
elena.mure@ensta-paris.fr
Tél. : +33 (0)1 81 87 17 81

PRINCIPAL DIRIGEANT

Elisabeth CREPON

Directrice

LA SOCIÉTÉ

L'ENSTA PARIS est une Grande Ecole d'ingénieurs multidisciplinaire, héritière de l'Ecole du Génie Maritime qui dispense une formation dans les domaines du transport, de l'énergie, de l'ingénierie des systèmes complexes et de l'ingénierie mathématique ouvrant sur des carrières notamment dans les secteurs de l'énergie, de la défense et du transport. Elle offre également 4 Mastères spécialisés dans les domaines du maritime ou assimilé.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

La recherche est organisée en 6 unités : mathématiques appliquées (UMA) mécanique (UME/IMSA) Chimie (UCP) informatique & ingénierie des systèmes (U2IS), optique appliquée (LOA) économie appliquée (UEA).

Ces unités couvrent les principaux domaines suivants : conception de systèmes autonomes, sciences de l'optimisation et des données, résistance des matériaux, procédés et matériaux pour l'énergie, propagation d'ondes et vibrations, physique des plasmas-lasers ultra-brefs, imagerie et contrôle non destructif, pour les domaines de l'énergie, de la défense et du transport.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ENSTA PARIS

828, boulevard des Maréchaux
91120 Palaiseau - FRANCE
Tel: +33 (0)1 81 87 17 44
www.ensta-paristech.fr
entreprises@ensta-paris.fr

KEY FIGURE

Staff 209

CORRESPONDENT

Elena MURE
elena.mure@ensta-paris.fr
Tel.: +33 (0)1 81 87 17 81

MAIN EXECUTIVE

Elisabeth CREPON Director

THE COMPANY

ENSTA PARIS is a French multidisciplinary Graduate School in Engineering (Grande École), historically the School of Maritime Engineering . It trains 200 new graduates each year in the domains of energy, transport, complex systems engineering and mathematical engineering for careers in the sectors of energy, defence and transport among others. ENSTA Paris also offers 4 Advanced Masters in Maritime Engineering or related topics.

ACTIVITIES & SKILLS

The research at ENSTA PARIS is organized through 6 units: Applied Mathematics (UMA) Mechanical Engineering (UME/IMSA), Computer Science and Systems Engineering (U2IS), Chemistry and Chemical Engineering (UCP), Applied Optics (LOA) and Applied Economics (UEA) .

These 6 research units cover the main following fields: conception of autonomous systems, data sciences and optimization, material aging, components and structures, materials for energy, wave propagation and vibrations, physics of ultra-short lasers, imaging and non destructive control.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



ETS EXPORT TRADING SERVICES

19, espace Méditerranée
Avenue du Général Leclerc
66000 Perpignan - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 68 29 63 56
www.ets-france.fr
info@etspgf.fr

CHIFFRE CLÉ

Effectif

2

CORRESPONDANT

Bernard CAYRON
info@etspgf.fr
Tél. : +33 (0)4 68 29 63 56

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Anne-Marie CAYRON

Gérante

Bernard CAYRON

Directeur

LA SOCIÉTÉ

Fournitures équipements techniques aux Unités et Services Spécialisés des Ministères Français des Armées, Intérieur, Finances, Justice.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- IHEDN 40^{ème} Nationale, IERSE, CHEAM, CEDS,
- aéronavale LVH,
- séjours longue durée USA, Royaume-Uni, Afrique.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



ETS EXPORT TRADING SERVICES

19, espace Méditerranée
Avenue du Général Leclerc
66000 Perpignan - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 68 29 63 56
www.ets-france.fr
info@etspgf.fr

KEY FIGURE

Staff

2

CORRESPONDENT

Bernard CAYRON
info@etspgf.fr
Tel.: +33 (0)4 68 29 63 56

MAIN EXECUTIVES

Anne-Marie CAYRON

CEO

Bernard CAYRON

General Manager

THE COMPANY

Supply of technical equipment to specialised Units and Services French Ministries of Defence, Interior, Finances, Justice.

ACTIVITIES & SKILLS

- High Defense Studies, Security Institute, Africa Studies Institute, Strategy & Diplomatic Institute,
- reserve French Navy Officer Aéronavale,
- lived in USA, UK, Africa.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Centre d'Affaires la Boursidière
Rue de la Boursidière
Bâtiment K
92357 Le Plessis-Robinson cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 41 87 14 14
www.eurosam.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	70
CA HT total	250 M€

CORRESPONDANT

Eric DELEPOULLE
eric.delepoule@eurosam.com
Tél. : +33 (0)1 41 87 15 31

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Eva BRUXMEIER

Administrateur Gérant

Jean-Bernard CURET

Directeur des Programmes

Philippe de MASFRAND

Directeur Commercial

LA SOCIÉTÉ

EUROSAM est le maître d'œuvre industriel et la system design authority pour le développement, la production, le soutien en service, la commercialisation et la vente d'une gamme de systèmes de missiles de défense aérienne navals et terrestres à moyenne et longue portée à base de missiles ASTER. Le GIE a été créé par MBDA et THALES.

Les produits EUROSAM sont en service opérationnel : le SAMP / T dans l'armée de l'air française et l'armée de terre italienne, le SAAM et le PAAMS (E) dans les marines française et italienne et les missiles ASTER dans la marine britannique.

Depuis 2012, EUROSAM fournit un soutien en service commun aux 5 Forces des 3 Nations. Ces systèmes sont continuellement adaptés à la menace par les nations grâce aux évolutions en cours des principaux équipements.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

EUROSAM, maître d'œuvre et architecte industriel, développe, produit et commercialise des systèmes de défense surface-air, à base de missiles ASTER, pour applications navales et terrestres.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

EUROSAM

Centre d'Affaires la Boursidière
Rue de la Boursidière
Bâtiment K
92357 Le Plessis-Robinson cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 41 87 14 14
www.eurosam.com

KEY FIGURES

Staff	70
Turnover excluding tax	250 M€

CORRESPONDENT

Eric DELEPOULLE
eric.delepoule@eurosam.com
Tel.: +33 (0)1 41 87 15 31

MAIN EXECUTIVES

Eva BRUXMEIER	Managing Director
Jean-Bernard CURET	Programs Director
Philippe de MASFRAND	Commercial Director

THE COMPANY

EUROSAM is the industrial prime contractor and System design authority for the development, production, in service support, marketing and sales of a range of ASTER medium and long range naval and ground based air-defence missile systems. The JV was created by MBDA and THALES, European leaders in missiles, systems and radars, endowing it with major expertise in terms of operational requirements for air defense.

EUROSAM products are in operational service: SAMP/T in French Air Force and Esercito Italiano, SAAM and PAAMS (E) in French and Italian Navy and ASTER missiles in Royal Navy.

Since 2012 EUROSAM provides a common in service support to the 5 Forces of the 3 Nations. Those systems are continuously adapted to the threat by Nations through on-going evolutions of major equipments.

ACTIVITIES & SKILLS

EUROSAM, prime contractor and system design authority, develops, produces and markets surface to air defence systems, based on ASTER missiles, for naval and ground applications.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

2323, chemin Saint-Bernard
Porte 15 - Space Antipolis bâtiment 3
CS 50303
06227 Vallauris Cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 83 15 73 80
www.eurotorp.com
eurotorp@eurotorp.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	22
CA HT total	96,1 M€

CORRESPONDANT

Mylène DOLMEN
m.dolmen@eurotorp.com
Tél. : +33 (0)4 83 15 73 80

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Simone FORTUNA

Directeur

Stéphane WEPHRE

Directeur des Ventes

Cathy LACROUTS

Responsable Administrative et Financière

Guy LANCHOU

Directeur Adjoint

LA SOCIÉTÉ

A la suite de la signature du M.O.U. (Memorandum Of Understanding) par les gouvernements français et italien pour coopérer et transformer les deux programmes nationaux de torpilles légères en un programme commun MU90 (torpille légère MU90/IMPACT), une organisation industrielle a été créée sous la forme d'un GEIE (Groupement Européen d'Intérêt Economique) nommé EUROTORP pour coopérer dans tout le domaine des torpilles légères.

L'accord de coopération entre DCN International, THALES, et WHITEHEAD ALENIA Sistemi Subacquei (groupe FINMECCANICA) définit le partage des responsabilités et des activités entre les industriels français et italiens ; ce partage correspond à la répartition des parts dans ce GEIE (50% France, 50% Italie).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Maîtrise d'œuvre technique et direction de programme du Système d'Arme Torpille MU90,
- marketing et commercialisation,
- support client, support logistique intégré et maintien en condition opérationnelle du Système d'Arme Torpille MU90.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

EUROTORP (G.E.I.E.)

2323, chemin Saint-Bernard
Porte 15 - Space Antipolis bâtiment 3
CS 50303
06227 Vallauris Cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 83 15 73 80
www.eurotorp.com
eurotorp@eurotorp.com

KEY FIGURES

Staff	22
Turnover excluding tax	96.1 M€

CORRESPONDENT

Mylène DOLMEN
m.dolmen@eurotorp.com
Tel.: +33 (0)4 83 15 73 80

MAIN EXECUTIVES

Simone FORTUNA	Director
Stéphane WEPHRE	Sales Manager
Cathy LACROUTS	Financial and Administrative Manager
Guy LANCHOU	Deputy Director

THE COMPANY

Following the French and Italian Governments M.O.U. (Memorandum Of Understanding) stated in order to cooperate and merge their national programs on a new generation of Lightweight Torpedo: (the MU90/IMPACT), an industrial joint venture has been set up in the form of a G.E.I.E. (European Economic Interest Grouping), named "EUROTORP" for the cooperation in the Lightweight Torpedo field.

The cooperation agreement between DCN International, THALES and WHITEHEAD ALENIA Sistemi Subacquei S.p.A. (a FINMECCANICA company), defines the balanced responsibility and activity sharing within the French and the Italian industries; said sharing corresponds also to the relevant GEIE control (50% France, 50% Italy).

ACTIVITIES & SKILLS

- Design authority and program directorate of the MU90 Torpedo Weapon System,
- sales & marketing,
- customer support and integrated logistic support.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

39, rue Louis Blanc
CS 30080
92038 La Défense cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 47 17 67 37
www.evolen.org

CHIFFRE CLÉ

Effectif

12

CORRESPONDANT

Sylvie LE BRUN
s.lebrun@evolen.org
Tél. : +33 (0)1 47 17 68 67

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jean CAHUZAC	Président
Christophe REMOUE	Directeur Général
Sylvie LE BRUN	Directrice de la Communication et des Relations institutionnelles
Karin FRITCH	Chargée de mission RH
Romain PROVOST	Délégué aux Energies Renouvelables, Délégué Région Moyen-Orient

LA SOCIÉTÉ

EVOLEN est l'association française des entreprises et des professionnels au service de l'énergie. Elle regroupe 250 entreprises et près de 1 000 personnes physiques.

EVOLEN a pour mission de promouvoir le savoir-faire de ses adhérents auprès des industriels et des institutions en France comme à l'international. EVOLEN contribue à la connaissance scientifique, technique et économique en soutenant l'innovation et l'échange entre ses membres.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Promotion auprès des acteurs industriels et des institutions en France comme à l'International :
 - organisation de missions à l'étranger,
 - organisation du Pavillon France dans les grandes expositions à l'international,
 - réalisation d'enquêtes,
 - organisation de clubs d'affaires ;
- Soutien l'innovation :
 - CITEPH programme de financement R&D dans l'énergie,
 - EVOLEN 'UP accélérateur de start-up dans l'énergie ;
- Contribue aux connaissances scientifiques, techniques et économiques et à leur diffusion :
 - comités dédiés aux grands sujets de l'Energie (22 comités),
 - organisation de conférences techniques,
 - organisation des Journées Annuelles,
 - réalisation d'enquêtes et études,
 - magazine bimestriel : EVOLEN Magazine dédié au secteur de l'Energie ;
- Renforce l'attractivité et le renouvellement des talents :
 - comités : Ressources Humaines, Ecoles et Universités-Entreprises ; Jeunes ; Women in Energy ;
- Réseau :
 - cocktail annuel,
 - annuaire des entreprises membres,
 - annuaire des professionnels adhérents personnes physiques.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

EVOLEN

39, rue Louis Blanc
CS 30080
92038 La Défense cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 47 17 67 37
www.evolen.org

KEY FIGURE

Staff

12

CORRESPONDENT

Sylvie LE BRUN
s.lebrun@evolen.org
Tel.: +33 (0)1 47 17 68 67

MAIN EXECUTIVES

Jean CAHUZAC	Chairman
Christophe REMOUE	General Manager
Sylvie LE BRUN	Communication and public relations Manager
Karin FRITCH	Human resources project Manager
Romain PROVOST	General Delegate Renewables & Middle East

THE COMPANY

The EVOLEN network bring together some 250 corporate members and 1,000 professionals.

EVOLEN aims to promote the industrial excellence of its members across the world and to foster the industrial deployment of French energy industry. EVOLEN contributes to the dissemination of scientific, technical and economic knowledge.

ACTIVITIES & SKILLS

- Promotion of companies in the energy sector:
 - strategic meetings,
 - international exhibitions,
 - international technical and business missions;
- Innovation:
 - collaborative innovation in energy projects: CITEPH program,
 - research and support new solutions to meet the energy challenges of today and tomorrow: EVOLEN' UP;
- Fosters the dissemination of scientific, technical and economic knowledge:
 - technical and prospective committees (22 committees),
 - conferences,
 - EVOLEN days: two days conferences...,
 - publication: EVOLEN Magazine;
- Catches in young generation and talents:
 - human resources committee,
 - universities and compagnies committee,
 - youth committee,
 - women in Energy;
- Networking:
 - annual Cocktail,
 - corporate members directory,
 - professional members directory.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

2, Locménal
22160 Plusquellec - FRANCE
Tél. : +33 (0)6 13 63 18 97
www.exid-cd.bzh
contact@exid-cd.bzh

CHIFFRES CLÉS

Effectif	4
CA HT total	550 K€

CORRESPONDANT

Régis COAT
regis.coat@exid-cd.bzh
Tél. : +33 (0)6 13 63 18 97

PRINCIPAL DIRIGEANT

Régis COAT

Président

LA SOCIÉTÉ

EXID CONCEPT & DÉVELOPPEMENT est un bureau d'innovations multidisciplinaire répondant aux enjeux du 21^e siècle (drones, patrouilleur Code_Libellule...).

L'innovation est au cœur de la performance durable de l'entreprise tant pour se défendre sur son marché que dans une stratégie de conquête. Grâce à ses compétences et expertises, EXID C&D est un partenaire privilégié pour vous aider à manager l'innovation et maîtriser vos projets innovants.

EXID C&D offre aux industriels une gamme complète de services en ingénierie de projets couvrant tous les domaines d'activité (naval, énergie, cleantechs, transports, industrie...) :

- conseil ;
- design & concepts ;
- management de l'innovation & conduite du changement ;
- pilotage de projets.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Conseil,
- design & concepts,
- management de l'innovation & conduite du changement,
- pilotage de projets.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

EXID CONCEPT & DÉVELOPPEMENT

2, Locménal
22160 Plusquellec - FRANCE
Tel: +33 (0)6 13 63 18 97
www.exid-cd.bzh
contact@exid-cd.bzh

KEY FIGURES

Staff	4
Turnover excluding tax	550 K€

CORRESPONDENT

Régis COAT
regis.coat@exid-cd.bzh
Tel.: +33 (0)6 13 63 18 97

MAIN EXECUTIVE

Régis COAT

Chairman

THE COMPANY

EXID CONCEPT & DÉVELOPPEMENT is a multidisciplinary innovation office addressing the challenges of the 21st century (unmanned vessels, Code_Libellule OPV, etc.).

Innovation is at the heart of a company's sustainable performance to maintain or conquer market shares. Thanks to its skills and expertise, EXID C&D is a privileged partner to help you managing innovation and mastering your innovative projects.

EXID C&D offers manufacturers a full range of Project Engineering services covering the fields of business (naval, energy, cleantechs, transportation, industry, etc.):

- consulting;
- innovative product design & concepts;
- innovation management & change management;
- project management.

ACTIVITIES & SKILLS

- Consulting,
- innovative product design & concepts,
- innovation management & change management,
- project management.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

3, avenue des Prés
78180 Montigny-le-Bretonneux - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 34 52 50 02
www.expleogroup.com
business@expleogroup.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	14 422
CA HT total	1 Md€

CORRESPONDANT

Olivier TOSELLO
olivier.tosello@expleogroup.com
Tél. : +33 (0)6 87 47 72 81

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Damien LASOU

Vice-Président Exécutif Développement et Market Business Units

Patrick ANGLARD

Directeur Technique

Roch THALLER

Directeur Europe du Sud

LA SOCIÉTÉ

Acteur international spécialisé dans les services d'ingénierie, la qualité et les solutions digitales, EXPLEO est un partenaire de référence des grands groupes industriels.

Avec 15 000 collaborateurs présents dans 30 pays, nous sommes reconnus pour la grande technicité de nos équipes et une expertise éprouvée dans les systèmes complexes et critiques.

Notre mission : aider nos clients industriels à concevoir et à développer les innovations - produits et services - de demain.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

EXPLEO dispose d'une offre multi-sectorielle avec une expertise reconnue dans les secteurs de l'aérospatial, de l'automobile, de la défense, de l'industrie, du naval, du transport et des services financiers. L'entreprise intervient également sur des sujets de transformation majeure communs à l'ensemble des acteurs de l'industrie comme l'adoption des modèles de l'usine du futur, la cybersécurité ou les drones autonomes. EXPLEO propose à ses clients des solutions intégrées couvrant le cycle de vie complet des produits.

En avril 2018, EXPLEO a acquis Stirling Dynamics Limited (Royaume-Uni), spécialiste des services d'ingénierie et des produits de contrôle pour le compte de clients commerciaux et militaires présents sur les marchés de l'aérospatiale et de la marine.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

EXPLEO

3, avenue des Prés
78180 Montigny-le-Bretonneux - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 34 52 50 02
www.expleogroup.com
business@expleogroup.com

KEY FIGURES

Staff	14,422
Turnover excluding tax	1 Md€

CORRESPONDENT

Olivier TOSELLLO
olivier.tosello@expleogroup.com
Tel.: +33 (0)6 87 47 72 81

MAIN EXECUTIVES

Damien LASOU	EVP, Development and Market Business Units
Patrick ANGLARD	CTO
Roch THALLER	CEO South Europe

THE COMPANY

Global player specialized in engineering services, quality and digital solutions, EXPLEO is a world-class partner of the Industry sector leaders.

With 15,000 employees in 30 countries, our teams are recognized for their cutting-edge technical know-how and proven expertise in complex and critical systems.

Our mission : support/accompany our customers to design and deliver tomorrow's innovations - products and services.

ACTIVITIES & SKILLS

EXPLEO has a multi-sector offering with a recognised expertise in the aerospace, automotive, defense, financial services, industry, naval and transportation sectors. We intervene as well in major transformation topics common to all industry players such as the adoption of factory of the future models, cybersecurity or autonomous drones. EXPLEO offers to its customers end-to-end solutions covering the products full lifecycle.

In April 2018, EXPLEO completed the acquisition of Stirling Dynamics Limited (UK), specialised in engineering services and active control products for commercial and defence clients in the aerospace and marine markets.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

32, route de Caen
14400 Bayeux - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 31 51 27 51
[www. фактем.com](http://www фактем.com)
contact@factem.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	65
CA HT total	9 M€

CORRESPONDANT

Sophie DURIEU
sophie.durieu@factem.com
Tél. : +33 (0)2 31 51 25 65

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Alain DULAC

Président-Directeur Général

Sophie DURIEU

Directrice Commercial & Marketing

Jean-Baptiste DORE

Directeur Administratif et Financier

Philippe CHANTEAU

Directeur des Opérations

Alain HUYSENTRUYT

Responsable Qualité

LA SOCIÉTÉ

Expert en acoustique, FACTEM conçoit et fabrique des accessoires audio pour les environnements exigeants. FACTEM fabrique des cellules microphones et écouteurs, des casques de pont d'envol dotés d'une excellente atténuation acoustique (SNR 35dB), des casques de pilotes ou de passerelle (avec ou sans ANR), des équipements de communication radio (micro-mains, haut-parleurs, combinés etc.) et tout une gamme de système de communication fonctionnant sans aucune source énergie extérieure ; le Généphone®. Nos produits sont conçus pour une utilisation en milieux hostiles et bruyants, et correspondent aux normes civiles et militaires les plus contraignantes. En recherche permanente de solutions innovantes, FACTEM investit 20% de son chiffre d'affaires en recherche et développement.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Activités :

FACTEM propose de répondre à vos problématiques en développant des solutions adaptées à vos exigences et contraintes d'utilisation. A chaque étape, FACTEM vous accompagne de la conception à la production, pour de la petite ou de la moyenne série (~10 000 pièces par an).

Conception et fabrication d'équipements électroacoustiques pour les secteurs maritime, terrestre et aérien militaire et civil :

- microphones et écouteurs ;
- casques Communicants ;
- systèmes de Communication sans énergie (GENEPHONE®) ;
- combinés pour radio communications ;
- haut-Parleurs ;
- systèmes de communication sans fil pour courte et moyenne distance.

Compétences :

- traitement du signal,
- son 3D,
- conception,
- chambre réverbérante,
- chambre anéchoïque,
- bancs de contrôle,
- tests d'immersion,
- H.A.T.S.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

FACTEM

32, route de Caen
14400 Bayeux - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 31 51 27 51
www.factem.com
contact@factem.com

KEY FIGURES

Staff	65
Turnover excluding tax	9 M€

CORRESPONDENT

Sophie DURIEU
sophie.durieu@factem.com
Tel.: +33 (0)2 31 51 25 65

MAIN EXECUTIVES

Alain DULAC	CEO
Sophie DURIEU	Sales and Marketing Director
Jean-Baptiste DORE	Administrative and Financial Director
Philippe CHANTEAU	Director of Operations
Alain HUYSENTRUYT	Quality Manager

THE COMPANY

As acoustic specialists, FACTEM designs and manufactures audio accessories for demanding environments. FACTEM produces microphone and earphone transducers, flight deck headsets with excellent acoustic attenuation (35dB SNR), pilot and ship bridge headsets (with or without ANR), radio communication equipment (hand-microphones, loudspeakers, handsets etc.) and a whole range of communication systems requiring no external power source. These are our Sound-Powered Telephones for which our own registered trademark is the Généphone®. Our products are designed for use in loud and extreme environments, and meet the most stringent civil and military standards. In constant search of innovative solutions, FACTEM invests 20% of its revenue in research and development.

ACTIVITIES & SKILLS

Activities:

FACTEM can respond to your projects by developing solutions adapted to your demands and use case. At each stage, FACTEM will be at your side from design to production, for small to medium production runs (~10,000 pieces per year).

Design and manufacture of electroacoustic equipment for the maritime, land and air military and civil sectors:

- microphones and earphones;
- communicating Headsets;
- powerless Communication Systems (GENEPHONE®);
- handsets for radio communications;
- speakers;
- wireless communication systems for short and medium distance.

Skills:

- signal processing,
- 3D sound,
- design,
- reverberant room,
- anechoic chamber,
- control benches,
- immersion tests,
- H.A.T.S.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

35-37, rue Roger Salengro
62230 Outreau - FRANCE
Tél. : +33 (0)3 21 10 01 21
www.fapmo.com
fapmo@fapmo.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	70
CA HT total	15 M€

CORRESPONDANT

Franck BOURILLON
franck.bourillon@fapmo.com
Tél. : +33 (0)6 13 54 74 09

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Philippe MAHIEUX

Directeur Général

Franck BOURILLON

Directeur Commercial

LA SOCIÉTÉ

Avec plus de 70 années d'expérience dans la conception et la fabrication de pompes centrifuges, FAPMO, filiale de MORET INDUSTRIES GROUP, est devenue un fournisseur mondialement reconnu dans les activités de la marine militaire.

Aujourd'hui, grâce à une collaboration étroite avec ses clients (Naval Group, BAE Systems, Kockums, Navantia...), FAPMO est capable de garantir un haut niveau d'innovation sur tous les projets qui lui sont soumis notamment en terme de :

- discréetion acoustique ;
- rendement ;
- fiabilité ;
- maîtrise des coûts de maintenance.

Notre expérience nous permet de répondre à toutes exigences et en toutes circonstances afin d'offrir à nos clients les solutions les plus appropriées à leur besoin. FAPMO est également présent sur différents projets d'énergie marine renouvelable (climatisation de l'hôpital Saint-Pierre à la Réunion, ETM de Naval Group).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

FAPMO

35-37, rue Roger Salengro
62230 Outreau - FRANCE
Tel: +33 (0)3 21 10 01 21
www.fapmo.com
fapmo@fapmo.com

KEY FIGURES

Staff	70
Turnover excluding tax	15 M€

CORRESPONDENT

Franck BOURILLON
franck.bourillon@fapmo.com
Tel.: +33 (0)6 13 54 74 09

MAIN EXECUTIVES

Philippe MAHIEUX

Managing Director

Franck BOURILLON

Sales Director

THE COMPANY

With over 70 years of experience in the design and manufacture of centrifugal pumps, FAPMO, MORET INDUSTRIES GROUP subsidiaries, has become an internationally recognized suppliers of military navy.

Today, thanks to a close collaboration with its customers (Naval Group, BAE Systems, Kockums, Navantia...), FAPMO is able to guarantee a high level of innovation on all projects submitted to it, particularly in terms of:

- acoustic discretion;
- performance;
- reliability;
- control of maintenance costs.

Our experience allows us to meet all requirements in all circumstances in order to offer our clients the best solutions to their needs. FAPMO is also present in various marine renewable energy projects (air conditioning of Saint-Pierre Hospital at La Réunion, ETM of Naval Group).

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

10, rue Jacques de Vaucanson
13500 Martigues - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 42 02 54 55
www.fce-sas.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	20
CA HT total	4 M€

CORRESPONDANT

Vincent ARNAUDO
v.arnaudo@fce-sas.com
Tél. : +33 (0)4 42 65 44 90

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Luc FRISON

Président

Vincent ARNAUDO

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Créée en 2001, par une équipe composée d'ingénieurs hautement qualifiés ayant travaillé pour de grands groupes de robinetterie, FCE devient en 2008 une filiale de la Société de Mécanique et Robinetterie Industrielle (SMRI), elle-même filiale de Ponticelli Frères.

La société FCE est spécialisée dans la conception, la fabrication, la maintenance et les essais de tous types de matériels mécaniques et hydrauliques.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Conception, fabrication, maintenance d'ensembles mécaniques et hydrauliques.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

10, rue Jacques de Vaucanson
13500 Martigues - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 42 02 54 55
www.fce-sas.com

KEY FIGURES

Staff	20
Turnover excluding tax	4 M€

CORRESPONDENT

Vincent ARNAUDO
v.arnaudo@fce-sas.com
Tél. : +33 (0)4 42 65 44 90

MAIN EXECUTIVES

Luc FRISON	Chairman
Vincent ARNAUDO	Chief Executive

THE COMPANY

Founded in 2001 by a team consisting of highly qualified engineers who have worked for large groups of valves, FCE in 2008 became a subsidiary of the Company Mechanical and Industrial Valves (SMRI), itself a subsidiary of Ponticelli Brothers.

The company FCE is specialized in the design, manufacture, maintenance and testing of all types of mechanical and hydraulic equipment.

ACTIVITIES & SKILLS

FCE designs, manufactures, tests, and refurbishes many types of mechanical and hydraulic components.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Parc d'activités les Fourches
 65, rue des Vindits
 50130 Cherbourg - FRANCE
 Tél. : +33 (0)2 33 43 04 25
www.groupe-fiva.com
contact@groupe-fiva.com

CHIFFRE CLÉ

Effectif 300

CORRESPONDANT

Pauline KOZIOL
p.koziol@groupe-fiva.com
 Tél. : +33 (0)2 33 43 04 25

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Yannick VERGEZ

Président

Serge BONIFACE

Directeur Général

Laurent SIMON

Responsable Commercial

Pauline KOZIOL

Responsable Communication

LA SOCIÉTÉ

Né à Cherbourg, le Groupe FIVA, réalise des prestations d'ingénierie technique et de support pour la construction, l'exploitation, la maintenance et le démantèlement de projets industriels.

Composé de plusieurs filiales, le Groupe FIVA intervient principalement dans trois domaines d'activités : les études et l'ingénierie (Emménagement, Industrialisation, Calculs) ; le management de projets (Cost Control, Planification) ; les services supports à la réalisation (Supervision).

Partenaire des grands donneurs d'ordre, nous intervenons, depuis plus de 30 ans, dans les secteurs du naval, de la défense, de l'énergie et de l'environnement.

Au-delà de la France, le Groupe FIVA est implanté en Espagne et en Australie avec pour but d'accompagner nos clients dans leurs projets à l'international.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Le Groupe FIVA est un spécialiste en solutions globales d'ingénierie avec un pôle d'excellence en structure et emménagement de sous-marins et bâtiments de surface.

Le Groupe FIVA propose à ses clients trois domaines d'activités :

- le management de projets :

- pilotage, estimation, planning,
- cost control,
- management de la qualité et des risques,
- contact Management,
- procurement Management ;

- les études et l'ingénierie :

- études fonctionnelles,
- études d'installations générales (APS/APD),
- études de structure / Supportage,
- calculs,
- industrialisation,
- réalité augmentée / Réalité virtuelle,
- prototypage / Impression 3D ;

- services support à la réalisation :

- supervision – coordination,
- inspection – contrôle,
- test – commissioning,
- transfert de technologie.

Nous intervenons sous forme de plateau technique dans nos locaux ou directement sur le site du client.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

FIVA (GROUPE FIVA)

Parc d'activités les Fourches
 65, rue des Vindits
 50130 Cherbourg - FRANCE
 Tel.: +33 (0)2 33 43 04 25
www.groupe-fiva.com
contact@groupe-fiva.com

KEY FIGURE

Staff 300

CORRESPONDENT

Pauline KOZIOL
p.koziol@groupe-fiva.com
 Tel.: +33 (0)2 33 43 04 25

MAIN EXECUTIVES

Yannick VERGEZ	Chairman
Serge BONIFACE	Director General
Laurent SIMON	Sales Manager
Pauline KOZIOL	Communications Manager

THE COMPANY

Created in Cherbourg, the FIVA Group provides technical engineering and support services for the construction, operation, maintenance and dismantling of industrial projects.

Composed of several subsidiaries, the FIVA Group operates mainly in three areas of activities: design and engineering (Moving, Industrialization, Calculations, ...); project management (Cost Control, Planification, ...); production support.

As a partner of major clients, we have been active for more than 30 years in the naval, defence, energy and environment sectors.

Beyond France, the FIVA Group is established in Canada, Spain and Australia with the aim of accompanying our customers in their international projects.

ACTIVITIES & SKILLS

The FIVA Group is a specialist in global engineering solutions with a pole of excellence in structure and accommodation of submarines and surface ships.

The FIVA Group offers its customers three areas of activity:

- project management :
 - steering, estimating, planning,
 - cost control,
 - quality and risk management,
 - contact Management,
 - procurement Management;
- design and engineering :
 - functional studies,
 - general installation studies (APS/APD),
 - structural studies / Support,
 - calculations,
 - industrialization,
 - augmented Reality / Virtual Reality,
 - prototyping / 3D Printing;
- production support :
 - supervision - coordination,
 - inspection - control,
 - test - commissioning,
 - technology transfer.

We intervene in the form of a technical platform on our premises or directly on the customer's site.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

300, route des Crêtes
06560 Valbonne - Sophia Antipolis - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 60 71 02 18
www.flexfuel-company.com
info@flexfuel-company.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	45
CA HT total	4,6 M€

CORRESPONDANT

Sébastien LE POLLES
lepolles@flexfuel-company.com
Tél. : +33 (0)1 74 80 00 47

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Sébastien LE POLLES

Président

Jérôme RIVIERE

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Fondée en 2009 par Sébastien LE POLLES pour concevoir, produire et commercialiser des boîtiers de conversion au bioéthanol pour les véhicules essence, la société FLEX FUEL ENERGY DEVELOPMENT (FFED) s'est rapidement diversifiée dans la conception, l'intégration et la commercialisation de systèmes d'optimisation des moteurs industriels, systèmes fonctionnant par injection d'hydrogène produit « sans stockage » par électrolyse de l'eau.

Les utilisations particulièrement innovantes de cette technologie, au bilan totalement écologique, ont fait l'objet de nombreuses homologations :

- le ministère des Transports (direction des affaires maritimes) pour son usage maritime ;
- l'Union Européenne à travers la commission de navigation Rhin-Rhône pour l'équipement de péniches usant les voies fluviales ;
- la SNCF pour leur installation sur des locomotives ;
- le Bureau VERITAS pour l'ensemble des bateaux homologués VERITAS.

En 2015, avec une augmentation de capital d'un million d'euros souscrite par le fonds d'investissement APlus Finances, la société dispose des équipes et du financement pour accélérer et conforter son développement.

Pour diversifier les usages innovants de la technologie de l'hydrogène produit « sans stockage », la société a lancé en 2014 une nouvelle gamme de produits : les systèmes « Hy-Calamine » de décalaminage de moteurs diesel et essence.

L'activité innovante et vertueuse de FFED, en raison de sa très faible empreinte écologique, s'inscrit dans cette logique de la nouvelle économie face à des industries chimiques aux pratiques coûteuses et peu respectueuses de l'environnement. En France, l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME) s'interroge depuis quelques mois sur les effets de ces traitements sur la durabilité des moteurs et sur l'impact des éléments chimiques qu'ils contiennent sur les systèmes de prévention de pollution et l'environnement.

Cette ambition est couronnée de succès puisqu'au cours des neuf premiers mois de l'année 2016, en passant de deux à dix-sept salariés et avec le lancement de ses produits « Hy-Calamine » sur le marché des professionnels de l'automobile, la société a multiplié par 4 son chiffre d'affaires, atteignant 1,8 millions d'euros fin septembre.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Activités de recherche et de développement de systèmes d'économie d'énergie, de dépollution et d'optimisation de moteurs à combustion interne ;
- activités de recherche et de développement de produits et services permettant des économies d'énergie ou la réduction d'émissions de polluants ;
- activités de commercialisation en France et à l'export de ses brevets et produits.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

FLEX FUEL ENERGY DEVELOPMENT

300, route des Crêtes
06560 Valbonne - Sophia Antipolis - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 60 71 02 18
www.flexfuel-company.com
info@flexfuel-company.com

KEY FIGURES

Staff	45
Turnover excluding tax	4.6 M€

CORRESPONDENT

Sébastien LE POLLES
lepolles@flexfuel-company.com
Tel.: +33 (0)1 74 80 00 47

MAIN EXECUTIVES

Sébastien LE POLLES

Chairman

Jérôme RIVIERE

Managing Director

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

164, boulevard de Graville
76600 Le Havre - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 35 25 59 99
www.fourelagadec.com
dept.marine@fourelagadec.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	600
CA HT total	60 M€

CORRESPONDANT

Quentin DECROIX
quentin.decroix@fourelagadec.com
Tél. : +33 (0)2 35 25 97 76

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Nicolas FEHRENBACH

Président Groupe Fouré Lagadec

Vincent POULARD

Gérant Fouré Lagadec SARL

Alban COSQUER

Responsable Fouré Lagadec Marine

LA SOCIÉTÉ

Groupe d'envergure mondiale, FOURÉ LAGADEC a pour activités principales la chaudronnerie industrielle et la maintenance industrielle. Au sein de cette entreprise, FOURÉ LAGADEC MARINE est spécialisé dans la conception, la vente et la maintenance d'ensembles complexes pour l'industrie navale.

Dans le cadre du développement des énergies marines renouvelables sur les différentes façades maritimes et fort de son implantation dans les grands ports industriels français de Dunkerque, le Havre, Brest, Saint Nazaire, la Rochelle et Marseille, FOURÉ LAGADEC accompagne les donneurs d'ordre turbiniers et énergéticiens dans la définition, l'industrialisation et la fabrication de leurs structures chaudiennes et d'ensembles intégrés mécano-soudés.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Le développement et la maintenance des systèmes proposés requièrent des connaissances de multiples domaines :

- nos compétences en hydrodynamique et en mouvement de plate-forme nous permettent de développer des équipements de réduction de roulis à l'efficacité reconnue ;
- nos techniciens sont particulièrement compétents pour le développement d'ensembles soumis à de fortes contraintes mécaniques. Les équipements sont conçus grâce aux derniers outils CAO/DAO ;
- nous concevons nous-mêmes les schémas hydrauliques de nos équipements et travaillons avec des hydrauliciens reconnus pour leur mise au point et fabrication ;
- la partie électrique et les automates de nos systèmes sont conçus en utilisant des logiciels et dispositifs de test dédiés ;
- nos techniciens interviennent partout dans le monde pour dépannage et dry-docking ;
- la conception, la fabrication, la mise en route, la maintenance et la gestion d'obsolescence sont au cœur de notre savoir-faire, durant tout le cycle de vie de l'installation.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

FOURÉ LAGADEC

164, boulevard de Graville
76600 Le Havre - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 35 25 59 99
www.fourelagadec.com
dept.marine@fourelagadec.com

KEY FIGURES

Staff	600
Turnover excluding tax	60 M€

CORRESPONDENT

Quentin DECROIX
quentin.decroix@fourelagadec.com
Tel.: +33 (0)2 35 25 97 76

MAIN EXECUTIVES

Nicolas FEHRENBACH

Chairman Fouré Lagadec Group

Vincent POULARD

Fouré Lagadec SARL Managing Director

Alban COSQUER

Fouré Lagadec Marine Department Manager

THE COMPANY

Present worldwide, FOURÉ LAGADEC focuses its core activities on industrial boilering and industrial maintenance. Within this group, FOURÉ LAGADEC MARINE is specialized in the design, sale and maintenance of complex assemblies for the shipbuilding industry.

On purpose of Renewable Marine Energies on France coastal areas and his implantation on main industrial French harbors as Dunkerque, Le Havre, Brest, Saint-Nazaire, La Rochelle and Marseille, FOURÉ LAGADEC supports turbines manufacturer and energy companies for definition, industrialization and manufacturing if boilering structure and integrated mechanical assemblies.

ACTIVITIES & SKILLS

The development of proposed assemblies requires knowledge in a wide variety of fields:

- our competence in hydrodynamics and platform movement enables us to develop roll-reduction equipment with well-established efficiency;
- our technicians are particularly competent in the development of assemblies that are subject to high mechanical stresses. The equipment is designed using the latest CAD tools;
- we design the hydraulic diagrams for our equipment ourselves, and we work with major hydraulical firms to develop and manufacture them;
- the electrical parts and the PLCs of our systems are designed using dedicated software programs and test devices;
- our maintenance technicians work all around the world on repairs and dry docking;
- design, manufacturing, setting to work, maintenance and obsolescence management are at the core of our know-how, during entire installation life-cycle.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

12, allée des Gabians
ZI la Frayere
06150 Cannes-la Bocca - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 93 47 69 38
www.francehelices.fr
info@francehelices.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	40
CA HT total	4 771 600 €

CORRESPONDANT

Emmanuelle BEZZI
info@francehelices.fr
Tél. : +33 (0)4 93 47 69 38

PRINCIPAL DIRIGEANT

Laetitia BEZZI

Directrice Administratif et Financier

LA SOCIÉTÉ

FRANCE HELICES entreprise du patrimoine vivant est fabricant français de systèmes de propulsion marine sur mesure, de haute qualité, depuis 1977 : hélices sur mesure, drives de surface SDS, lignes d'arbres, tuyères et pièces détachées pour bateaux de service, navires de défense...

L'équipe technique de FRANCE HELICES travaille avec des logiciels de CAO, DAO, CFD et des machines dernières génération CNC 5 axes.

FRANCE HELICES CANNES est certifiée ISO 9001:2015 par Bureau Veritas Certification.

Contactez nos sites de Concarneau et de Cannes : info@francehelices.fr.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

FRANCE HELICES est concepteur et fabricant français de systèmes de propulsion marine par hélices sur mesure.

FRANCE HELICES répare des hélices de toutes marques.

Expédition France et étranger.

Contactez nos sites de Concarneau et de Cannes : info@francehelices.fr.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

FRANCE HELICES

12, allée des Gabians
ZI la Frayere
06150 Cannes-la Bocca - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 93 47 69 38
www.francehelices.fr
info@francehelices.fr

KEY FIGURES

Staff	40
Turnover excluding tax	4,771,600 €

CORRESPONDENT

Emmanuelle BEZZI
info@francehelices.fr
Tel.: +33 (0)4 93 47 69 38

MAIN EXECUTIVE

Laetitia BEZZI Financial Manager

THE COMPANY

FRANCE HELICES manufactures high quality custom-designed marine propulsion systems in France since 1977 : custom designed propellers, surface drives systems, complete shaft lines, nozzles and a full range of spare parts for service boats, defence vessels...

FRANCE HELICES technical team is assisted with CAD, Computational Fluid Dynamics Softwares and latest 5 axis CNC machinery.

FRANCE HELICES Cannes is certified ISO 9001:2015 by the Bureau Veritas certification and for the excellence of French savoir-faire by the French government.

Please contact us at Concarneau or Cannes on info@francehelices.fr.

ACTIVITIES & SKILLS

FRANCE HELICES develop and manufactures high quality custom-designed marine propulsion systems in France and repair spares.

Worldwide shipment.

Contact us : info@francehelices.fr.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

2, rue Jean Grandel
CS 60257
95815 Argenteuil cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 39 47 60 00
www.frwcarobronze.fr
info@frwcarobronze.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	7
CA HT total	3,1 M€

CORRESPONDANT

François BIDNIC
f.bidnic@frwcarobronze.fr
Tél. : +33 (0)1 39 47 60 00

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

François BIDNIC

Directeur Général

Emmanuelle ZERAH

Directeur Générale Adjointe

LA SOCIÉTÉ

Spécialiste des demi-produits en alliages cuivreux et bronzes, FRW CAROBRONZE propose un large stock en barres, tôles et tubes et répondons à toutes demandes.

Certifiées ISO 9001, notre société est qualifiée par Naval Group et propose sur stock des cupro-aluminium et des cupro-nickel suivant STF.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Stockage, distribution et découpe de bronzes, laitons et alliages cuivreux,
- barres, tôles, tubes, fils, pièces forgées...,
- certifications ISO 9001.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

FRW CAROBRONZE

2, rue Jean Grandel
CS 60257
95815 Argenteuil cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 39 47 60 00
www.frwcarobronze.fr
info@frwcarobronze.fr

KEY FIGURES

Staff	7
Turnover excluding tax	3.1 M€

CORRESPONDENT

François BIDNIC
f.bidnic@frwcarobronze.fr
Tel.: +33 (0)1 39 47 60 00

MAIN EXECUTIVES

François BIDNIC	CEO
Emmanuelle ZERAH	Deputy CEO

THE COMPANY

As a specialist in semi-finished products in copper and bronze alloys, FRW CAROBRONZE offers a large stock of bars, sheets and tubes and can meet all requests.

Certified ISO 9001, our company is qualified by Naval Group and offers from stock copper-aluminium and copper-nickel according to STF.

ACTIVITIES & SKILLS

- Stocking, distribution and cutting of bronze, brass, copper alloys,
- bars, sheets, plate, tubes, wire, forgings...,
- certifications ISO 9001.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

1, route de Versailles
78470 Saint-Rémy-lès-Chevreuse - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 30 23 47 89
www.gtt.fr
commercial@gtt.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	456
CA HT total	288 M€

CORRESPONDANT

David COLSON
dcolson@GTT.FR
Tél. : +33 (0)1 30 23 47 89

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Philippe BERTEROTTIERE	Président-Directeur Général
Eric DEHOUCK	Directeur général adjoint
David COLSON	Directeur commercial
Karim CHAPOT	Directeur technique
Marc HAESTIER	Directeur administratif et financier

LA SOCIÉTÉ

GTT est une société de technologie et d'ingénierie spécialiste des systèmes de confinement à membranes dédiés au transport et au stockage du gaz liquéfié, et en particulier du gaz naturel liquéfié (GNL). Depuis 55 ans, GTT entretient des relations de confiance avec l'ensemble des acteurs de l'industrie du gaz liquéfié. GTT conçoit et commercialise des technologies alliant efficacité opérationnelle et sécurité pour équiper les méthaniers, les unités flottantes de GNL, ainsi que les navires de transport multi-gaz.

GTT propose aussi des solutions destinées aux réservoirs terrestres et à l'utilisation du GNL comme carburant pour la propulsion des navires, ainsi qu'une large gamme de services. A travers ses filiales Ascenz et Marorka, GTT fournit des services digitaux pour optimiser les flottes.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

GTT donne accès à ses technologies membrane dans le cadre de contrats de licence aux principaux chantiers navals à travers le monde. Ces chantiers utilisent les technologies GTT dans le cadre de la construction de navires destinés à transporter ou à stocker du GNL ainsi que d'autres types de gaz. GTT signe également des accords de licence et d'assistance technique avec des sociétés industrielles capables d'installer les systèmes de confinement à membranes GTT sur les chantiers navals non licenciés. GTT offre des services d'ingénierie, de conseil, de formation, d'assistance à la maintenance et de réalisation d'études techniques à tous les stades de la chaîne du GNL.

GTT a en outre adapté ses technologies pour pouvoir couvrir les nouveaux débouchés du GNL, notamment l'exploitation du GNL comme carburant pour la propulsion des navires et le développement des transporteurs de GNL marins et fluviaux de petite ou moyenne taille.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ (GTT)

1, route de Versailles
78470 Saint-Rémy-lès-Chevreuse - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 30 23 47 89
www.gtt.fr
commercial@gtt.fr

KEY FIGURES

Staff	456
Turnover excluding tax	288 M€

CORRESPONDENT

David COLSON
dcolson@GTT.FR
Tel.: +33 (0)1 30 23 47 89

MAIN EXECUTIVES

Philippe BERTEROTTIERE	Chairman and CEO
Eric DEHOUCK	Deputy CEO
David COLSON	Commercial VP
Karim CHAPOT	Technical VP
Marc HAESTIER	Chief Financial Officer

THE COMPANY

GTT is an engineering company expert in containment systems with cryogenic membranes used to transport and store liquefied gas, in particular LNG (Liquefied Natural Gas). For 55 years, GTT has been maintaining reliable relationships with all stakeholders of the gas industry (shipyards, ship-owners, gas companies, terminal operators, classification societies). GTT designs and provides technologies which combine operational efficiency and safety, to equip LNG carriers, floating terminals, and multi-gas carriers.

GTT also develops solutions dedicated to land storage and to the use of LNG as fuel for the vessel propulsion, as well as a full range of services.

Through its subsidiaries, Ascenz and Marorka, GTT provides digital services for fleet optimisation.

ACTIVITIES & SKILLS

GTT has licensed its membrane technologies to leading shipyards worldwide. These shipyards use the GTT's technologies for the construction of ships for the transport or storage of LNG and other types of gas. GTT also have licensees, known as outfitters, which can offer technical assistance to non-licensed shipyards in the installation of GTT membrane systems. GTT provides engineering services, consultancy, training, support, maintenance and technical studies at all stages of the LNG chain.

GTT has also adapted its technologies to be able to cover new markets for LNG, including the use of LNG as a fuel for vessel propulsion and the development of small or medium size marine and river LNG carriers.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



Tour d'Asnières - Hall C
4, avenue Laurent Cely
92600 Asnières-sur-Seine - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 41 32 28 50
www.gcasupply.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	1 800
CA HT total	200 M€

CORRESPONDANT

Benoît LELIEVRE
benoit.lelievre@gcasupply.com
Tél. : +33 (0)6 03 58 83 97

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Patrick PEPIN

Président

Marc LAGREE

Directeur du Développement

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Logistics : opérations de logistique & distribution, in situ client et/ou sur des bâtiments GCA,
- Packing : opérations d'emballage industriel sur mesure dans nos ateliers et/ou dans les usines de nos clients,
- Manufacturing : opérations de Délégation de Production : assemblage, montage, peinture, débit matière, contrôle qualité,
- Design : ingénierie et réingénierie des opérations de la Supply Chain : Business Solutions, Business Process Innovation, Systèmes d'Information.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

GCA SUPPLY 4 INDUSTRY

Tour d'Asnières - Hall C
4, avenue Laurent Cely
92600 Asnières-sur-Seine - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 41 32 28 50
www.gcasupply.com

KEY FIGURES

Staff	1,800
Turnover excluding tax	200 M€

CORRESPONDENT

Benoît LELIEVRE
benoit.lelievre@gcasupply.com
Tel.: +33 (0)6 03 58 83 97

MAIN EXECUTIVES

Patrick PEPIN

Chairman

Marc LAGREE

Development Director

ACTIVITIES & SKILLS

- Logistics: logistics and distribution operations, in situ customer locations or GCA warehouses,
- Packing: packing operations by our network and integrated on customer's plant,
- Manufacturing: contract manufacturing operations: assembly, painting, cutting, quality control,
- Design: Supply Chain engineering and reengineering, Business Solutions, Business Process Innovation, IT.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

15, rue Galilée
Parc technologique de Soye
Bâtiment Tecknica
56270 Ploemeur - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 97 86 58 35
www.geim.fr
contact@geim.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	3
CA HT total	700 K€

CORRESPONDANT

Martial FESTOC
martial.festoc@geim.fr
Tél. : +33 (0)2 97 86 58 35

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Sébastien TREGARO

Co-gérant

Antoine VEILLON

Co-gérant

Martial FESTOC

Co-Fondateur - Directeur développement

LA SOCIÉTÉ

Société française créée en 2014, GEIM est un acteur innovant dans le champ des solutions high-tech. GEIM dispose de l'expérience et de l'expertise nécessaires pour répondre aux demandes spécifiques.

GEIM est le 1^{er} et seul concepteur et fabricant français d'équipements lasers non létaux et certifiés conformes aux normes européennes dans ce domaine. Les lasers de dissuasion LDI et d'interdiction LEI sont en services dans certaines unités françaises et étrangères.

Le Laser LDI est soit portatif soit télé opéré sur une plateforme stabilisées.

GEIM conçoit également des balises de marquages et de positionnement destinées aux opérations spéciales terrestres (DZ/LZ) mais aussi maritimes (opérations amphibies).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

GEIM développe son offre autour des pôles d'expertises suivants :

- sécurité maritime :

GEIM a pris en compte les problématiques liées à la sécurité maritime dans le but d'offrir des solutions non létales, adaptées et globales, visant à la fois la sécurité physique, les moyens d'interdiction d'approche immédiate et les moyens de transmission d'informations (son et images) en temps réel.

- réalisations spécifiques :

GEIM propose une offre de produits et de services, basée sur des solutions éprouvées intégrant les technologies les plus récentes.

- conception « hardware » et « software »,

- saisie de schéma, routage,

- réalisation et validation de prototypes,

- intégration et réalisation mécanique,

- rédaction de spécifications pour l'industrialisation,

- expertise sur vos produits.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

GEIM

15, rue Galilée
Parc technologique de Soye
Bâtiment Tecknica
56270 Ploemeur - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 97 86 58 35
www.geim.fr
contact@geim.fr

KEY FIGURES

Staff	3
Turnover excluding tax	700 K€

CORRESPONDENT

Martial FESTOC
martial.festoc@geim.fr
Tel.: +33 (0)2 97 86 58 35

MAIN EXECUTIVES

Sébastien TREGARO

Co-CEO

Antoine VEILLON

Co-CEO

Martial FESTOC

Co-founder - development manager

THE COMPANY

A French company created in 2014, GEIM is an innovative actor in the field of high-tech solutions. GEIM has the experience, skill and expertise to meet specific request.

GEIM is the 1st and only French designer and manufacturer of non-lethal laser equipments certified to comply with European standards in this field. LDI deterrent and LEI interdiction lasers are already in service in some French and foreign units.

the LDI Laser is either portable or remotely operated on a stabilized platform.

GEIM also designs marking and positioning beacons intended for special operations on field (DZ / LZ) as well as maritime (amphibious operations).

ACTIVITIES & SKILLS

GEIM offers a unique service based on our operationally proven solutions, integrating the most advanced technologies.

GEIM is composed by a team of electronic, mechanic and telecommunication engineers, coming from the R&D and business executives also having Special Operations background.

GEIM, through the depth of our experience based knowledge is able to precisely understand customers specifications and needs.

GEIM is a French manufacturer able to meet your expectations, able to react to your needs and ready to deliver in excess of your expectations.

GEIM is leader in France of non lethal Laser technology for Deterrence and Interdiction.

Our Laser LDI could be used from remote plateform FALCON Q LDI.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

24, rue Pierre Renaudel
13200 Arles - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 84 49 02 26
www.geomatys.com
contact@geomatys.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	18
CA HT total	1,6 M€

CORRESPONDANT

Vincent HEURTEAUX
vincent.heurteaux@geomatys.com
Tél. : +33 (0)4 84 49 02 26

PRINCIPAL DIRIGEANT

Vincent HEURTEAUX

Président Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

GEOMATYS est une société de développement informatique, spécialisée dans le traitement de l'information spatialisée. Depuis sa création en 2005, la société a capitalisé son expérience autour de briques logicielles Open Sources maîtrisées, interopérables et respectant strictement les standards du domaine géospatial.

En complément de ces briques logicielles - Geotoolkit, Apache SIS et Examind Community – GEOMATYS propose une gamme de produits propriétaires : la gamme Examind, qui repose sur le même socle Open Source, tout en proposant des fonctionnalités supplémentaires : cartes marines, déploiement élastique sur le cloud, etc.

Ainsi, la maîtrise et la cohérence du socle logiciel permettent à GEOMATYS de répondre à des exigences techniques avec la garantie d'un haut de niveau de qualité.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

GEOMATYS est, d'une part, éditrice de sa propre suite de logiciels : Examind. D'autre part, elle conçoit des solutions sur mesure dans des domaines variés : défense, environnement, smart territoires, observation de la terre, surveillance et gestion de risques.

L'expertise de GEOMATYS réside dans sa grande maîtrise de l'information géographique. Quel que soit le format ou le volume de données à traiter, nos équipes sont en capacité de répondre aux besoins de nos clients : traitement de données big data, gestion de formats multidimensionnels, traitement en temps réel. ainsi nous avons pu réaliser des solutions d'aide à la décision, des solutions de type C2 et C4ISR, des systèmes multi-missions, des catalogues de données, des solutions de surveillance d'infrastructure ou encore de détection de risques et gestion de crise.

Nos principaux clients : RESTEC (émanation de l'Agence Spatiale Japonaise), Naval Group, Airbus DS, Ifremer, Shom, région Haute Normandie, ESA, CNES, et l'IRD.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

GEOMATYS

24, rue Pierre Renaudel
13200 Arles - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 84 49 02 26
www.geomatys.com
contact@geomatys.com

KEY FIGURES

Staff	18
Turnover excluding tax	1.6 M€

CORRESPONDENT

Vincent HEURTEAUX
vincent.heurteaux@geomatys.com
Tel.: +33 (0)4 84 49 02 26

MAIN EXECUTIVE

Vincent HEURTEAUX

Chief Executive Officer

THE COMPANY

GEOMATYS is an IT development company specializing in geospatial information processing. Since its creation in 2005, the company has capitalized on its experience around open source software that is interoperable and strictly respects geospatial information standards.

In addition to these open source softwares - Geotoolkit, Apache SIS and Examind Community - GEOMATYS offers a range of proprietary products: the Examind suite, which is based on the same open source base, while offering additional functionalities: nautical charts, private hosting, elastic deployment on the cloud, integration of diverse data sources, etc.

The comprehensive and high quality functionality of this software base allows GEOMATYS to respond to cutting-edge technical challenges that meet the needs of our clients.

ACTIVITIES & SKILLS

GEOMATYS has dual synergistic activities. First, it develops and publishes its own software suite: Examind. Second, it designs tailor-made solutions for geospatial applications in various fields: defense, environment, smart territories, earth observation, surveillance and risk management.

GEOMATYS' expertise lies in its mastery of geographic information. Whatever the format or the volume of data, our teams are able to meet the diverse needs of our clients: big data processing, management of multidimensional formats, real-time processing. Commitment to the use of open source standards guarantees the interoperability of our solutions. We are thus able to produce decision support solutions, C2 and C4ISR type solutions, multi-mission systems, data catalogs, infrastructure monitoring solutions or even risk detection and crisis management solutions.

Our main clients: RESTEC (from the Japanese Space Agency), Naval Group, Airbus DS, Ifremer, Shom, Haute Normandie region, ESA, CNES, IRD.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



GESTAL

GESTAL

ZA des Pédras
BP 07
44117 Saint-André-des-Eaux - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 40 01 28 54
www.gestal.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	500
CA HT total	54 M€

CORRESPONDANT

Laurent GOBINET
lgobinet@gestal.fr
Tél. : +33 (0)6 30 25 58 07

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Laurent GOBINET

Président

Pascal RICHEVILAIN

Directeur BU Navale

LA SOCIÉTÉ

GESTAL est une ETI créée en 1946. Elle compte environ 500 salariés et a réalisé en 2019 un chiffre d'affaires de 54 M€.

Elle travaille à 50% dans le domaine de la navale, 25% dans le domaine aéronautique et 25% dans l'industrie.

Au travers de ces expertises, GESTAL a su créer des relations de confiance avec ses clients : Chantiers de l'Atlantique, General Electric, Naval Group, les armateurs mais aussi Airbus, Stelia, Arcelor Mittal, Man, EDF,...

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

GESTAL est spécialisée dans les services à l'industrie en travaux neufs électriques, plomberie/tuyauterie, serrurerie et en maintenance industrielle multi technique.

Elle dispose également de moyens de production en chaudronnerie, serrurerie et tuyauterie pour l'industrie, ainsi qu'en tôlerie aluminium pour l'aéronautique.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

GESTAL

ZA des Pédras
BP 07
44117 Saint-André-des-Eaux - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 40 01 28 54
www.gestal.fr

KEY FIGURES

Staff	500
Turnover excluding tax	54 M€

CORRESPONDENT

Laurent GOBINET
lgobinet@gestal.fr
Tel.: +33 (0)6 30 25 58 07

MAIN EXECUTIVES

Laurent GOBINET	CEO
Pascal RICHEVILAIN	VP BU Naval

THE COMPANY

GESTAL is a mid-size company established in 1946. Gestal counts about 500 employees and its turnover for 2019 was 54 M€. Business segments are : 50% in naval industry, 25% in aerospace and 25% in other industries.

Within these competencies, Gestal has developed long term and trusty relationships with prestigious customers like Chantiers de l'Atlantique, Naval Group, General Electric, shipowners, but also Airbus, Stelia, Arcelor Mittal, Man, EDF,...

ACTIVITIES & SKILLS

GESTAL is specialized in services and especially in electrical and piping installation and in multi technic industrial maintenance. GESTAL is also producing metal work and pipes for all industries as well as aluminium sheet metal work for aerospace.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the **GICAN** website

62, rue de Caumartin
75009 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 44 54 82 00
www.ametragroup.com
secretariat@ametragroup.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	750
CA HT total	55 M€

CORRESPONDANT

Anne-Charlotte FREDENUCCI
ac.fredenucci@ametragroup.com
Tél. : +33 (0)1 44 54 82 00

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Anne-Charlotte FREDENUCCI

Présidente

Christophe CAPELLE

Directeur Général Groupe

LA SOCIÉTÉ

Ingénieriste intégrateur, AMETRA GROUP développe et assemble pièces, équipements, systèmes mécaniques, électriques, électroniques. Nos 750 collaborateurs en France, Allemagne, Tunisie et Inde accompagnent vos projets dans le naval de défense, la conception de yachts de luxe et les systèmes de communication ou de défense embarqués ou au sol.

Nous avons par exemple réalisé : calculs et conception mécanique de système d'accrochage pour sous-marin ; conception, approvisionnement, intégration de baie électronique embarquée; aménagement intérieur de cabines de voiliers...

AMETRA, doté d'agréments adaptés, possède des locaux spécifiques pour traiter vos projets les plus confidentiels. Notre système qualité, salué par les audits concluants de nombreux clients, vous garantit qualité, coûts, délais.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

GROUPE AMETRA

62, rue de Caumartin
75009 Paris - FRANCE
Tel: +33 (0)1 44 54 82 00
www.ametragroup.com
secretariat@ametragroup.com

KEY FIGURES

Staff	750
Turnover excluding tax	55 M€

CORRESPONDENT

Anne-Charlotte FREDENUCCI
ac.fredenucci@ametragroup.com
Tel.: +33 (0)1 44 54 82 00

MAIN EXECUTIVES

Anne-Charlotte FREDENUCCI

Chairman

Christophe CAPELLE

Chief Operating Officer

THE COMPANY

An engineering integrating company, AMETRA designs and assembles mechanical, electrical and electronics parts, equipment and sub-systems. Our 750 employees in France, Germany, Tunisia and India focus on delivering projects in the naval and yachting industries, as well as ground or embedded communication and defense systems.

We have successfully delivered projects such as simulation and design of attachment system for submarines; design, providing and assembling for electronic embedded cabinet, interior layout for sailing ship cabins...

AMETRA is fully equipped with systems and dedicated spaces to manage highly-confidential projects. Our quality system, endorsed by many successful client audits, guarantees your projects are delivered on time, quality and cost.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

13, avenue Morane Saulnier
Bâtiment Ader
78140 Vélizy-Villacoublay - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 30 67 08 00
www.lgmgroup.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	1 350
CA HT total	110 M€

CORRESPONDANT

Xavier ALLEGRENI
xavier.allegrini@lgm.fr
Tél. : +33 (0)1 30 67 08 91

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Franck WEISER	Président
Eric de TOCQUEVILLE	Directeur Général
Michel MONTEILLARD	Directeur Général
François LECERF	Directeur Commercial & Marketing
Patrice RIPOCHE	Directeur Régional Grand Ouest - Responsable Département Naval/Offshore

LA SOCIÉTÉ

LGM est un groupe français indépendant, créé en 1991, spécialisé dans le management des grands projets industriels. LGM propose à ses clients, notamment dans les secteurs naval et offshore, sur tout le cycle de vie d'un projet/d'un produit, son expertise dans les métiers du soutien logistique, de la maintenance opérationnelle, de la maîtrise des risques et de l'AMOA/MOE (développement/exploitation/déconstruction).

Sa filiale LGM Digital est experte des métiers de l'ingénierie documentaire, de formation et l'ingénierie télécoms.

Sa filiale études LGM Ingénierie complète l'expertise des métiers de l'électronique embarquée, bancs de tests, traitement d'obsolescences, IVVQ.

À l'international, LGM met au service de ses clients ses filiales canadienne, allemande, indienne ou encore australienne.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Le secteur naval est l'un des domaines sectoriels de LGM pour lequel il a adapté, avec une spécialisation sectorielle civile et militaire très poussée liée à ses nombreuses références de projets navals, l'ensemble de ses services. LGM Naval réalise des études d'aptitude au soutien naval, d'amélioration de la maintenabilité des systèmes et équipements navals d'étude de leur fiabilité, d'estimation de leur coût global de possession.

LGM produit les éléments de conduite d'un bon soutien naval, à savoir tous les éléments du support, documentation, bases de données, préconisation rechanges et stocks, plan de maintenance, logiciel de gestion des défaillances, des réapprovisionnements. Les logiciels de gestion de flotte de LGM sont particulièrement bien adaptés à un emploi facile tant par le bord que la base arrière. LGM a entamé des partenariats navals en Australie et en Italie depuis 2018.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

GROUPE LGM

13, avenue Morane Saulnier
Bâtiment Ader
78140 Vélizy-Villacoublay - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 30 67 08 00
www.lgmgroup.fr

KEY FIGURES

Staff	1,350
Turnover excluding tax	110 M€

CORRESPONDENT

Xavier ALLEGRENI
xavier.allegrini@lgm.fr
Tel.: +33 (0)1 30 67 08 91

MAIN EXECUTIVES

Franck WEISER	CEO
Eric de TOCQUEVILLE	Managing Director
Michel MONTEILLARD	Managing Director
François LECERF	Sales & Marketing Director
Patrice RIPOCHE	Regional Director - Head of Naval & Offshore Dpt

THE COMPANY

LGM is a French based group of companies with foreign subsidiaries abroad in Germany, United Kingdom, Canada, United States, Belgium, India, Australia specialized in innovative solutions for management and system engineering. Since 1991 LGM has been offering its customers, especially in the defence and transport industry at large including naval ships and offshore oil and gas domains, great expertise in logistic support, risk management and program management.

Its subsidiary LGM Digital is expert in technical publications training activities, IT and telecom and its subsidiary LGM Ingénierie in electronic systems activities, test benches, obsolescence processing, integration, validation and qualification.

LGM fleet management services software suite and solutions meet great customer success.

ACTIVITIES & SKILLS

For naval industry LGM has highly adapted its whole array of services thanks to its numerous references in both civilian and military projects. LGM performs studies of supportability for naval platforms, improvement of maintainability of systems and equipments, fail-safe or redundant system architectures, reliability engineering, assessment of through life support cost.

LGM also produces logistics support data such as technical publications, maintenance training concept and material, construction and provisioning data bases, spare parts recommended lists, inventory management tools, software for technical facts processing, computer maintenance management systems particularly well designed for use by the on board crew or the rear base. LGM Electronics (branch of LGM) is delivering obsolescence studies and replacement solutions for upgrades of vessels in operation or life extension purposes for their electronic components. LGM has launched naval partnerships in Australia and Italy in 2018.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

355, rue Jurien de la Gravière
29200 Brest - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 98 43 15 39
www.navtis.fr
navtis@navtis.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	265
CA HT total	24,5 M€

CORRESPONDANT

Wendy PIVAIN-DELACOUR
wendy.dg.group@navtis.fr
Tél. : +33 (0)6 79 40 67 34

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Bruno PIVAIN

Dirigeant

Wendy PIVAIN-DELACOUR

Directrice générale groupe

LA SOCIÉTÉ

Les points forts de l'entreprise sont sa capacité de maîtrise d'œuvre et la qualité de ses travaux de spécialité pour l'ensemble des savoir-faire du groupe.

Nos responsables d'affaires sont des hommes et des femmes motivés par leur métier, attentifs à l'attente du client, à la sécurité du chantier et au respect des engagements pris.

NAVTIS s'appuie sur un savoir-faire conservé et préservé en interne.

Une grande réactivité et un chantier bien maîtrisé sont nos valeurs.

La satisfaction et la confiance de nos clients, exprimées en retour, sont notre fierté.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

NAVTIS travaille depuis plus de 20 ans dans la construction et réparation navale ainsi que la maintenance industrielle. NAVTIS s'est diversifié dans les infrastructures, oil and gas et les EMR. Ses points forts résident dans sa capacité de maîtrise d'œuvre et dans la qualité de ses travaux de spécialités.

NAVTIS a démontré sa capacité à gérer les chantiers complexes des secteurs navals et industriels : arrêts techniques de bâtiments de surface, sous-marins et sites de production, chantier de construction d'un sous-marin nucléaire, station de pompage de formes de bassin, refonte de dépôt pétrolier, construction d'hydrolienne fluviale.

L'entreprise s'appuie sur le savoir-faire de ses 5 principaux métiers : tôlerie, tuyauterie, peinture, mécanique, électricité et sa capacité à repenser ses moyens de production. Depuis 2017, NAVTIS connaît un fort développement à l'international grâce à la pluralité de ses métiers.

L'Entreprise est certifiée ISO 9001 V2000, CEFRI et MASE.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

GROUPE NAVTIS

355, rue Jurien de la Gravière
29200 Brest - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 98 43 15 39
www.navtis.fr
navtis@navtis.fr

KEY FIGURES

Staff	265
Turnover excluding tax	24.5 M€

CORRESPONDENT

Wendy PIVAIN-DELACOUR
wendy.dg.group@navtis.fr
Tel.: +33 (0)6 79 40 67 34

MAIN EXECUTIVES

Bruno PIVAIN	CEO
Wendy PIVAIN-DELACOUR	General Manager

THE COMPANY

Company's strengths lie in its project management abilities and the quality of its specialty works for all group's know-how.
Our business managers are men and women motivated by their profession, attentive to customer expectations, to site safety and to commitments respect.
NAVTIS relies on a know-how preserved and kept internally.
Great responsiveness and a well-managed project are our values.
Customer satisfaction and confidence in turn are our pride.

ACTIVITIES & SKILLS

NAVTIS is been working for over 20 years in the shipbuilding, ship repair and industrial maintenance sectors. The company has diversified by expanding his activity field: infrastructures, oil and gas and renewable marine energies. The company's strengths reside in the project management capacity and in its specialties quality.

NAVTIS has widely proven his capacity to managing complex situations of maintenanc faced by the major naval and industrial shipyards: surface vessels, submarine and production sites maintenance period, construction site of nuclear submarine, forms pumping station, oil storage refit, construction of river turbines.

For all its work, the company relies predominantly on its five main trades know-how: sheet metal working, piping, painting, mechanics and electricity. Since 2017, NAVTIS knows a strong international development thanks to its trades plurality.

The company is certified ISO 9001 V2000, CEFRI and MASE.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



HGH SYSTÈMES INFRAROUGES

10, rue Maryse Bastié
91430 Igny - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 69 35 47 70
www.hgh.fr
hgh@hgh.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	50
CA HT total	12 M€

CORRESPONDANT

Coline DAVID
hgh@hgh.fr
Tél. : +33 (0)1 69 35 47 70

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Thierry CAMPOS

Président

Vincent LEBOUCHER

Directeur Général Adjoint

LA SOCIÉTÉ

Depuis 1982, HGH développe, fabrique et commercialise des systèmes optroniques pour des applications industrielles, civiles, de défense et de sécurité.

L'entreprise s'est imposée comme une référence internationale en matière d'innovation dans la technologie infrarouge, grâce au développement de multiples capteurs avancés.

Depuis 2016, Electro Optical Industries, le pionnier mondial des instruments de test électro-optiques, fait partie du groupe HGH.

Le siège social de HGH est situé à Igny près de Paris, au cœur du pôle Paris-Saclay, où sont basés les laboratoires de recherche et les entreprises les plus réputées.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

HGH est un expert mondial en termes de technologie infrarouge. Depuis plusieurs années, HGH réalise plus de 90% de son chiffre d'affaires à l'export. La société possède des bureaux de ventes et des services techniques en Amérique du Nord, en Europe et en Asie, et un réseau d'agents dans plus de 50 pays.

Avec ses caméras infrarouges panoramiques SPYNEL et son logiciel de détection de menaces automatique CYCLOPE, HGH propose un système de sécurité et de défense complet pour des applications embarquées sur navires, ou depuis les côtes.

La technologie SPYNEL assure la détection, le pistage automatique et l'identification de multiples menaces, aussi petites et rapides soient-elles (zodiacs, jetskis, UAV...).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



HGH SYSTÈMES INFRAROUGES

10, rue Maryse Bastié
91430 Igny - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 69 35 47 70
www.hgh.fr
hgh@hgh.fr

KEY FIGURES

Staff	50
Turnover excluding tax	12 M€

CORRESPONDENT

Coline DAVID
hgh@hgh.fr
Tel.: +33 (0)1 69 35 47 70

MAIN EXECUTIVES

Thierry CAMPOS
Vincent LEBOUCHER

Chairman
Deputy General Manager

THE COMPANY

HGH has been an expert in infrared technology since 1982. HGH designs, develops, assembles and sells electro-optics systems and software for security, defense, oil & gas, energy and various industrial applications.

The company has established itself as an international reference in terms of innovation in infrared technology, through the development of multiple advanced sensors, systems and proprietary software.

Since 2016, Electro Optical Industries, the world pioneer of electro-optics test instruments has been part of the HGH group.

The HGH Head Office is located in Igny near Paris, in the heart of the Paris-Saclay cluster, where the most well-known research laboratories and companies are based.

ACTIVITIES & SKILLS

HGH is a global provider of infrared solutions. For several years, HGH has achieved over 90% of revenue outside France, with sales and technical support teams in North America, Europe and Asia, as well as representatives in more than 50 countries.

With the SPYNEL panoramic infrared cameras and its automatic threat detection software CYCLOPE, HGH offers a complete security and defense system for embarked and shore-based applications.

The SPYNEL technology ensures the detection, automatic tracking and identification of multiple threats, no matter how small and fast they are (RHIBS, jetskis, UAVs...).

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

143, rue de la République
69330 Meyzieu - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 72 45 13 00
www.howden.com
hsv.contact@howden.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	230
CA HT total	45 M€

CORRESPONDANT

Raphaël LEGRAND
raphael.legrand@howden.com

PRINCIPAL DIRIGEANT

Christian PIN

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

HOWDEN SOLVENT-VENTEC, présent dans le domaine de l'aéraulique depuis 1919, est spécialisé dans la conception, la fabrication et la commercialisation de ventilateurs industriels. HOWDEN SOLVENT-VENTEC propose une large gamme de ventilateurs centrifuges, hélicoïdaux et centraiaux adaptés aux exigences des process de l'ensemble de la filière marine et défense. À l'aide de calculs par éléments finis, HOWDEN SOLVENT-VENTEC propose les solutions les plus fiables et économiques pour résister aux chocs de torpilles et surtout très discret.

Avec plus de 100 ans d'expérience dans le traitement de l'air et grâce à nos compétences en ingénierie d'applications, nous avons développé une gamme de ventilateurs sur-mesure répondant aux besoins de l'industrie de la défense.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Chez HOWDEN SOLVENT-VENTEC, la technologie de pointe est guidée par notre philosophie d'amélioration et l'innovation. Chaque ventilateur est le produit de plusieurs décennies de recherche, de développement et d'évolution, à l'aide de logiciels et d'outils analytiques de pointe. Les produits sont personnalisés et adaptés selon les besoins pour offrir la grande performance de manière efficace. À l'aide de calculs par éléments finis, HOWDEN SOLVENT-VENTEC propose les solutions les plus fiables et économiques pour résister aux chocs de torpilles et surtout très discret.

Avec plus de 100 ans d'expérience dans le traitement de l'air et grâce à nos compétences en ingénierie d'applications, nous avons développé une gamme de ventilateurs sur-mesure répondant aux besoins de l'industrie de la défense. Les produits que nous fabriquons pour la défense sont des produits robustes et à faible bruit qui utilisent les matériaux les plus avancés comme l'aluminium et aciers spéciaux.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

HOWDEN SOLYVENT-VENTEC

143, rue de la République
 69330 Meyzieu - FRANCE
 Tel: +33 (0)4 72 45 13 00
www.howden.com
hsv.contact@howden.com

KEY FIGURES

Staff	230
Turnover excluding tax	45 M€

CORRESPONDENT

Raphaël LEGRAND
raphael.legrand@howden.com

MAIN EXECUTIVE

Christian PIN

Managing Director

THE COMPANY

HOWDEN SOLYVENT-VENTEC, has been operating in the air flow field since 1919, and is specialized in the design, production and marketing of industrial fans. HOWDEN SOLYVENT-VENTEC offers a wide range of centrifugal, axial and mixed flow fans in line with the demands of the defence and marine sector. Using rigorous finite element analysis techniques and exploration of the structure's natural frequencies, procedures, HOWDEN SOLYVENT-VENTEC offers the most reliable and economic solutions to survive severe events such as torpdeos with incomparable discretion.

With more than 100 years of experience in air moving technology and a reputation built on application engineering knowledge, we have developed a range of fans that meet every need of the defence.

ACTIVITIES & SKILLS

HOWDEN's leading edge technologies are driven by our philosophy of continuous improvement and innovation. Every fan is the product of many decades of research, development and evolution using state-of-the-art software and analytical tools. The final products are customized and fine-tuned as appropriate to offer the precise performance needed in the most efficient way.

With more than 100 years of experience in air moving technology and a reputation built on application engineering knowledge, we have developed a range of fans that meet every need of the defence industry, and a capability for creating custom built units that exceed expectations. HOWDEN SOLYVENT-VENTEC offers a wide range of centrifugal, axial and mixed flow fans in line with the demands of the defence and marine sector. Their compact structures and casings can be readily integrated into the key vehicle locations and, crucially, their low power requirements bring significant energy savings.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Hutchinson Paulstra
61, rue Marius Aufan
92309 Levallois-Perret cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 40 89 53 31
www.paulstra-industry.com
paulstra.vibrachoc@hutchinson.fr

CORRESPONDANT

Vanessa BORDELoup
vanessa.bordeloup@hutchinson.fr

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jacques MAIGNE

Directeur Général Activités Antivibratoires

Bernard BONI

Directeur de Division Aerospace & Industrie

Philippe OLIVIER

Directeur d'Activité

Eric MICHELOT

Directeur Commercial

Stéphanie FAURE

Responsable Marché Marine / PAULSTRA VIBRACHOC

LA SOCIÉTÉ

Depuis 60 ans, HUTCHINSON, par le biais de ses filiales Paulstra, Vibrachoc et Techlam, est présent sur les marchés de la marine civile et militaire.

Notre politique de recherche et développement nous apporte des solutions innovantes pour lutter contre le bruit, les vibrations et les chocs.

Grâce à notre implantation mondiale, nos clients bénéficient d'un service de proximité.

Les solutions antivibratoires sont souvent de délicats compromis qui doivent tenir compte de sources d'énergies multiples et des inévitables interactions avec le comportement des structures. Nous mettons à disposition des clients des outils de modélisation uniques qui permettent de prédire le comportement des produits une fois intégrés dans la structure du client.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Notre compréhension des phénomènes acoustiques, vibratoires et chocs les plus complexes nous permet d'accompagner nos clients dans leurs projets.

Des outils de modélisation performants permettent de prédire le comportement des produits dans leur environnement. Un très large choix de solutions standards ou spécifiques met en œuvre les technologies et les matériaux les plus récents.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

HUTCHINSON

Hutchinson Paulstra
61, rue Marius Aufan
92309 Levallois-Perret cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 40 89 53 31
www.paulstra-industry.com
paulstra.vibrachoc@hutchinson.fr

CORRESPONDENT

Vanessa BORDELoup
vanessa.bordeloup@hutchinson.fr

MAIN EXECUTIVES

Jacques MAIGNE General Manager Antivibration Activities

Bernard BONI Vice President Antivibration Aerospace & Industrie

Philippe OLIVIER Chief Executive Director

Eric MICHELOT Sales Director

Stéphanie FAURE Market Director Marine / PAULSTRA VIBRACHOC

THE COMPANY

For 60 years, HUTCHINSON Worldwide, represented by its subsidiaries Paulstra, Vibrachoc and Techlam, has been working in the Marine and Navy market places. Our continuous R&D policy gives us many innovative solutions in the fight against vibration, noise and shock.

Anti-vibration solutions are often delicate compromises that must account for multiple energy sources and inevitable interactions with the behavior of structures. We provide customers with unique modeling tools to help predict the behavior of the products once integrated into the customer structure.

ACTIVITIES & SKILLS

Our understanding of the most complex acoustic, vibration and shock phenomena allows us to work together with our customers on their specific projects.

Successful modeling tools allows us to demonstrate the behavior of our products in their environment, while a very wide range of standard or custom solutions, utilizing the most recent material developments, gives us many opportunities to solve the customers issues.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

6, rue Nicolas Leblanc
ZA Saint-Exupéry 2
33700 Mérignac - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 57 92 28 80
www.ingeliance.com
contact@ingeliance.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	800
CA HT total	53 M€

CORRESPONDANT

Jean-Louis DARZACQ
jl.darzacq@ingeliance.com
Tél. : +33 (0)5 57 92 28 89

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Marc POULLIN

Président Directeur Général

Jean-Louis DARZACQ

Directeur Général Adjoint

Guillaume TESSIER

Directeur des Projets

LA SOCIÉTÉ

Fondé en 1998, INGELIANCE propose des solutions d'ingénierie et de conseil en technologies auprès des grands donneurs d'ordre industriels européens, en adressant quatre secteurs d'activité principaux : naval, aérospatial & défense, énergie & transports et industries de process.

INGELIANCE intervient sur des problématiques d'ingénierie industrielle, depuis la R&D/conception jusqu'à l'industrialisation et la maintenance.

Basé à Mérignac, le groupe compte 800 collaborateurs répartis sur 20 sites en France et à l'international. Il réalise un chiffre d'affaires de plus de 50M€ en 2019.

Historiquement présent dans le secteur naval, INGELIANCE s'inscrit comme un partenaire de référence multi spécialiste auprès de ses clients et les accompagne dans leurs défis technologiques, aujourd'hui et demain.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

6, rue Nicolas Leblanc
ZA Saint-Exupéry 2
33700 Mérignac - FRANCE
Tel.: +33 (0)5 57 92 28 80
www.ingeliance.com
contact@ingeliance.com

KEY FIGURES

Staff	800
Turnover excluding tax	53 M€

CORRESPONDENT

Jean-Louis DARZACQ
jl.darzacq@ingeliance.com
Tel.: +33 (0)5 57 92 28 89

MAIN EXECUTIVES

Marc POULLIN	CEO
Jean-Louis DARZACQ	Deputy Chief Executive Officer
Guillaume TESSIER	Chief Project Officer

THE COMPANY

Founded in 1998, INGELIANCE offers engineering and technology consulting solutions to the major actors of the European industry in four main sectors of activity: naval, aerospace & defense, energy & transport and process industries.

INGELIANCE operates on industrial engineering issues from R&D/design to industrialization and maintenance.

Based in Mérignac (France), the group has more than 800 employees implanted on its 20 sites in France and abroad. In 2019, it realized more than €50M of sales.

Historically present in the naval sector, INGELIANCE is a reference multi-specialist partner for its clients and it supports them in their current and future technology challenges.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

260, avenue du Général de Gaulle
Bât B
94170 Le Perreux-sur-Marne - FRANCE
Tél. : +33 (0)7 68 74 55 56
www.inneact.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	1
CA HT total	44 K€

CORRESPONDANT

Frédéric DEYRIEUX
fdeyrieux@inneact.fr
Tél. : +33 (0)7 68 74 55 56

PRINCIPAL DIRIGEANT

Frédéric DEYRIEUX

Président

LA SOCIÉTÉ

INNEACT accompagne les entreprises établies dans le maritime (civil ou militaire) ou qui souhaitent y accéder en les aidant à développer une offre de produit ou de services adaptée à la spécificité du secteur maritime.

Il intervient également au profit d'entreprises de tous secteurs qui souhaitent retrouver de l'activité à partir de leurs produits et services selon leurs ressources.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Nos principales missions :
 - développer un nouveau marché,
 - faire face à une baisse d'activité,
 - s'adapter à une évolution du marché,
 - se différencier de la concurrence,
 - faire évoluer et adapter son produit,
 - accéder aux financements de l'innovation ;
- Nos prestations :
 - adapter les produits et services au secteur maritime,
 - définir la stratégie,
 - sélectionner le marché et les clients,
 - mise en relation avec les acteurs du maritime,
 - diagnostic de la situation interne et externe,
 - sélection des clients à relancer,
 - adaptation de l'offre ou poursuite de l'offre actuelle,
 - définition et priorisation des objectifs.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

INNEACT - INNOVATION EN ACTION

260, avenue du Général de Gaulle
Bât B
94170 Le Perreux-sur-Marne - FRANCE
Tel.: +33 (0)7 68 74 55 56
www.inneact.fr

KEY FIGURES

Staff 1
Turnover excluding tax 44 K€

CORRESPONDENT

Frédéric DEYRIEUX
fdeyrieux@inneact.fr
Tel.: +33 (0)7 68 74 55 56

MAIN EXECUTIVE

Frédéric DEYRIEUX

THE COMPANY

INNEACT supports companies established in the maritime sector (civil or military) or who wish to access them by helping them to develop a product or service adapted to the specificity of the maritime sector.

It also intervenes for the benefit of companies from all sectors who wish to regain activity from their products and services according to their resources.

ACTIVITIES & SKILLS

- Our main missions:
 - develop a new market,
 - coping with a drop in activity,
 - adapt to changes in the market,
 - differentiate from the competition,
 - develop and adapt your product,
 - access Innovation fundings;
 - Our services:
 - adapt products and services to the maritime sector,
 - define the strategy,
 - select the market and customers,
 - connection with maritime stakeholders,
 - diagnosis of the internal and external situation,
 - selection of clients to relaunch,
 - adaptation of the offer or continuation of the current offer,
 - definition and prioritization of objectives.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Port de la Pointe Rouge
Entrée n°3
BP 157
13267 Marseille cedex 08 - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 96 14 09 40
www.inpp.org
info@inpp.org

I.N.P.P. (INSTITUT NATIONAL DE PLONGÉE PROFESSIONNELLE)

CHIFFRE CLÉ

Effectif 30

CORRESPONDANT

Nicole SAFFIGNA
nsaffigna@inpp.org
Tél. : +33 (0)4 96 14 09 42

PRINCIPAL DIRIGEANT

Eric ALBIER

Directeur

LA SOCIÉTÉ

Placé sous tutelle de l'État, l'INPP est un centre National de Formation et de Certification en milieu aquatique et hyperbare.

Formation en scaphandre autonome :

- Mention A - Activités de scaphandrier (travaux immersés) :
 - classe 1 (30 m) et classe 2 (50 m) Mention A,
 - classe 3 (> 50 m), plongée par système en saturation offshore,
 - reconnaissance HSE, IMCA, IDSA ;
- Mention B - Autres activités subaquatiques classe 1, 2, 3 :
 - spécialisations : plongée de bord, récoltes/cultures sous-marines, structures aquacoles, prises de vues subaquatiques, archéologie, scientifiques, sécurité.
- Mention C - Activités d'hyperbariste médical (médecin, infirmier, opérateurs de caisson).
- Mention D - Autres activités d'hyperbariste (techniciens hyperbaristes...).

Stages de perfectionnement.

Soudage, découpage, photo-vidéo, NDT :

- chef d'opération hyperbare, NITROX, Paramédic HSE ;
- premiers secours en hyperbarie ;
- engins sous-marins et télé-opérés ;
- formation pilote sous-marin ;
- formation pilote engin télé-opéré type ROV ;
- formation Technicien d'Intervention sous gaz inertes (réacteur des raffineries).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Formation et expertise en hyperbarie.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

Port de la Pointe Rouge
Entrée n°3
BP 157
13267 Marseille cedex 08 - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 96 14 09 40
www.inpp.org
info@inpp.org

KEY FIGURE

Staff

30

CORRESPONDENT

Nicole SAFFIGNA
nsaffigna@inpp.org
Tel.: +33 (0)4 96 14 09 42

MAIN EXECUTIVE

Eric ALBIER

Director

THE COMPANY

Placed under the authority of the French Government, INPP is a National Training Center for issuance of certificates of competence in underwater and hyperbaric operations.

- Mention A - Scuba diving course:
 - class 1 and 2 Air Diving (Scuba and deep surface supplied diver),
 - class 3 Mention A (Mixed gas closed bell diver),
 - IMCA,
 - diver medic technician,
 - diving medic technicians refresher,
 - diving supervisor air,
 - diving supervisor bell,
 - life support technician,
 - diving supervisor air bell;
- Mention B - Other qualifications:
 - class 1 and 2,
 - other underwater activities scuba diving (shellfish diver, ship diver, scientific archaeological diver, media diver, recreational diver);
- Mention C - Hyperbaric medical activities (medical doctor, nurse...).
- Mention D - Hyperbaric activities (hyperbaric technicians...):
 - wet welding, NTD, Photo-video,
 - supervisor Air, Mixgaz, Medic First Aid, Diver Medic,
 - training and technical assistance outside of France, HSE, IMCA, IDSA recognition,
 - submarine and ROV training and qualification,
 - Intervention Technician under inert gas training.

ACTIVITIES & SKILLS

Expert and training in hyperbarical conditions.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

42 bis, rue Berthier
78000 Versailles - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 82 91 01 00
www.isd-sa.com
isd@isd-sa.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	80
CA HT total	678 K€

CORRESPONDANT

Alain GODEFROY
a.godefroy@isd-sa.com
Tél. : +33 (0)1 82 91 00 94

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Benjamin VIDET

Président

Thierry SENECHAL

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Le groupe ISD compte environ 70 à 80 collaborateurs en France et à l'étranger. En regard de son expérience acquise depuis 1986 sur l'ensemble des grands programmes de défense, aéronautique et automobile, ISD propose ses activités selon deux axes métier :

- un axe métiers du soutien comprenant :
 - des ingénieurs travaillant sur les activités FMDS, ASL, documentation technique, gestion des obsolescences, gestion de configuration, formation et conception de didacticiels de formation,
 - des ingénieurs et techniciens qui assurent des missions techniques : intégration, test, recettes, maintenances (MCO) auprès de nos clients en France et à l'étranger ;
- un axe métiers projet comprenant :
 - des ingénieurs experts assurant une amélioration continue des processus, des méthodologies, des formations et des outils du management de projet, des ingénieurs assurant le suivi des projets de la conception à la réalisation pour gérer la planification, le suivi budgétaire et l'analyse de risques.

Nos prestations sont de type forfait avec obligation de résultat ou de type assistance technique avec obligation de moyen.

La société ISD est habilitée Confidential Défense depuis le 17/01/1991.

Les personnels ISD sont habilités Confidential Défense, selon le besoin d'en connaître.

Les activités du groupe ISD sont certifiées ISO 9001 depuis 2002, version 2015 depuis septembre 2016.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

42 bis, rue Berthier
78000 Versailles - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 82 91 01 00
www.isd-sa.com
isd@isd-sa.com

KEY FIGURES

Staff	80
Turnover excluding tax	678 K€

CORRESPONDENT

Alain GODEFROY
a.godefroy@isd-sa.com
Tel.: +33 (0)1 82 91 00 94

MAIN EXECUTIVES

Benjamin VIDET

President

Thierry SENECHAL

General Manager

THE COMPANY

ISD is a team of 70 to 80 employees, both in France and abroad.

Fortified by its experience gained since 1986 in major defence, aeronautical, transportation and automobile programs, ISD has decided to focus its activities on the following:

- maintenance engineering;
- project management;
- TLS/Export;
- training.

ISD has had Confidential Security clearance since 01/17/1991. ISD staff has Confidential Security clearance at the customer's request.

The activities of group ISD are certified ISO 9001 version 2015.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

ZI du Buisson
12, boulevard Sagnat
42230 Roche-la-Molière - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 77 57 08 21
www.issartel.com
contact@groupe-minerva.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	75
CA HT total	15 M€

CORRESPONDANT

David BELLOT
david.bellot@issartel.com

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

David BELLOT

Directeur Général

Vincent CARRIE

Directeur Développement International

LA SOCIÉTÉ

La société ISSARTEL, du GROUPE MINERVA, est spécialisée dans la fabrication, la maintenance et les transferts de technologies d'équipements hydrauliques, pneumatiques et mécaniques de haute technologie destinés aux marchés défense et des énergies.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ISSARTEL - GROUPE MINERVA

ZI du Buisson
12, boulevard Sagnat
42230 Roche-la-Molière - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 77 57 08 21
www.issartel.com
contact@groupe-minerva.com

KEY FIGURES

Staff	75
Turnover excluding tax	15 M€

CORRESPONDENT

David BELLOT
david.bellot@issartel.com

MAIN EXECUTIVES

David BELLOT CEO

Vincent CARRIE International Development Director

THE COMPANY

ISSARTEL, MINERVA GROUP, is specialized in manufacturing, maintenance and transfer of technology of high tech hydraulic, pneumatic and mechanical equipment for both defence and energies markets.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

34, rue de la Croix de Fer
78100 Saint-Germain-en-Laye - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 30 08 88 88
www.ixblue.com
contact@ixblue.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	650
CA HT total	130 M€

CORRESPONDANT

Manon PATRON
manon.patron@ixblue.com
Tél. : +33 (0)1 30 08 99 47

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Fabien NAPOLITANO

Président Directeur Général

Thomas BURET

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

iXblue est une entreprise spécialisée dans la conception et la fabrication d'équipements de haute technologie dans les domaines de la mer, de la photonique et de l'autonomie. L'expertise interne du groupe comprend des systèmes et solutions innovantes pour la navigation inertuelle, le positionnement et l'imagerie sous-marine ainsi que la construction navale et les moyens de tests et simulation.

Les technologies développées par iXblue permettent à ses clients civils et militaires de réaliser leurs opérations maritimes, terrestres et spatiales avec la plus grande fiabilité et efficacité.

Le groupe emploie plus de 650 collaborateurs dans le monde et opère dans plus de 60 pays.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Les technologies uniques développées par iXblue ont trouvé des champs d'application variés, ouvrant ainsi de manière continue des opportunités d'innovation.

iXblue conçoit essentiellement des systèmes destinés aux applications particulièrement exigeantes et techniquement complexes, au sein d'environnements extrêmes.

La technologie d'iXblue est présente depuis les fonds des mers jusqu'à l'espace, de 11 000 mètres sous les océans jusqu'à 1,5 million de kilomètres au-dessus de la Terre.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

34, rue de la Croix de Fer
78100 Saint-Germain-en-Laye - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 30 08 88 88
www.ixblue.com
contact@ixblue.com

KEY FIGURES

Staff	650
Turnover excluding tax	130 M€

CORRESPONDENT

Manon PATRON
manon.patron@ixblue.com
Tel.: +33 (0)1 30 08 99 47

MAIN EXECUTIVES

Fabien NAPOLITANO

Chief Executive Officer

Thomas BURET

Chief Operating Officer

THE COMPANY

iXblue is a global high-tech company specializing in the design and manufacturing of advanced marine, photonics and autonomy technologies.

The group in-house expertise includes innovative systems and solutions devoted to inertial navigation, subsea positioning, underwater imaging, as well as shipbuilding and test & simulation.

iXblue technologies support Civil and Defense customers in carrying out their sea, land and space operations with maximum safety, efficiency and reliability. Employing a workforce of 650 people worldwide, iXblue conducts its business in over 60 countries.

ACTIVITIES & SKILLS

The unique technologies developed by iXblue have found a variety of fields of application, continuously opening up new opportunities for innovation. iXblue primarily develops systems for particularly demanding and technically complex applications in extreme environments.

iXblue technology is at work everywhere from the ocean depths - 11,000 meters under the sea - to outer space - some 1.5 million kilometres above the Earth.

The group has a strong local presence in France through its centers of excellence.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

367, rue de l'Industrie
BP 20109
59572 Jeumont cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)3 61 99 96 00
www.jeumontelectric.com
web@jeumontelectric.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	600
CA HT total	94 M€

CORRESPONDANT

Nathalie RENARD
nathalie.renard@jeumontelectric.com
Tél. : +33 (0)3 61 99 97 32

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Brahim AMMAR

Président Directeur Général

Jean-Christophe GUILMIN

Directeur Général Adjoint

Nathalie RENARD

Directeur Marketing

LA SOCIÉTÉ

JEUMONT Electric, filiale du Groupe Altawest, est un spécialiste du marché de la conversion et de la génération d'énergie. Il conçoit des solutions autour de machines tournantes électriques (moteurs, générateurs) et de variateurs de puissance (drives) pour tous types d'applications.

JEUMONT Electric est un acteur de premier plan, aux références reconnues, dans le domaine des équipements électriques de bord pour la marine militaire et civile :

- équipements de production et de distribution d'énergie ;
- propulsion principale et auxiliaire ;
- auxiliaires de bord.

JEUMONT Electric propose également une vaste gamme de services, de l'assistance technique (ILS - Integrated Logistics Support) à la maintenance des équipements sur le long terme (plus de 30 ans).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

JEUMONT Electric conçoit et fabrique des machines tournantes électriques (synchrone et asynchrones), des convertisseurs moyenne tension et des auxiliaires (par exemple des systèmes d'excitation AVR pour machines synchrones, des systèmes permettant le diagnostic à distance...).

Les solutions proposées par JEUMONT Electric visent l'optimisation de l'architecture système, afin d'améliorer la performance des installations clients.

La technologie joue un rôle capital dans l'ADN de JEUMONT Electric. Avec 50% de techniciens spécialisés, le bureau d'études est organisé autour de 4 centres d'expertise : électrique, mécanique, contrôle et service. Pour concevoir et développer les produits de demain, l'entreprise a recours à des partenariats industriels et scientifiques à forte valeur ajoutée avec des universités réputées ou avec des spécialistes reconnus.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

JEUMONT ELECTRIC

367, rue de l'Industrie
BP 20109
59572 Jeumont cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)3 61 99 96 00
www.jeumontelectric.com
web@jeumontelectric.com

KEY FIGURES

Staff	600
Turnover excluding tax	94 M€

CORRESPONDENT

Nathalie RENARD
nathalie.renard@jeumontelectric.com
Tel.: +33 (0)3 61 99 97 32

MAIN EXECUTIVES

Brahim AMMAR	President & CEO
Jean-Christophe GUILMIN	Deputy CEO
Nathalie RENARD	Marketing Director

THE COMPANY

JEUMONT Electric, a company of the Altawest Group, is specialized in power conversion and power generation. It designs solutions built around electrical rotating machines (motors, generators) and drive systems for various types of applications.

JEUMONT Electric has a strong track record in the field of on-board electrical equipment used in Naval and Merchant Marine applications:

- power generation and distribution equipment;
- main and auxiliary propulsion;
- auxiliary power units.

JEUMONT Electric provides a wide range of services, including technical assistance (ILS – Integrated Logistics Support) and long-term maintenance (more than 30 years lifecycle) for its range of equipment.

ACTIVITIES & SKILLS

JEUMONT Electric designs and manufactures electrical rotating machines (synchronous and asynchronous), MV drives and auxiliaries (excitation systems AVR for synchronous machines, redundant systems with remote diagnosis...).

Acting as a solution provider, it aims at optimizing the whole system architecture to improve the performance of end users' processes.

Technology plays a fundamental role in JEUMONT Electric DNA. The engineering department, comprising 50% technical specialists, has four centers of expertise : electrical, mechanical, control and services. To design and develop tomorrow's solutions, the company also relies on industrial and scientific partnerships with highly reputed universities or undisputed specialists.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

88, avenue des Ternes
75017 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)6 72 87 70 87
www.jlmdsystem.com
sales@jlmdsystem.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	5
CA HT total	1 100 000 €

CORRESPONDANT

Sales DEPARTMENT
sales@jlmdsystem.com
Tél. : +33 (0)1 43 12 59 00

PRINCIPAL DIRIGEANT

Fernando GUILES SANTAMARIA

Président

LA SOCIÉTÉ

Leader international de la catégorie des FOR system (Fast Oil Recovery systems), JLMD Ecologic Group étudie, développe et commercialise des équipements de sécurité passive capables de limiter l'impact environnemental d'un accident maritime.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Leader international de la catégorie des FOR system (Fast Oil Recovery systems), JLMD Ecologic Group étudie, développe et commercialise des équipements pré installés à bord de tout type de navires, permettant, en cas d'accident, l'évacuation rapide des polluants prisonniers des cuves de transport et des soutes à carburant. Un tel choix d'équipement témoigne de l'engagement du navire et de son armement pour un transport écologiquement responsable.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

JLMD ECOLOGIC GROUP

88, avenue des Ternes
75017 Paris - FRANCE
Tel.: +33 (0)6 72 87 70 87
www.jlmdsystem.com
sales@jlmdsystem.com

KEY FIGURES

Staff	5
Turnover excluding tax	1,100,000 €

CORRESPONDENT

Sales DEPARTMENT
sales@jlmdsystem.com
Tel.: +33 (0)1 43 12 59 00

MAIN EXECUTIVE

Fernando GUILES SANTAMARIA CEO

THE COMPANY

International leader of the FOR systems (Fast Oil Recovery systems) segment of market, JLMD has been studying, developing and marketing pre-installed and permanent devices on board of ships, increasing the safety level of the cargo and bunker tanks carrying hazardous products making ships salvage friendly.

ACTIVITIES & SKILLS

FOR systems (Fast Oil Recovery systems) International leader, JLMD, as an engineering company, has been studying, developing and marketing preinstalled and permanent devices on board of merchant ships, increasing the safety level of the cargo and bunker tanks carrying hazardous products. They prevent ship-owners from facing an ecological and economic disaster while valorizing their reputation all year round.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

14, rue de Bel Air
44470 Carquefou cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 40 30 62 00
www.johnsoncontrols.com/marine
global.navy@jci.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	661
CA HT total	159 925 K€

CORRESPONDANT

Frédéric CHINO
frederic.chino@jci.com
Tél. : +33 (0)7 86 08 80 28

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Frédéric CHINO

Directeur Commercial Marine & Navy

Mathieu FAUCHEUX

Branch Manager Marine & Navy

Hervé COIPEAU

Branch Manager, Global Marine Services

LA SOCIÉTÉ

JOHNSON CONTROLS participe à rendre ce futur plus productif, plus sûr et plus durable. Nous créons des bâtiments intelligents, des solutions efficaces en matière d'énergie, une infrastructure intégrée et des systèmes de transport de nouvelle génération qui fonctionnent parfaitement ensemble, afin de répondre aux besoins des villes et des communautés connectées.

JOHNSON CONTROLS est un leader mondial diversifié dans divers domaines technologiques et multi-industriels au service de clients dans plus de 150 pays. Nous sommes engagés à accompagner nos clients sur le chemin du succès et nous créons de la valeur pour l'ensemble de nos partenaires grâce à un objectif stratégique fixé sur la croissance de nos plates-formes dédiées aux bâtiments et à l'énergie.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

JOHNSON CONTROLS Navy Systems est spécialisée dans l'étude et la conception de systèmes HVAC & Réfrigération clés en main pour tous types de navires militaires (bâtiments de surface ou sous-marins). Tous nos équipements sont conçus, réalisés et testés pour répondre aux contraintes spécifiques de bruits, vibrations, chocs imposées par l'environnement confiné des bâtiments de guerre, que vos besoins nécessitent du matériel classifié ou standard marine.

La connaissance du marché naval militaire en France et à l'international, acquise de par notre expérience historique, nous permettra de vous présenter la meilleure solution adaptée à vos besoins, quelle que soit la plate-forme HVAC utilisée :

- systèmes clés en main ;
- groupes frigorifiques application marine militaire avec compresseurs à paliers magnétiques ;
- groupes frigorifiques centrifuge, vis, pistons ;
- centrale de traitement d'air ;
- centrale de filtration NBC ;
- ventilo-convector ;
- tous matériels et équipements HVAC ;
- chambres froides.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES

14, rue de Bel Air
 44470 Carquefou cedex - FRANCE
 Tel.: +33 (0)2 40 30 62 00
www.johnsoncontrols.com/marine
global.navy@jci.com

KEY FIGURES

Staff	661
Turnover excluding tax	159,925 K€

CORRESPONDENT

Frederic CHINO
frederic.chino@jci.com
 Tel.: +33 (0)7 86 08 80 28

MAIN EXECUTIVES

Frédéric CHINO
Mathieu FAUCHEUX
Hervé COIPEAU

Sales Manager Marine & Navy
 Branch Manager Marine & Navy
 Branch Manager, Global Marine Services

THE COMPANY

JOHNSON CONTROLS is making that future more productive, more secure and more sustainable. We create intelligent buildings, efficient energy solutions, integrated infrastructure and next generation transportation systems that work seamlessly together to deliver on the promise of smart cities and communities.

JOHNSON CONTROLS is a global diversified technology and multi industrial leader serving a wide range of customers in more than 150 countries. We are committed to helping our customers win and creating greater value for all of our stakeholders through strategic focus on our buildings and energy growth platforms. Explore our site to learn how our innovative solutions are driving the future of urban efficiency.

ACTIVITIES & SKILLS

JOHNSON CONTROLS Navy Systems is dedicated to the supply of heating, ventilation, air conditioning and refrigeration (HVAC/R) systems for use on all types of Navy vessels (from submarines to aircraft carriers). All equipment supplied by Navy Systems is designed, manufactured, tested and installed to meet the very specific demands of customers working in this challenging and unique environment. Navy Systems can design and/or manufacture equipment to meet the stringent naval requirements of any application.

Whether it is a bespoke design to meet exacting criteria demanded by a submarine, or a commercial off-the-shelf product more suited to a fleet auxiliary vessel, all equipment is manufactured to the highest quality standards:

- total Turn-key package;
- navy magnetic bearing chillers;
- chilled water plants;
- air treatment units;
- air filtration units;
- fan coil units;
- including but not limited to all other HVAC equipment;
- provision plants.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

ZA Kerourvois 2
Rue Albert Einstein
29500 Érgué-Gabéric - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 98 52 16 02
www.kenta.fr
contact@kenta.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	6
CA HT total	1 400 K€

CORRESPONDANT

Pascal OLIVIER
pascal.olivier@kenta.fr
Tél. : +33 (0)2 98 52 16 02

PRINCIPAL DIRIGEANT

Pascal OLIVIER

Dirigeant

LA SOCIÉTÉ

KENTA est un spécialiste de systèmes de communications Radio Fréquence (RF) dans les bandes de fréquence MF/HF/VHF/UHF en émission et en réception, aussi bien en analogique qu'en numérique. KENTA est un fournisseur clef de technologies basées sur la Radio Logicielle (SDR) pour toute industrie.

KENTA a développé une gamme complète de produits stations côtières pour les besoins de la sécurité en mer ou SMDSM (Stations MF/HF pour voix et ASN, Stations VHF pour voix et ASN, Stations NAVTEX etc.) ainsi que des systèmes destinés au centre de commandement ou CROSS (Serveur, console audio VoIP, console ASN, console NAVTEX etc.).

KENTA est membre du CIRM, de l'AISM/IALA et des pôles de compétitivité Mer Bretagne Atlantique et Images&Réseaux.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Communications Radio Maritime (SMDSM) et surveillance côtière (VTMS),
- stations MF/HF pour surveillance aérienne,
- systèmes de communications VHF pour la surveillance fluviale,
- systèmes de positionnement MF DGNSS,
- acquisition & transmission de données,
- radio FM et radio numérique,
- radars (HF, VHF and UHF),
- internet des Objets (IoT),
- essais en laboratoire,
- projet spécifique radio.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ZA Kerourvois 2
Rue Albert Einstein
29500 Érgué-Gabéric - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 98 52 16 02
www.kenta.fr
contact@kenta.fr

KEY FIGURES

Staff 6
Turnover excluding tax 1,400 K€

CORRESPONDENT

Pascal OLIVIER
pascal.olivier@kenta.fr
Tel.: +33 (0)2 98 52 16 02

MAIN EXECUTIVE

Pascal OLIVIER CEO

THE COMPANY

KENTA is a specialist of analog and digital radiocommunication systems both for transmission and reception and in the MF/HF/VHF/UHF frequency bands. KENTA is also a key provider of Software Defined Radio (SDR) technologies for all industries.

KENTA has gained a recognized experience worldwide in the development of Radio Frequency Communication Systems mainly in the GMDSS field for Phony or Voice, DSC, AIS, NAVTEX etc. applications. KENTA has the complete solution for MF, HF and VHF systems (transmitters and receivers) and can provide both coastal stations and MRCC software (Server, VoIP and DSC operator console, NAVTEX operator console etc.).

KENTA is member of CIRM, IALA and participate to many collaborative projects carried by the French competitiveness clusters.

ACTIVITIES & SKILLS

- Maritime Radio Communication (GMDSS) and Coastal Surveillance,
 - MF/HF stations for air traffic monitoring,
 - VHF communication systems for inland waterways surveillance,
 - MF stations for DGNSS positioning,
 - data acquisition & transmission,
 - FM radio broadcast and digital radio,
 - radars (HF, VHF and UHF),
 - internet of Things (IoT)
 - test in laboratory,
 - specific radio projects.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Zone Industrielle du Moros
BP 521
29185 Concarneau cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 98 60 63 13
www.kership.com
contact@kership.com

KERSHIP**CORRESPONDANT**

Thibaut LASFARGEAS
t.lasfargeas@kership.com
Tél. : +33 (0)2 98 60 63 13

PRINCIPAL DIRIGEANT**Vincent FAUJOUR**

Président

LA SOCIÉTÉ

KERSHIP est une co-entreprise créée en 2013 par PIRIOU et Naval Group, deux experts dans l'ingénierie et la construction navale, les systèmes militaires et les services. Cette alliance repose sur la complémentarité de leurs expériences et de leurs savoir-faire :

- PIRIOU, 55 ans d'expérience dans la construction de navires civils ;
- Naval Group, leader mondial dans le naval de défense.

KERSHIP propose des navires jusqu'à 95 m à destination de l'Action de l'Etat en Mer : marines, garde-côtes, douanes, institutions scientifiques...

Grâce à l'expertise de ses maisons-mères, KERSHIP accompagne les administrations et marines militaires tout au long de la vie de leurs navires, de la construction à la livraison, mais également du service après-vente au Maintien en Condition Opérationnelle (MCO).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

KERSHIP conduit actuellement plusieurs programmes majeurs - OPV et autres types de navires - que ce soit au profit de la Marine nationale française comme d'autres marines étrangères.

Les navires conçus par KERSHIP bénéficient de techniques de conception innovantes qui leur assurent une excellente tenue à la mer et des performances optimisées sur la base de brevets innovants (dont celui de la carène C-Sharp).

KERSHIP est à la fois concepteur de navires et constructeur, ses chantiers étant basés à Concarneau et Lorient. Selon les applications et missions des navires, la coque et les superstructures peuvent être en acier ou en aluminium. Les opérations chantiers vont de la construction jusqu'à l'armement des navires, les essais et recette client, accompagnés de la formation des équipages.

Ainsi, KERSHIP apporte une solution complète, clef en main et adaptée à chaque projet de ses clients : marines et corps de garde-côtes, institutions gouvernementales, instituts scientifiques...

PRODUITS & SERVICES**À consulter sur le site du GICAN**

KERSHIP

Zone Industrielle du Moros
BP 521
29185 Concarneau cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 98 60 63 13
www.kership.com
contact@kership.com

CORRESPONDENT

Thibaut LASFARGEAS
t.lasfargeas@kership.com
Tel.: +33 (0)2 98 60 63 13

MAIN EXECUTIVE

Vincent FAUJOUR

Chief Executive

THE COMPANY

KERSHIP is a joint venture founded in 2013 by PIRIOU and Naval Group, two experts in naval engineering, shipbuilding, military systems and services. This partnership is based on the complementary skills and experience of both companies:

- PIRIOU, 55 years of experience in civil shipbuilding,
- Naval Group, a world leader in naval field.

KERSHIP offers a range of vessels up to 95 m for law enforcement at sea: navies, coastguard services, customs services, scientific institutes, etc.

Thanks to the expertise of its parent companies, KERSHIP works with and supports navies and public services throughout the life cycle of their ships, from construction to delivery, including after-sales service and In-Service Support (ISS).

ACTIVITIES & SKILLS

KERSHIP is currently running several major programs - OPV and other types of vessels - for the French Navy and other foreign Navies.

KERSHIP vessels benefit from innovative design techniques that ensure excellent seakeeping and optimized performances based on innovative patents (including the C-Sharp hull shape).

KERSHIP is both ship designer and shipbuilder. Its shipyards are located in Concarneau and Lorient (Brittany, France). Depending on ship applications and missions, hull and superstructure can be made out of steel or aluminium. The shipyard activities go from hull erection to outfitting, trials and client acceptance, followed by crew training.

Thus, KERSHIP brings a complete package, that is turn key solution and fitted to each project of its clients: navies and coast guards, government institutions, scientific institutes...

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



Route de Gaudies
09270 Mazères - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 61 67 79 00
www.lacroix-defense.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	100
CA HT total	25,380 M€

CORRESPONDANT

Éric MANGÉ
eric.mange@etienne-lacroix.com
Tél. : +33 (0)5 61 56 65 00

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jean-Jacques BARES

Directeur Général

Marie BARES-GIRODOT

Directeur Général Délégué

François MOULINIER

Directeur Général Opérationnel Défense

Renaud THETIOT

Directeur Marketing Ventes

Bernard GUILLET

Conseiller Défense

LA SOCIÉTÉ

Conception, réalisation et commercialisation de matériels et d'ensembles pyrotechniques pour satisfaire les besoins militaires, civils et spatiaux. Ces activités s'exercent dans les domaines de la protection, des effets pyrotechniques, de l'entraînement, de la simulation et des pyromécanismes.

Pour le domaine naval :

- systèmes de lance-leurres SYLENA ;
- munitions d'autoprotection de nouvelle génération SEACLAD ;
- bombettes pour sous-marins (fumée, étoiles...).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

La société dispose d'un important potentiel de Recherche et Développement et de moyens de productions propres, qui lui permettent notamment d'être un leader mondial dans le domaine de l'autoprotection.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

**LACROIX**

LACROIX
Route de Gaudies
09270 Mazères - FRANCE
Tel.: +33 (0)5 61 67 79 00
www.lacroix-defense.com

KEY FIGURES

Staff	100
Turnover excluding tax	25.380 M€

CORRESPONDENT

Éric MANGÉ
eric.mange@etienne-lacroix.com
Tel.: +33 (0)5 61 56 65 00

MAIN EXECUTIVES

Jean-Jacques BARES	CEO
Marie BARES-GIRODOT	Deputy CEO
François MOULINIER	COO
Renaud THETIOT	Director Marketing & Sales
Bernard GUILLET	Military Advisor

THE COMPANY

Design, manufacture and supply of pyrotechnic devices and systems to meet military, civil and space industry requirements. These activities cover the following areas: protection, pyrotechnic terminal effects, training, simulation and pyro-mechanisms.

For the naval domain :

- SYLENA Decoy Launching Systems;
- SEACLAD (new generation of decoying ammunition);
- submarine Launched Devices (smoke & flares signals).

ACTIVITIES & SKILLS

Backed by a high-performance Research & Development department and significant manufacturing capacity, Lacroix has become a world leader in the self-protection field.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

2 Bis rue Blaise Pascal,
Parc d'Activités de Pissaloup
78190 Trappes - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 30 68 61 05
www.lamecogroup.com
lameco@lamecogroup.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	16
CA HT total	5,3 M€

CORRESPONDANT

Daniel GASTEL
daniel.gastel@lamecogroup.com
Tél. : +33 (0)1 30 68 61 05

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Yann GASTEL

Président Directeur Général

Daniel GASTEL

Vice-Président - Directeur Général Délégué

LA SOCIÉTÉ

LAMECO est une entreprise spécialisée dans la fabrication sur mesure de cales de réglage constituées de matériaux pelables et/ou non pelables. Elle se situe à Trappes, près de Paris, et possède une filiale américaine à New York City, une filiale allemande à Cologne et une filiale chinoise à Hong-Kong.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

LAMECO offre des solutions de compensation de jeux et de réglages pour toutes les industries de la mécanique.

Nos collaborateurs sont les garants d'un savoir-faire éprouvé, permettant de proposer des solutions viables et pérennes aux exigences techniques.

LAMECO est la première entreprise mondiale en termes d'innovations et de brevets, dans l'univers des cales pelables.

Depuis 46 ans, sa devise demeure : qualité et innovation, le tout avec les délais les plus courts du marché.

Activités :

- Mécanique de haute précision
- Micromécanique
- Micro-usinage
- Usinage de précision

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

2 Bis rue Blaise Pascal,
Parc d'Activités de Pissaloup
78190 Trappes - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 30 68 61 05
www.lamecogroup.com
lameco@lamecogroup.com

KEY FIGURES

Staff	16
Turnover excluding tax	5.3 M€

CORRESPONDENT

Daniel GASTEL
daniel.gastel@lamecogroup.com
Tél. : +33 (0)1 30 68 61 05

MAIN EXECUTIVES

Yann GASTEL

General Manager, President

Daniel GASTEL

Vice-President - General Manager

THE COMPANY

We are a manufacturer and specialist of custom shims made of laminated and/or non-laminated material. We are based in Trappes, just outside Paris, France with a North American subsidiary in New York City, a German subsidiary in Cologne and a Chinese subsidiary in Hong-Kong.

ACTIVITIES & SKILLS

LAMECO offers solutions for clearing gaps and improving mechanical assemblies for all technical industries. Its collaborators are the guarantors of a proven know-how, to provide viable and permanent solutions for technical requirements.

LAMECO is the world's leading company for innovation and patents in the field of laminated shims.

Since our creation, 46 years ago, our motto has been: quality and innovation, all with the shortest lead times on the market.

Activities:

- High precision mechanical engineering
- Micromechanical engineering
- Micromachining
- Precision machining

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

1, rue Xavier Latty
28160 Brou - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 37 44 77 77
www.latty.com
emarketing@latty.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	160
CA HT total	25 M€

CORRESPONDANT

Jean-Marie BLAS
j.m.blas@latty.com
Tél. : +33 (0)6 09 85 09 73

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Christian-Xavier LATTY

Président

Pierre JARROUSSE

Directeur Opérationnel

Jean-Marie BLAS

Directeur Commercial France

Olivier BRACKE

Directeur Grands Comptes

Stéphane HUARD

Directeur Développement

LA SOCIÉTÉ

Créé en 1920, LATTY INTERNATIONAL, concepteur et fabricant français, est le leader en solutions d'étanchéité industrielle (garnitures mécaniques, tresses et joints) destinées à tous les secteurs d'activités.

Les produits LATTY INTERNATIONAL offrent une qualité irréprochable garantissant à la fois la fiabilité pour les applications les plus exigeantes ou critiques, la sécurité des installations et la réduction des coûts opérationnels.

LATTY INTERNATIONAL possède son propre laboratoire de recherche lui donnant souplesse et réactivité afin de répondre aux exigences des marchés, qu'il s'agisse du domaine du nucléaire, de la chimie ou encore de la marine.

LATTY INTERNATIONAL dispense également des formations en étanchéité avec bancs pédagogiques instrumentés.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

LATTY INTERNATIONAL a notamment développé une gamme de garnitures mécaniques spécifiquement dédiée à la Marine et à ses contraintes, comme par exemple une garniture démontable en mer tout en continuant à assurer l'étanchéité. Nos produits (tels que garnitures mécaniques sur pompes, tresses d'étanchéité sur vannes, joints d'étanchéité sur brides) sont d'ailleurs utilisés sur des bateaux de surface tels que le porte-avions Charles-de-Gaulle, des corvettes dernière génération ou des sous-marins.

Par sa politique d'innovation constante, LATTY INTERNATIONAL est en mesure de répondre aux exigences, normes et directives comme les homologations WRAS et NAVAL Group.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

LATTY GROUPE

1, rue Xavier Latty
28160 Brou - FRANCE
Tel: +33 (0)2 37 44 77 77
www.latty.com
emarketing@latty.com

KEY FIGURES

Staff	160
Turnover excluding tax	25 K€

CORRESPONDENT

Jean-Marie BLAS
j.m.blas@latty.com
Tel.: +33 (0)6 09 85 09 73

MAIN EXECUTIVES

Christian-Xavier LATTY	Chairman
Pierre JARROUSSE	Operational Director
Jean-Marie BLAS	Sales Manager
Oliver BRACKE	Key Account Manager
Stéphane HUARD	Development Manager

THE COMPANY

Created in 1920, LATTY INTERNATIONAL, French designer and manufacturer, is leader in industrial sealing solutions (mechanical seals, packings and gaskets) for all industrial activities.

LATTY INTERNATIONAL products have a high quality which is a guarantee for reliability, safety and cost reduction in every application.

LATTY INTERNATIONAL has got its own research laboratory, giving flexibility and reactivity to answer to the market demand, e.g. nuclear, chemistry, marine...

LATTY INTERNATIONAL provides sealing trainings with instrumented benches.

ACTIVITIES & SKILLS

LATTY INTERNATIONAL developed a range of mechanical seals specifically for the marine industry and its constraints such as a mechanical seal that can be disassembled out at sea whilst maintaining sealing integrity between salt water and ship. Our products are used on boat surface as aircraft carriers Charles-de-Gaulle or submarines.

By virtue of a policy of constant innovation, LATTY INTERNATIONAL is able to satisfy new requirements, standards and directives as WRAS and NAVAL Group homologations.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Parc Saint-Christophe
10, avenue de l'Entreprise
Pôle Magellan 2 - Niveau 1
95862 Cergy-Pontoise cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 34 24 38 20
www.lheritier-alcen.com
info@lheritier-alcen.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	30
CA HT total	4 700 K€

PRINCIPAUX DIRIGEANTS**Pascal DUPUY**

Président-Directeur Général

Patrice MENARD

Directeur Technique

LA SOCIÉTÉ

Depuis plus de 30 ans, LHERITIER conçoit et fabrique des caméras durcies et systèmes de visions complexes pour les acteurs de la Défense, de la Sécurité et de l'Aéronautique.

Fort de ses équipes R&D et de ses moyens de tests dédiés, LHERITIER développe ses propres algorithmes de traitement d'image et maîtrise l'intégralité de la conception, du développement et de la qualification de ses produits, offrant une large palette de compétences et de technologies de pointe.

Au-delà de sa gamme de produits COTS, LHERITIER développe des solutions sur mesure pour répondre aux besoins et applications spécifiques de ses clients.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Caméras HD longues portées jour et bas niveau de lumière.

PRODUITS & SERVICES**À consulter sur le site du GICAN**

LHERITIER

Parc Saint-Christophe
 10, avenue de l'Entreprise
 Pôle Magellan 2 - Niveau 1
 95862 Cergy-Pontoise cedex - FRANCE
 Tel.: +33 (0)1 34 24 38 20
www.lheritier-alcen.com
info@lheritier-alcen.com

KEY FIGURES

Staff	30
Turnover excluding tax	4,700 K€

MAIN EXECUTIVES

Pascal DUPUY	CEO
Patrice MENARD	CTO

THE COMPANY

For more than 30 years, LHERITIER has designed and produced rugged cameras and complex vision systems for the Defence, Security and Aerospace Industries.

Based on the ingenious use of commercial sensors coupled with embedded image enhancement algorithms, the company has full control over its product design, R&D and testing processes, offering a wide range of skills and high-end technology to its customers.

In addition to a vast catalogue of COTS products, LHERITIER also offers tailored, modular solutions, with the ability to comply with any specific requirement.

ACTIVITIES & SKILLS

Long range day and low light HD Cameras.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



Avenue de Chatonay
Porte 7
BP 427
44615 Saint-Nazaire - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 40 90 65 00
www.man-es.com
info-fr@man-es.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	646
CA HT total	190 M€

CORRESPONDANT

Caroline GASTARD
caroline.gastard@man-es.com
Tél. : +33 (0)2 40 90 69 66

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Nicolas BALLY

Président

Yann TANGUY

Responsable Commercial Ventes Marines

LA SOCIÉTÉ

MAN Energy Solutions permet à ses clients de réaliser une croissance durable et les accompagne dans la transition vers un monde décarbonisé.

Prêt à relever les défis de demain dans les secteurs maritime, énergétique et industriel, nous améliorons l'efficacité et la performance à un niveau systémique grâce à des solutions intégrées.

Pionnier de l'ingénierie industrielle depuis plus de 250 ans, nous proposons un portefeuille de technologies unique.

MAN Energy Solutions, dont le siège social se trouve en Allemagne, emploie 14 000 personnes sur plus de 120 sites dans le monde.

Notre marque après-vente, MAN PrimeServ, offre un vaste réseau international de centres de service à nos clients.

Crée en 1946, S.E.M.T. Pielstick devient MAN Diesel & Turbo en 2006 puis MAN Energy Solutions en 2018. Implantée sur le bassin nazairien, l'entreprise compte aujourd'hui 650 collaborateurs exerçant différentes fonctions (production, commerce, service après-vente, ingénierie, fonctions supports).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

MAN ENERGY SOLUTIONS FRANCE SAS



MAN Energy Solutions
Future in the making

Avenue de Chatonay
Porte 7
BP 427
44615 Saint-Nazaire - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 40 90 65 00
www.man-es.com
info-fr@man-es.com

KEY FIGURES

Staff	646
Turnover excluding tax	190 M€

CORRESPONDENT

Caroline GASTARD
caroline.gastard@man-es.com
Tel.: +33 (0)2 40 90 69 66

MAIN EXECUTIVES

Nicolas BALLY

Chairman

Yann TANGUY

Sales Director Navy

THE COMPANY

MAN Energy Solutions enables its customers to achieve sustainable value creation in the transition towards decarbonisation.

Addressing tomorrow's challenges within the marine, energy and industrial sectors, we improve efficiency and performance at a systemic level.

Leading the way in advanced engineering for more than 250 years, we provide a unique portfolio of technologies.

Headquartered in Germany, MAN Energy Solutions employs some 14,000 people at over 120 sites globally.

Our after-sales brand, MAN PrimeServ, offers a vast network of service centres to our customers all over the world.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

13, rue Alfred le Bars
29000 Quimper - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 98 52 16 44
www.marinelec.com
marinelec@marinelec.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	20
CA HT total	2 900 K€

CORRESPONDANT

Pascal CITEAU
pascalciteau@marinelec.com
Tél. : +33 (0)2 98 52 16 44

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Pascal CITEAU

Gérant

Hervé NOUY

Responsable Commercial

LA SOCIÉTÉ

MARINELEC TECHNOLOGIES est spécialisée dans la conception et la réalisation d'équipements de surveillance, d'alarme et de commande pour la marine.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Compétences : conception et réalisation d'équipements de surveillance, alarme et commande pour tous types de navires, systèmes de gestion de l'énergie à bord, technologies de communication :bus, courant porteur en ligne, radio propagation.
- Produits et services : supervision, détection incendie, mesure et détection de niveau, tableaux de commande et surveillance des feux de navigation, signalisation sonore et lumineuse, contrôle de vigilance, transmetteur d'ordre, gestion de la consommation énergétique.
- Moyens : bureau d'études de 7 ingénieurs spécialisés en électronique et programmation industrielle.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

MARINELEC TECHNOLOGIES

13, rue Alfred le Bars
29000 Quimper - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 98 52 16 44
www.marinelec.com
marinelec@marinelec.com

KEY FIGURES

Staff	20
Turnover excluding tax	2,900 K€

CORRESPONDENT

Pascal CITEAU
pascalciteau@marinelec.com
Tel.: +33 (0)2 98 52 16 44

MAIN EXECUTIVES

Pascal CITEAU	General Manager
Hervé NOUY	Sales Manager

THE COMPANY

MARINELEC TECHNOLOGIES is a specialist of electronic safety equipments for the maritime sector.

ACTIVITIES & SKILLS

- Skills: design and realization of surveillance, alarm and control equipment for any type of ship, energy management on board, communication technologies: bus, power line communication, wireless.
- Products and services: alarm and monitoring systems, fire detection, tank level measurement and bilge alarm, navigation light control and surveillance panels, optical and acoustic signaling, vigilance control (BNWAS), telegraph. energy consumption data collection and management.
- Means: development department composed of 7 engineers specialized in electronics and programming.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

68, rue Sainte
13001 Marseille - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 91 33 08 07
www.mauric.com
mauric@mauric.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	27
CA HT total	3,5 M€

CORRESPONDANT

Fabrice GHOZLAN
fabriche.ghozlan@mauric.com
Tél. : +33 (0)2 51 86 03 36

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Vincent SEGUIN

Président du Directoire

François SEBILLO

Directeur Général

Fabrice GHOZLAN

Directeur Commerce et Développement

LA SOCIÉTÉ

MAURIC est une société d'architecture navale et d'ingénierie marine.

MAURIC conçoit des navires civils et militaires entre 10 m et 150 m et offre un large spectre de prestations allant des études de faisabilité, études d'avant-projet jusqu'aux projets de maîtrise d'œuvre, d'intégration de systèmes à bord de navires, en passant par les études détaillées de construction de navires ou les services d'assistance technique auprès des armateurs.

Son équipe de 25 architectes navals, ingénieurs et dessinateurs-projeteurs s'appuie sur des outils numériques efficaces et performants pour la CAO 3D, les calculs hydrodynamiques, les prévisions de performance ou les calculs structurels réglementaires, mais surtout sur une base de données de 450 designs conçus depuis sa création en 1945 par André MAURIC.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

MAURIC réalise tout type de travaux d'études, de conception, de réalisation, de recherche et d'expertise dans les domaines de l'architecture navale et de l'ingénierie marine.

MAURIC est présent aussi bien dans les domaines civils (navires à passagers, pêche, offshore, navires rapides, navires de survey et navires scientifiques, navires spécialisés, navires de servitude, équipements portuaires flottants) que militaires (USV de guerre des mines, vedettes rapides, patrouilleurs côtiers et OPV, corvettes, navires de soutien logistique et navires spécialisés), pour des navires ayant des longueurs comprises entre 10 et 150 m. Pour cela, MAURIC est constitué d'une équipe pluridisciplinaire d'architectes navals, ingénieurs et projeteurs couvrant les domaines d'étude, d'analyse/expertise, de calcul, d'assistance technique et de suivi de construction.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

MAURIC

68, rue Sainte
13001 Marseille - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 91 33 08 07
www.mauric.com
mauric@mauric.com

KEY FIGURES

Staff	27
Turnover excluding tax	3.5 M€

CORRESPONDENT

Fabrice GHOZLAN
fabriche.ghozlan@mauric.com
Tel.: +33 (0)2 51 86 03 36

MAIN EXECUTIVES

Vincent SEGUIN	CEO
François SEBILLO	Managing Director
Fabrice GHOZLAN	Sales and Business Development Director

THE COMPANY

MAURIC is a naval architecture and marine engineering company.

MAURIC designs commercial and naval ships from 10m up to 150m and provides a wide range of services from feasibility studies, concept design, up to project contracting projects for integration of complex systems onboard vessels, detailed engineering studies or technical assistance to shipowners.

Her team of 25 naval architects, engineers and technicians relies on efficient and performing numerical tools for 3D CAD, hydrodynamic calculations, performance prediction or structural regulatory calculations, but more importantly on a database of 450 ship designs conceived since the creation of the company in 1945 by André MAURIC.

ACTIVITIES & SKILLS

MAURIC's carries out all types of studies, design, technical development, research and expertise in the field of naval architecture and marine engineering.

MAURIC designs civilian (passenger vessels, fishing, offshore, fast vessels, survey vessels and scientific vessels, specialized vessels, services vessels, floating equipment for harbor) or military vessels (MMCM USV, fast patrol vessels, coastal patrol vessels and OPV, corvettes, logistic support vessels and specialized vessels) between 10 and 150 m length. In order to do this, MAURIC is composed by a multidisciplinary team of naval architects, engineers and technicians covering the fields of study, analysis/expertise, calculation, technical assistance and construction supervision.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Bâtiment Odéo
1, allée Théodore Monod
64210 Bidart - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 59 43 81 00
www.mytimezero.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	27
CA HT total	1,2 M€

CORRESPONDANT

Frédéric ALGALARRONDO
frederic.algalarrondo@mytimezero.com
Tél. : +33 (0)5 59 43 81 00

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Brice PRYSZO

Président

Frédéric ALGALARRONDO

Directeur commercial

Thierry GANDILHON

Directeur des Opérations

LA SOCIÉTÉ

Brice PRYSZO, fondateur et président de MaxSea International, a développé le premier logiciel de routage météorologique en 1984, basé sur la méthode des isochrones. En 1985, Brice PRYSZO a cofondé MaxSea International. Depuis lors, MaxSea a lancé une longue liste d'innovations ; le premier affichage de cartes sans soudure, le premier fichier de prévisions météo reçu à bord, l'invention du générateur baty personnel et de l'affichage bathymétrique 3D, etc.

Aujourd'hui, en tant que leader mondial des logiciels de navigation maritime, notre logiciel est disponible en 16 langues et équipe 95 000 navires dans le monde.

Le groupe SigNet est maintenant composé de 4 sociétés situées en France, aux États-Unis et en Espagne (MaxSea International SAS, MapMedia SAS, Nobeltec Inc et MaxSea Naval S.L.).

Depuis 2007, notre partenariat technique et financier avec Furuno, leader mondial de l'électronique marine, nous a permis d'élargir notre gamme de produits au secteur de la sécurité maritime. TZ Coastal Monitoring a été publié en 2012 et est maintenant utilisé sur des centaines de sites dans le monde entier.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

MAXSEA INTERNATIONAL SAS

Bâtiment Odéo
1, allée Théodore Monod
64210 Bidart - FRANCE
Tel.: +33 (0)5 59 43 81 00
www.mytimezero.com

KEY FIGURES

Staff	27
Turnover excluding tax	1.2 M€

CORRESPONDENT

Frédéric ALGALARRONDO
frederic.algalarrondo@mytimezero.com
Tel.: +33 (0)5 59 43 81 00

MAIN EXECUTIVES

Brice PRYSZO	President
Frédéric ALGALARRONDO	Sales Director
Thierry GANDILHON	Director of Operations

THE COMPANY

Brice PRYSZO, founder and President of MaxSea International, first developed weather routing software in 1984, based on isochrones method. In 1985, Brice PRYSZO co-founded MaxSea International. From that time MaxSea has pioneered a long list of innovations; the first seamless chart display, the first weather forecast file received onboard, invention of the personal bathy generator and 3D bathymetric display, and more.

Today, as the world leader in marine navigation software, our software is available in 16 languages, equipping 95,000 vessels around the world. SigNet group is now made of 4 companies located in France, USA and Spain (MaxSea International SAS, MapMedia SAS, Nobeltec Inc and MaxSea Naval S.L.).

Since 2007, our technical and financial partnership with Furuno, the World Leader in Marine Electronics, has allowed us to expand our product range to the maritime safety industry. TZ Coastal Monitoring was released in 2012 and is now used on hundreds of sites worldwide.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

1, avenue Réaumur
92358 Le Plessis-Robinson - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 71 54 10 00
www.mbda-systems.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	12 000
CA HT total	3,7 Md€

CORRESPONDANT

Karen PACHOT
karen.pachot@mbda-systems.com
Tél. : +33 (0)1 71 54 18 17

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Eric BERANGER

Chief Executive Officer

Florent DULEUX

Directeur Commercial Export

Stéphane REB

Directeur des Programmes et Directeur MBDA France

Jean-René GOURION

Directeur Commercial France

Guy de BEAUCORPS

Conseiller Marine

LA SOCIÉTÉ**PREMIÈRE SOCIÉTÉ EUROPÉENNE DE DÉFENSE TOTALEMENT INTÉGRÉE**

Crée en 2001, MBDA est un leader industriel mondial et un acteur global dans le domaine des missiles et systèmes de missiles.

MBDA possède une gamme de produits couvrant tous les besoins des forces armées et est sans concurrence dans ce domaine.

MBDA a une grande expérience du management des programmes internationaux tels que le Scalp / Storm Shadow, l'Aster, ou encore le Meteor.

La société MBDA est codétenu par Airbus (37,5%), BAE Systems (37,5%) et Leonardo (25%).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES**LA RÉFÉRENCE DES SYSTÈMES DE MISSILES**

Fort de ses implantations dans cinq pays d'Europe et aux États-Unis, MBDA a réalisé un chiffre d'affaires en 2019 de 3,7 milliards d'euros et dispose d'un carnet de commandes de 17 milliards d'euros. Avec plus de 90 forces armées clientes dans le monde, MBDA est un des leaders mondiaux des missiles et systèmes de missiles.

MBDA est le seul groupe européen capable de concevoir et de produire des missiles et systèmes de missiles pour répondre à toute la gamme des besoins opérationnels présents et futurs des trois armées (terre, marine et air).

Au total, le groupe propose une gamme de 45 programmes de systèmes de missiles et de contre-mesures en service opérationnel et plus de 15 autres en développement.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

MBDA

1, avenue Réaumur
92358 Le Plessis-Robinson - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 71 54 10 00
www.mbda-systems.com

KEY FIGURES

Staff	12,000
Turnover excluding tax	3.7 Md€

CORRESPONDENT

Karen PACHOT
karen.pachot@mbda-systems.com
Tel.: +33 (0)1 71 54 18 17

MAIN EXECUTIVES

Eric BERANGER	CEO
Florent DULEUX	Sales & Business Development Director
Stéphane REB	Executive Group Director Programmes Managing Director France
Jean-René GOURION	Sales & Business Director - France
Guy de BEAUCORPS	Naval Advisor

THE COMPANY**FIRST TOTALY INTEGRATED PAN-EUROPEAN DEFENCE COMPANY**

Created in 2001, MBDA is the world leader and a global player in missiles and missiles systems.

MBDA has a range of products covering all the needs of the armed forces and without any competition in this field.

MBDA has extensive experience in managing international programs such as the Scalp / Storm Shadow, the Aster, or the Meteor.

MBDA is jointly owned by Airbus (37.5%), BAE Systems (37.5%), and Leonardo (25%).

ACTIVITIES & SKILLS**THE MISSILE SYSTEMS COMPANY**

With a significant presence in five European countries and within the USA, in 2017 MBDA achieved revenue of 3.7 billion euros with an order book of 17 billion euros. With more than 90 armed forces customers in the world, MBDA is a world leader in missiles and missile systems.

MBDA is the only European group capable of designing and producing missiles and missile systems that correspond to the full range of current and future operational needs of the three armed forces (land, sea and air).

In total, the group offers a range of 45 missile systems and countermeasures products already in operational service and more than 15 others currently in development.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



8, rue Gustave Zédé
29200 Brest - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 98 41 11 02
www.mind-group.fr

MEUNIER INDUSTRIES

CHIFFRES CLÉS

Effectif	315
CA HT total	46 M€

CORRESPONDANT

Christophe LEGRAS
c.legras@mind-group.fr
Tél. : +33 (0)6 33 64 70 24

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Yannick CHOUFFOT

Président

Bruno BONNAUD

DG MEUNIER SA

Stéphane REVOL

DG Ets F.MEUNIER

Christophe LEGRAS

Directeur Développement Commercial

Erwan LE GAL

Resp. Commercial MLE

LA SOCIÉTÉ

MEUNIER Industries est un groupe français indépendant de conseil et d'ingénierie spécialisé depuis plus de 80 ans, pour le secteur naval, dans l'étude et la réalisation :

- de manipulateurs à munitions ;
- de bossoirs SOLAS ;
- d'équipements de manutention et de levage complexes : élévateurs, grues, monorails... ;
- de treuils et systèmes de récupération d'objets ;
- d'équipements de pont à fortes contraintes ;
- et la maintenance navale.

MEUNIER Industries est composé des sociétés :

- MEUNIER SA (Brest et Rennes) ;
- ECDA (Clermont-Ferrand) ;
- MEUNIER LIFTING EQUIPMENT (Nantes) ;
- Ets F. MEUNIER (Brest - Quimper - Lorient - Vannes) ;
- MEUNIER Naval Services (Lorient).

Notre ambition : être un partenaire technique de référence pour vos projets d'ingénierie complexes.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Les compétences de MEUNIER Industries sont reconnues depuis plus de 80 ans dans les domaines du naval suivants :

- la supervision et la coordination de chantiers ;
- le maintien en condition opérationnelle ;
- la maintenance de réducteurs et motoréducteurs ;
- le montage et le réglage d'ensembles propulsifs neufs ;
- le lignage laser ;
- la maintenance d'ensembles propulsifs ;
- la réparation navale ;
- la mécanique générale et l'usinage sur site ;
- la maintenance et la réparation de moteurs (nous sommes partenaire de MTU, FPT et DOOSAN) ;
- le contrôle par endoscopie 3D ;
- l'étude et la réalisation d'équipements de sauvetage SOLAS (embarcations et bossoirs) ;
- l'étude et la réalisation d'équipements de pont ;
- l'étude et la réalisation d'équipements et solutions pour le levage ;
- l'inspection périodique des équipements de levage ;
- la qualification de moyens de levage.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



MEUNIER INDUSTRIES

8, rue Gustave Zédé
29200 Brest - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 98 41 11 02
www.mind-group.fr

KEY FIGURES

Staff	315
Turnover excluding tax	46 M€

CORRESPONDENT

Christophe LEGRAS
c.legras@mind-group.fr
Tel.: +33 (0)6 33 64 70 24

MAIN EXECUTIVES

Yannick CHOUFFOT	Chairman
Bruno BONNAUD	General Manager MEUNIER SA
Stéphane REVOL	General Manager Ets FMEUNIER
Christophe LEGRAS	Business Development Manager
Erwan LE GAL	MLE Business Manager

THE COMPANY

MEUNIER Industries is an independent French consulting and engineering group specializing for more than 80 years, for the naval sector, in the design and manufacturing :

- of handling and lifting equipment (including SOLAS);
- of winches and objects recovery systems;
- of complex deck equipment.

MEUNIER Industries is composed of:

- MEUNIER SA (Brest - Rennes);
- ECDA (Clermont-Ferrand);
- MEUNIER LIFTING EQUIPMENT (Nantes);
- Ets F. MEUNIER (Brest - Quimper - Lorient - Vannes);
- MEUNIER Naval Services (Lorient).

Our ambition: being your reference technical partner for your complex engineering projects.

ACTIVITIES & SKILLS

Skills of MEUNIER Industries have been recognized for over 80 years in the following naval areas:

- supervision and coordination of maintenance works;
- maintenance in Operational Condition;
- maintenance of gearboxes and geared motors;
- installation and adjustment of new propulsion unit;
- laser lineage;
- maintenance of propulsion systems;
- naval repair;
- general mechanics and on-site machining;
- maintenance and repair of engines (we are a partner of MTU, FPT and DOOSAN);
- 3D endoscopy control;
- design and manufacturing of lifesaving appliances, including the SOLAS application (boats and davits);
- design and manufacturing of handling and lifting equipment;
- design and manufacturing of deck equipment;
- periodic inspection and maintenance of lifting and deck equipment;
- qualification of lifting means.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



MOBILIS

MOBILIS

370, rue Jean de Guiramand
BP 80049
13290 Aix-en-Provence cedex 3 - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 42 37 15 00
www.mobilis-sa.com
mobilis@mobilis-sa.com

CORRESPONDANT

Léa ROSSANO
lrossano@mobilis-sa.com
Tél. : +33 (0)4 42 37 15 00

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

François JUNIET

Président-Directeur Général

Julien DUMOULIN

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

MOBILIS est une entreprise qui conçoit et produit des équipements pour le secteur maritime et le secteur fluvial.

Avec plus de 30 ans d'expérience, MOBILIS est tournée vers l'avenir, riche en développement et en nouveautés.

Membre de l'AISM depuis 2002, la qualité est toujours au cœur de nos priorités, le LRQA a renouvelé la certification ISO 9001 version 2015 de MOBILIS et l'a étendu à la production.

L'innovation tient une place primordiale dans le développement de MOBILIS. Elle est soutenue par des partenariats, notamment celui avec le CNRS mais également d'autres projets, qui encouragent la société à toujours se perfectionner et à rechercher des solutions innovantes, répondant aux besoins de ses clients.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Spécialisée dans le design, le développement, la fabrication et la distribution d'équipements d'aide à la navigation, MOBILIS fournit des produits de qualité. MOBILIS sélectionne des solutions à la pointe de la technologie pour répondre aux problématiques de demain.

Un bureau d'études interne est consacré à améliorer et à compléter la large gamme de modèles – au rythme des besoins de nos clients. Cette constante innovation offre une diversité de solutions pertinentes et appropriées aux situations rencontrées par nos clients sur les océans, mers et rivières. Afin de renforcer et compléter son offre, MOBILIS distribue des produits sélectionnés pour leurs performances et leurs qualités, et en assure le suivi avec la même rigueur que pour ses propres produits.

Équipements développés et distribués par MOBILIS :

- bouées de balisage ;
- coffres d'amarrage ;
- bouées d'acquisition de données ;
- équipements de balisage fixe et supervision ;
- feux de signalisation ;
- ...

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

MOBILIS

370, rue Jean de Guiramand
BP 80049
13290 Aix-en-Provence cedex 3 - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 42 37 15 00
www.mobilis-sa.com
mobilis@mobilis-sa.com

CORRESPONDENT

Léa ROSSANO
lrossano@mobilis-sa.com
Tel.: +33 (0)4 42 37 15 00

MAIN EXECUTIVES

François JUNIET	CEO
Julien DUMOULIN	General Manager

THE COMPANY

MOBILIS is a company that designs and produces equipment for the maritime and river sectors.

With more than 30 years of experience, MOBILIS is turned towards the future, rich in development and innovations.

IALA member since 2002, quality is always at the heart of our priorities, the LRQA renewed the ISO 9001 version 2015 certification of MOBILIS and extended it to production.

Innovation holds a primordial place in the development of MOBILIS. It is supported by partnerships, in particular with the CNRS but also other projects, which encourage the company to always improve and seek innovative solutions, meeting the needs of its customers.

ACTIVITIES & SKILLS

Specializing in the design, development, manufacture and distribution of equipment to aid navigation, MOBILIS provides quality products. MOBILIS selects solutions to the forefront of technology to meet the challenges of tomorrow. An internal research department is dedicated to improve and supplement the wide range of models – to the rhythm of our customers' needs. This constant innovation offers a variety of relevant and appropriate solutions to situations encountered by our customers over the oceans, seas and rivers. To strengthen and complete its offer, MOBILIS distributes products selected for their performance and quality, and monitors with the same rigor as for its own products.

Equipment developed and distributed by MOBILIS:

- beaconing buoys;
- mooring buoys;
- data acquisition buoys;
- fixed beaconing and supervision equipment;
- traffic lights;
- ...

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Boulevard Marcellin Leroy
CS 10015
16915 Angoulême cedex 9 - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 45 64 45 64
<http://acim.nidec.com/fr-fr/motors/leroy-somer>

CHIFFRES CLÉS

Effectif	9 700
CA HT total	1 674 M\$

CORRESPONDANT

Stéphane CORNEN
stephane.cornen@mail.nidec.com
Tél. : +33 (0)6 77 54 18 52

PRINCIPAL DIRIGEANT

Laurent DEMORTIER

Président-Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Entreprise fondée en 1919, LEROY-SOMER développe et conçoit des alternateurs, moteurs électriques et variateurs de vitesse pour diverses industries. LEROY-SOMER développe une stratégie de croissance à long terme en s'appuyant sur les ressources et les synergies qu'offre un grand groupe international.

Fort de ses 10 000 collaborateurs, LEROY-SOMER a tissé un réseau international de 470 centres d'expertise et de service capable d'apporter assistance commerciale et technique, 24h/24, 7j/7 partout dans le monde. Très proche des clients constructeurs, utilisateurs et des ingénieries, l'organisation commerciale est fondée sur des filiales, des succursales spécialisées par métier, des partenaires de service. LEROY-SOMER a des sites industriels en Europe, en Amérique du Nord et du Sud, au Mexique, en Inde, et en Chine.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

LEROY-SOMER a une expérience historique dans l'innovation pour le marché de la Marine, avec quelques développements clés :

- produits adaptés pour sous-marins et bâtiments de surface depuis plus de 50 ans ; fournisseur d'équipement électrique de propulsion (variateur et moteurs) ;
- adaptations des moteurs, variateurs et alternateurs aux exigences militaires ;
- partenaire clé dans le développement du premier super yacht 100% électrique.

Nous fournissons :

- produits, solutions, suivi de projet et services pour plusieurs applications dans le marché de la Marine, incluant le militaire, la marine marchande et la plaisance ;
- expertise et leader technologique pour :
 - armateurs,
 - chantiers navals,
 - intégrateurs,
 - constructeurs ;
- performance et rendement maximums définis pour :
 - standards Marine (BV, DNV-GL, etc.),
 - règles de certification marine spécifiques,
 - ressources et unités de fabrication dans les principaux pays liés à l'industrie maritime,
 - systèmes de contrôle adaptés, neuf et retrofit ;
- technologie pour :
 - réduction de consommation de carburant et d'énergie,
 - réductions des bruits et émissions,
 - augmentation des performances.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

MOTEURS LEROY SOMER

Boulevard Marcellin Leroy
CS 10015
16915 Angoulême cedex 9 - FRANCE
Tel.: +33 (0)5 45 64 45 64
<http://acim.nidec.com/fr-fr/motors/leroy-somer>

KEY FIGURES

Staff	9,700
Turnover excluding tax	1,674 M\$

CORRESPONDENT

Stéphane CORNEN
stephane.cornen@mail.nidec.com
Tel.: +33 (0)6 77 54 18 52

MAIN EXECUTIVE

Laurent DEMORTIER

President and CEO

THE COMPANY

Founded in 1919, LEROY-SOMER develops and builds alternators, electric motors and variable speed drives for various industries. LEROY-SOMER develops a long-term growth strategy backed up by the resources and synergies offered by a large international group.

With its 10,000-strong workforce, LEROY-SOMER has created an international network of 470 centers of expertise and service centers capable of offering a sales support and technical assistance, 24 hours a day, 7 days a week throughout the world. Always close to its customers – whether manufacturers, users or consultant engineers, the commercial organization is based around subsidiaries, specialist branches, services partners. LEROY-SOMER is establishing industrial sites in Europe, North and South America, Mexico, India, and China.

ACTIVITIES & SKILLS

LEROY-SOMER has a history of marine innovation, with key developments including:

- customized products for submarines and surface ships for over 50 years;
- adaptation of motors, frequency converters & alternators to naval standards;
- key partner in developing world's first fully electric super yacht.

We provide:

- products, solutions, project management & services (such as life cycle management/crew training) for many marine applications, covering naval, merchant & pleasure vessels;
- expertise & leading technology for:
 - vessel owners,
 - ship builders,
 - system integrators,
 - OEMs;
- maximum performance & efficiency designed to:
 - marine standards (e.g. BV, DNV-GL),
 - specific marine certification regulations,
 - global facilities & resources in all countries with marine-related industries,
 - customized new and retrofit control systems;
- technology for:
 - saving energy & fuel,
 - failsafe solutions,
 - quick ROI,
 - reducing emissions & noise,
 - maximizing ship operation performance.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



Immeuble Colorado
8/10, allée Rosa Luxembourg
Parc des Bellevues
95610 Éragny-sur-Oise - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 34 18 60 60
www.mtu-online.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	62
CA HT total	50 M€

CORRESPONDANT

Grégory CHAUVET
gregory.chauvet@mtu-online.com
Tél. : +33 (0)1 34 18 60 60

PRINCIPAL DIRIGEANT

Grégory CHAUVET

Président

LA SOCIÉTÉ

Fabricant de moteurs diesel et gaz mais aussi de solutions complètes de propulsion et de génération électrique (groupes électrogènes).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

MTU FRANCE

Immeuble Colorado
8/10, allée Rosa Luxembourg
Parc des Bellevues
95610 Éragny-sur-Oise - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 34 18 60 60
www.mtu-online.fr

KEY FIGURES

Staff	62
Turnover excluding tax	50 M€

CORRESPONDENT

Grégory CHAUVET
gregory.chauvet@mtu-online.com
Tel.: +33 (0)1 34 18 60 60

MAIN EXECUTIVE

Grégory CHAUVET

Managing Director

THE COMPANY

Diesel and gas engine manufacturer as well as complete solution provider for marine, industry and powergeneration.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

53, rue de la République
59780 Willems - FRANCE
Tél. : +33 (0)3 28 37 00 40
www.musthane.com
musthane@musthane.com

CORRESPONDANT

Reza ROSIER
reza.rosier@musthane.com
Tél. : +33 (0)3 28 37 00 40

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Frédérique ROSIER

Président

Reza ROSIER

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

MUSTHANE est une société industrielle qui dispose d'une grande expérience en France et à l'international dans la conception, la fabrication et la réalisation de projets à haute valeur ajoutée technologique pour nos clients.

MUSTHANE articule son offre autour de deux pôles d'expertises :

- Design to Flexibility® : conception et réalisation de structures souples et flexibles intégrant des textiles techniques et des polymères ;
- Design to Mobility® : équipements et services permettant d'intervenir en situations d'urgence un déploiement rapide est nécessaire.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

MUSTHANE dispose des compétences nécessaires pour réaliser « sur mesure » des études dans de nombreux domaines d'activité.

Elle se décline au travers de ses différentes marques :

- Mustmove® : Tapis de plageage servant de route d'accès temporaire, Plaques de désensablement pour véhicules, beach access.. ;
- Muststop® : systèmes mobiles de lutte contre la pollution marine (barrages antipollution, barrières anti intrusion, ...) ;
- Muststore® : solutions de stockage et de distribution d'hydrocarbures telles que réservoirs souples de stockage, systèmes de filtration des carburants ; réservoirs flottants de récupération d'hydrocarbure...
- Mustlift® : solutions de levage telles que les parachutes de levage en mer, les coussins de levage pour avions éthélicoptères, coussins de levage pour véhicule;
- Mustshock® : systèmes amortisseurs passifs à base de gels pour des équipements embarqués.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

MUSTHANE

53, rue de la République
59780 Willems - FRANCE
Tel.: +33 (0)3 28 37 00 40
www.musthane.com
musthane@musthane.com

CORRESPONDENT

Reza ROSIER
reza.rosier@musthane.com
Tel.: +33 (0)3 28 37 00 40

MAIN EXECUTIVES

Frédérique ROSIER

CEO

Reza ROSIER

General Manager

THE COMPANY

MUSTHANE is a French private industrial company. We have a great experience in France and worldwide in designing, manufacturing and completing projects with a high technological added value for our customers. Our solutions often include flexible structures based on technical textiles. Our equipment has been designed for emergency situations or situations requiring high mobility. Our offer is divided into two expertise areas:

- Design to Flexibility®: design & manufacturing of solutions based on flexible and resilient structures;
- Design to Mobility®: an offer of services for any emergency situation requiring rapid deployment.

ACTIVITIES & SKILLS

MUSTHANE thanks to its know-how and experienced team, supports its customers in inventing new concepts by integrating the idea of mobility and flexibility. MUSTHANE solutions development are generally assisted by Catia.

We are a reliable partner for stakeholders in the Defence industry thanks to genuine and efficient approaches offered through international brands such as:

- Must^{move}®: Beach Access Mats, rollable Trackways, Vehicle recovery mats from sand & mud;
- Must^{stop}®: mobile oil spill and pollution containment and recovery equipment, floating barriers to exclude boat traffic;
- Must^{store}®: mobile water and fuel distribution units as flexible tanks & refueling pump, towable floating tanks...;
- Must^{lift}®: Mobile Military Aircraft or Vehicles Recovery Solutions based on lifting bags, underwater lifting bags and parachute;
- Must^{shock}®: high performance passive damping systems based on gels.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

745, avenue de l'Université
 Bâtiment CRIANN
 76800 Saint-Etienne du Rouvray - FRANCE
 Tél. : +33 (0)2 32 80 88 00
www.nae.fr
communication@nae.fr

NAE (NORMANDIE AEROSPACE)

CHIFFRES CLÉS

Effectif	7
CA HT total	3,7 Md€

CORRESPONDANT

Marion MOREL
marion.morel@nae.fr
 Tél. : +33 (0)2 32 80 88 03

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Philippe EUDELINÉ	Président
Gérard LISSOT	Vice-Président Relations Institutionnelles
Jean-Luc GEHERE	Vice-Président Business & International
Jean-Fabrice PORTAL	Vice-Président Recherche Technologie & Innovation
Christine DISPA	Vice-Présidente Emploi & Formation

LA SOCIÉTÉ

NAE est le réseau des acteurs de l'aéronautique, du spatial, de la défense et de la sécurité en Normandie. Fondée en 1998 et présidée par Philippe EUDELINÉ, l'association NAE est aujourd'hui constituée de 160 membres : des grands groupes industriels, plusieurs aéroports et une base militaire, de nombreuses PME/ETI, des startups, des laboratoires de recherche et des établissements d'enseignement supérieur.

La filière représente globalement plus de 21 500 salariés pour 3,7 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2018 en Normandie.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

La filière NAE est une association loi 1901 qui a pour objectif le développement de ses membres. NAE déploie ses actions autour de 5 axes de travail (Business & International, Recherche Technologie & Innovation, Compétitivité, Emploi & Formation et Communication) et les 8 grands objectifs stratégiques suivants :

- établir et déployer un plan stratégique sur l'Emploi Formation ;
- aider nos membres à recruter ;
- aider nos PME à mener une réflexion sur leur positionnement stratégique sur le marché ;
- accélérer la différenciation par la technologie et l'innovation ;
- booster la compétitivité de nos membres, notamment grâce à l'excellence opérationnelle ;
- intensifier les actions NAE notamment dans les domaines de la Défense et de la Sécurité ;
- booster l'attractivité de nos entreprises ;
- aider nos entreprises à s'internationaliser.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

NAE (NORMANDIE AEROSPACE)

745, avenue de l'Université
Bâtiment CRIANN
76800 Saint-Etienne du Rouvray - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 32 80 88 00
www.nae.fr
communication@nae.fr

KEY FIGURES

Staff	7
Turnover excluding tax	3.7 Md€

CORRESPONDENT

Marion MOREL
marion.morel@nae.fr
Tel.: +33 (0)2 32 80 88 03

MAIN EXECUTIVES

Philippe EUDELINÉ	President
Gérard LISSOT	Vice President Institutional Relations
Jean-Luc GEHERE	Vice President Business & International
Jean-Fabrice PORTAL	Vice President Research Technology & Innovation
Christine DISPA	Vice President Employment & Training

THE COMPANY

NAE is the network for the aerospace, defence and security industries in Normandy (France). Created in 1998 and under the leadership of Philippe EUDELINÉ, the NAE network, has currently 160 members: major industrial groups, airports, a military base, small and medium-sized firms and start-ups, research laboratories and higher education institutions.

The sector has more than 21,500 employees with a turnover of 3.7 billion euros in 2018.

ACTIVITIES & SKILLS

NAE cluster is an association under the 1901 law which aims to develop its members. NAE deploys its actions around 5 areas of work (Business & International, Research Technology & Innovation, Competitiveness, Employment & Training and Communication) and the following 8 major strategic objectives:

- establish and deploy a strategic plan for Employment & Training;
- help our members to recruit;
- help our SMEs to reflect on their strategic positioning on the market;
- accelerate differentiation through technology and innovation;
- boost the competitiveness of our members, in particular through operational excellence;
- intensify NAE actions, particularly in the fields of Defense and Security;
- boost the attractiveness of our companies;
- help our companies to internationalize.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

11, avenue Mariotte
33260 La Teste-de-Buch - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 56 22 30 60
www.nannienergy.com
contact@nannienergy.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	70
CA HT total	23 M€

CORRESPONDANT

Gregorio PASSANI
gregorio.passani@nannienergy.com
Tél. : +33 (0)5 56 22 30 60

PRINCIPAL DIRIGEANT

Amalia FESTA

Président Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

NANNI est une entreprise leader à l'international dans la production de moteurs marins diesel de 10 à 2 000 ch, et de groupes électrogènes de 6 kW à 750 kW. Elle appartient au trio de tête sur le marché mondial des moteurs diesel inboard. Avec sa gamme complète et exclusive de moteurs, NANNI est le seul motoriste au monde à pouvoir proposer des solutions de propulsion aussi variées grâce à son système de marinisation unique le NANNI COMPACT COOLING®.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

L'activité principale, à savoir la marinisation de moteurs, consiste à apporter aux bases moteurs les modifications nécessaires à leur utilisation sur les bateaux :

- échangeur (refroidissement par eau, Nanni Compact Cooling®) ;
- réducteur inverseur ;
- tableau de bord et leviers de commande ;
- systèmes de monitoring et contrôle de la propulsion ;
- circuit d'échappement ;
- ligne d'arbre, hélice, etc. ;
- électrification et systèmes de propulsion alternative.

NANNI Industries est marinisateur des moteurs Diesel sur bases suivantes :

- KUBOTA (de 10 à 140 ch) ;
- TOYOTA (de 200 à 265 ch) (en exclusivité mondiale) ;
- TOYOTA V8 (de 320 à 370 ch) ;
- JOHN DEERE N.5, N.6, N.9 et N.13 (de 160 à 760 ch) ;
- SCANIA N.13 (de 400 à 925 cv) et N.16 (de 550 à 1 200 ch).

NANNI Industries est également distributeur exclusif pour la France et les pays francophones des moteurs Diesel MAN (puissance de 200 à 2 000 ch).

La société a développé sa propre gamme de groupes électrogènes marins.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

NANNI INDUSTRIES S.A.S

11, avenue Mariotte
33260 La Teste-de-Buch - FRANCE
Tel.: +33 (0)5 56 22 30 60
www.nannienergy.com
contact@nannienergy.com

KEY FIGURES

Staff 70
Turnover excluding tax 23.3 M€

CORRESPONDENT

Gregorio PASSANI
gregorio.passani@nannienergy.com
Tel.: +33 (0)5 56 22 30 60

MAIN EXECUTIVE

Amalia FESTA CEO

THE COMPANY

NANNI is an international leader on the market of marine diesel engines with a product range between 10 and 2,000 hp, and for power generator sets from 6 kW up to 750 kW. Moreover, NANNI is one of the top three brands for marine inboard diesel engines in the world. With its new complete and exclusive range of marine engines, Nanni is the only company able to supply such varied propulsion solutions thanks to its unique marinization system **NANNI COMPACT COOLING®**.

ACTIVITIES & SKILLS

The main activity, namely the marinization of engines, consists in modifying an industrial Diesel engine base, for their use on boats:

- heat exchangers (water cooling, Nanni Compact Cooling®);
 - gearboxes;
 - dashboards and control levers;
 - propulsion monitoring and control systems;
 - exhaust systems;
 - shaftlinelines, propellers, etc.;
 - electrification and alternative propulsion systems.

NANNI Industries is a marinizer of Diesel engines on the following bases:

- KUBOTA (from 10 to 140 hp);
 - TOYOTA (from 200 to 265 hp) (world exclusivity);
 - TOYOTA V8 (from 320 to 370 hp);
 - JOHN DEERE N.5, N.6, N.9 and N.13 (from 160 to 760 hp);
 - SCANIA N.13 (from 400 to 925 hp) and N.16 (from 550 to 1,200 hp).

NANNI Industries is also the official distributor of MAN Diesel engines for France and French-speaking countries (power from 200 to 2,000 hp).

The company has developed its own range of marine generator sets from 3.5 to 750 kW in continuous service at 50 or 60 Hz.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

40-42, rue du Docteur Finlay
75732 Paris cedex 15 - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 40 59 50 00
www.naval-group.com
communication.externe@naval-group.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	15 168
CA HT total	3,7 Md€

CORRESPONDANT

Frédéric GESNOUIN
frederic.gesnouin@naval-group.com
Tél. : +33 (0)1 40 59 55 42

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Pierre-Éric POMMELLET

Président-Directeur Général de Naval Group

Jean-Yves BATTESTI

Secrétaire Général

Alain GUILLOU

Directeur Général Adjoint Développement

Frank LE REBELLER

Directeur Général Adjoint Finances, Juridique et Achats

Olivier de LA BOURDONNAYE

Directeur des Programmes

LA SOCIÉTÉ

NAVAL GROUP est le leader européen du naval de défense.

Entreprise de haute technologie d'envergure internationale, NAVAL GROUP répond aux besoins de ses clients grâce à ses savoir-faire exceptionnels, ses moyens industriels uniques et sa capacité à monter des partenariats stratégiques innovants.

Le groupe conçoit, réalise et maintient en service des sous-marins et des navires de surface. Il fournit également des services pour les chantiers et bases navales.

Enfin, le groupe propose un panel de solutions dans les énergies marines renouvelables. Attentif aux enjeux de responsabilité sociale d'entreprise, NAVAL GROUP est adhérent au Pacte mondial des Nations unies.

Le groupe réalise un chiffre d'affaires de 3,7 milliards d'euros et compte 15 168 collaborateurs (données 2019).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

NAVAL GROUP

40-42, rue du Docteur Finlay
 75732 Paris cedex 15 - FRANCE
 Tel.: +33 (0)1 40 59 50 00
www.naval-group.com
communication.externe@naval-group.com

KEY FIGURES

Staff	15,168
Turnover excluding tax	3.7 Md€

CORRESPONDENT

Frédéric GESNOUIN
frederic.gesnouin@naval-group.com
 Tel.: +33 (0)1 40 59 55 42

MAIN EXECUTIVES

Pierre-Éric POMMELLET

Chairman and CEO

Jean-Yves BATTESTI

General Secretary

Alain GUILLOU

Senior Executive Vice President, Development

Frank LE REBELLER

Senior Executive Vice President Finance, Legal, Purchasing and Real Estate

Olivier de LA BOURDONNAYE

Executive Vice President, Programs

THE COMPANY

NAVAL GROUP is a European leader in naval defence.

As an international high-tech company, NAVAL GROUP uses its extraordinary know-how, unique industrial resources and capacity to arrange innovative strategic partnerships to meet its customers' requirements.

The group designs, builds and supports submarines and surface ships. It also supplies services to shipyards and naval bases.

In addition, the group offers a wide range of marine renewable energy solutions.

Attentive to corporate social responsibility, NAVAL GROUP adheres to the United Nations Global Compact.

The group reports revenues of €3.7 billion and has a workforce of 15,168 (data for 2019).

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Technopole de la mer
199, avenue Pierre-Gilles de Gennes
83190 Ollioules - FRANCE
www.naviris.com

CHIFFRE CLÉ

Effectif

15

CORRESPONDANT

Sandra SANGUINETI
sabrina.sanguineti@naviris.com
Tél. : +39 335 7273395

PRINCIPAL DIRIGEANT

Claude CENTOFANTI

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

La société NAVIRIS FRANCE est une nouvelle société créée pour gagner et porter des futurs projets de navires armés.

La société NAVIRIS FRANCE est une filiale détenue à 100% par la société Naviris S.p.A., elle-même détenue à parité par Naval Group et Fincantieri.

La société NAVIRIS FRANCE ainsi que sa maison mère Naviris S.p.A. constituent ainsi un « Groupe JV » dont l'objet est, en portant les projets de coopération qui seront décidés entre Fincantieri et Naval Group via le Conseil d'Administration de la JV, de contribuer à renforcer le positionnement de Naval Group et de Fincantieri sur le marché des navires armés.

Aussi, pour les projets menés par le groupe JV, celui-ci sera le primo contractant et l'autorité de conception du navire armé : signature du contrat, gestion du programme, ingénierie/architecture de haut niveau, achat d'équipements.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Les activités principales de NAVIRIS FRANCE sont :

conception, étude, développement, fabrication, installation, réalisation d'essais et évaluations techniques, vente, location, exploitation, maintenance, démantèlement, recyclage de toutes infrastructures utilisées dans les activités de défense (navales et aéronavales), sous-traitance des activités ci-dessus, étude, réalisation de prestations de logistique, de travaux et services relatifs aux activités ci-dessus, recherche, étude scientifique et technique, obtention, acquisition, exploitation, cession de droit de propriété intellectuelle.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

NAVIRIS FRANCE

Technopole de la mer
199, avenue Pierre-Gilles de Gennes
83190 Ollioules - FRANCE
www.naviris.com

KEY FIGURE

Staff

15

CORRESPONDENT

Sandra SANGUINETI
sabrina.sanguineti@naviris.com
Tel.: +39 335 7273395

MAIN EXECUTIVE

Claude CENTOFANTI

Directeur Général

THE COMPANY

The Company NAVIRIS FRANCE has been created with the aim of winning competitions in the field of military vessels.

The company NAVIRIS FRANCE is a subsidiary fully owned by the Company Naviris S.p.A., the JV between Naval Group and Fincantieri.

NAVIRIS FRANCE and the mother company Naviris S.p.A. form a group called "JV Group" whose main goal is to contribute to reinforce the positioning of Fincantieri and Naval Group on the military sector.

Consequently, for the projects led by the JV group, this latter will be the prime contractor and the design authority of the warship: contract signature, program management, engineering/high level architecture, equipment acquisition.

ACTIVITIES & SKILLS

The main activities of NAVIRIS FRANCE are:

concept, study, development, fabrication, installation, realization of tests and technical evaluation, sale, rent, exploitation, maintenance, dismantling, recycling of all infrastructures employed in defence activities (naval and aeronaval), subcontracting of the before mentioned activities, study, realisation of logistic services, works and services concerning the activities before listed, research, technical and scientific study, acquisition, exploitation, transfer of intellectual property rights.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

35, rue du Général de Gaulle
44600 Saint-Nazaire - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 40 17 21 52
www.neopolia.fr
contact@neopolia.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	12
CA HT total	50 M€

CORRESPONDANT

Virginie SAUDRAIS
v.saudrais@neopolia.fr
Tél. : +33 (0)6 12 96 32 98

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Hervé GERMAIN

1^{er} Vice-Président NEOPOLIA

Guillaume de WILLIENCOURT

Vice-Président Marine

LA SOCIÉTÉ

NEOPOLIA regroupe 240 entreprises et une offre de compétences très diversifiée permettant de répondre avec précision à vos projets dans les domaines du maritime et du fluvial.

Fort de 74 entreprises et de 60 expertises métiers, NEOPOLIA Marine vous assure une réponse globale et sur-mesure.

Expert en projets complexes et innovants, NEOPOLIA Marine est présent sur le secteur depuis 20 ans et a pris part à de nombreuses réalisations : paquebots fluviaux ; vedettes à passagers maritime et fluviale ; navires et engins de servitudes simples ou complexes ; espace flottants ; réparation navale et services connexes.

NEOPOLIA est votre solution globale et sur-mesure pour tous vos projets maritimes et fluviaux.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

NEOPOLIA

35, rue du Général de Gaulle
44600 Saint-Nazaire - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 40 17 21 52
www.neopolia.fr
contact@neopolia.fr

KEY FIGURES

Staff	12
Turnover excluding tax	50 M€

CORRESPONDENT

Virginie SAUDRAIS
v.saudrais@neopolia.fr
Tel.: +33 (0)6 12 96 32 98

MAIN EXECUTIVES

Hervé GERMAIN	1 st Vice-President NEOPOLIA
Guillaume de WILLIENCOURT	Vice-President Marine

THE COMPANY

NEOPOLIA brings together 240 companies and a very diversified range of skills so that they can respond precisely to your projects in the maritime and fluvial sectors.

With 74 companies and 60 business areas of expertise, NEOPOLIA Marine provides you a global and customized response.

Expert in complex and innovative projects, NEOPOLIA Marine has been present in the sector for 20 years and has taken part in numerous projects: river liners; sea and river passenger speedboats; simple or complex service vessels and workboats; floating spaces; ship repair and related services.

NEOPOLIA is your global and customized solution for all your maritime and river projects.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



4, avenue des Indes
91140 Villejust - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 69 07 20 48
www.nereides.fr
sales@nereides.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	25
CA HT total	3,8 M€

CORRESPONDANT

Malcolm BECQ
admin@nereides.fr
Tél. : +33 (0)1 69 07 20 48

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Didier BECQ

Président

Malcolm BECQ

Secrétaire Général

Alistair BECQ

Directeur Commercial

Sébastien ORSAT

Directeur Technique

LA SOCIÉTÉ

NEREIDES est une société créée en 1970. Initialement office d'instrumentation océanographique, la société a très vite offert à ses clients des services associés aux instruments qu'elle fabriquait et commercialisait.

En 1987, NEREIDES acquiert la société MECABOLIER, spécialiste en mécanique marine. Parmi les treuils conçus et réalisés par MECABOLIER, figurait un treuil pour antenne filaire de sous-marin. En y associant les capacités d'électronique de NEREIDES, notre société est devenue un des deux seuls fabricants d'antenne filaire pour sous-marin au monde.

Le siège de NEREIDES se situe dans la zone d'activité de Courtabœuf (91). L'atelier de mécanique et d'assemblage est situé dans le Val d'Oise (95) et est équipé de machines interactives adaptées à la fabrication en petite série.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

NEREIDES étudie, réalise, intègre, exploite, maintient et distribue instrumentations et solutions à forte valeur ajoutée pour la mesure et la connaissance de l'environnement. L'activité de NEREIDES est orientée vers la réalisation de projets. En fonction des besoins de nos clients, nous mobilisons nos ressources afin d'apporter une solution sur-mesure :

- étude :
 - analyse fonctionnelle et étude de faisabilité,
 - conception et intégration de systèmes de mesure,
 - CAO - DAO, documentation interactive,
 - réalisation et installation ;
- fabrication d'ensembles électromécaniques :
 - installation et mise en service,
 - formation des utilisateurs,
 - suivi et amélioration du matériel en service ;
- maintien en condition opérationnelle (maintenance préventive / corrective / hotline) :
 - récupération et dépouillement de données,
 - amélioration continue.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

NEREIDES

4, avenue des Indes
91140 Villejust - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 69 07 20 48
www.nereides.fr
sales@nereides.fr

KEY FIGURES

Staff	25
Turnover excluding tax	3.8 M€

CORRESPONDENT

Malcolm BECQ
admin@nereides.fr
Tel.: +33 (0)1 69 07 20 48

MAIN EXECUTIVES

Didier BECQ	CEO
Malcolm BECQ	Secretary General
Alistair BECQ	Sales Director
Sébastien ORSAT	Technical Director

THE COMPANY

NEREIDES was created in 1970. Initially an oceanographic instrumentation office, the company rapidly diversified, offering its customers complementary services associated with the instruments manufactured and sold.

In 1987 NEREIDES acquired MECABOLIER, a company specialized in oceanographic mechanics. Among the winches produced by MECABOLIER, there is a winch specifically designed for buoyant cable antennae for submarines. By combining NEREIDES capabilities in radio-communications and electronics, our company has become one of the two buoyant cable antenna integrators for submarines in the world.

NEREIDES headquarters are located South of Paris. The workshop is located north of Paris near Roissy airport and is equipped with interactive machinery suitable for small quantities manufacturing.

ACTIVITIES & SKILLS

NEREIDES has been studying, realizing, integrating, operating, maintaining and distributing instrumentation and solutions with high added value for measuring and understanding the environment. NEREIDES activity is focused towards projects realization. Depending on the needs of our clients, we mobilize our resources to provide a tailor-made solution:

- study:
 - functional analysis and feasibility study,
 - design and integration of measuring systems,
 - computer-aided design, interactive documentation,
 - realization and installation;
- manufacture of electromechanical assemblies:
 - installation and commissioning,
 - training of users,
 - monitoring and improvement of in-service equipment;
- maintenance in operational condition (preventive maintenance / corrective / hotline):
 - data recovery and data processing,
 - Continuous design services,
 - Post design services.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Golf-Parc - bâtiment F
1, rond-point du Général Eisenhower
31100 Toulouse - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 61 43 58 00
www.nexeya.com
communication@nexeya.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	700
CA HT total	120 M€

CORRESPONDANT

Bruno WATTECamps
bruno.wattecams@nexeya.com
Tél. : +33 (0)6 82 58 11 52

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jerome GIRAUD

Président - Directeur Général

Philippe GUIBOURG

Directeur de la GBV Défense et Sécurité

Aliette QUINT

Directrice Affaires Publiques

LA SOCIÉTÉ

NEXEYA est une société de la BITD Française. Elle propose une large gamme de solutions de produits et services en matière d'électronique critique pour les secteurs de l'aéronautique et le naval ainsi que pour ceux de l'énergie, des transports et de la défense que ce soit pour des applications aériennes, navales ou terrestres tant en France qu'à l'international. Elle fait partie depuis octobre 2019 du Groupe HENSOLDT GmbH. HENSOLDT en France est composée de NEXEYA et de HENSOLDT France SAS.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

NEXEYA développe, installe et assure la maintenance des solutions de liaisons de données sécurisées haut débit destinées aux missiles ou aux systèmes de mission embarqués (avions de mission, hélicoptères, drones), d'équipements IFF, de cybersécurité (solutions cryptographiques embarquées), des systèmes de combat et de management de mission, des solutions de test et d'intégration, notamment d'intégration systèmes et de liaisons de données propriétaires, de contrôle commande ou de télémétrie, des produits de conversion de puissance.

Pour la marine, NEXEYA propose notamment une gamme complète de solutions de CMS Multi-missions « LYNCEA » modulaires et évolutives. NEXEYA est par ailleurs un fournisseur majeur de la Marine nationale en L22.

Fortement innovante, elle développe également pour le maritime des solutions zéro carbone de stockage d'énergie par hydrogène sur barge pour amener l'électricité aux navires en escale.

A l'international, elle s'appuie sur le Groupe HENSOLDT, leader mondial en électronique de défense qui offre une large gamme de solutions dans les domaines des radars terrestres et embarqués, de la guerre électronique, de l'autoprotection, de la navigation et des systèmes électro-optiques.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

Golf-Parc - bâtiment F
1, rond-point du Général Eisenhower
31100 Toulouse - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 61 43 58 00
www.nexeya.com
communication@nexeya.com

KEY FIGURES

Staff	700
Turnover excluding tax	120 M€

CORRESPONDENT

Bruno WATTECamps
bruno.wattecams@nexeya.com
Tel.: +33 (0)6 82 58 11 52

MAIN EXECUTIVES

Jerome GIRAUD	Chief Executive Officer
Philippe GUIBOURG	General Manager
Aliette QUINT	Public Affairs Director

THE COMPANY

NEXEYA belongs to the French DTIB. It offers a wide range of solutions, products and services in the field of critical electronics for the aeronautics and the naval sectors, as well as for the energy, the transport and the defense sectors for air, naval and land applications both in France and abroad. NEXEYA is part of HENSOLDT Group GmbH since October 2019. HENSOLDT in France is composed of NEXEYA and HENSOLDT France SAS.

ACTIVITIES & SKILLS

NEXEYA develops, installs and maintains high-speed secure data link solutions in particular for missiles or airborne mission systems (mission aircraft, helicopters, UAVs) and IFF equipment, cyber security (embedded cryptographic solutions), combat and mission systems, test and integration solutions including system integration and proprietary data links, control command and control or telemetry, power conversion products, MCO know-how including obsolescence management and « clone & repair ».

For the navy, NEXEYA also offers a complete range of modular and scalable « LYNCEA » multi-mission CMS solutions. NEXEYA is also a major supplier to the French Navy in L22.

Highly innovative, it offers, in addition, to the maritime sector zero-carbon energy solutions using hydrogen storage on a barge to bring electricity to ships in port.

Internationally, it relies on the HENSOLDT Group, world leader in defence electronics, which offers a wide range of solutions in the fields of land, sea and airborne radars, electronic warfare, self-protection, navigation and electro-optical systems.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

13, route de la Minière
78034 Versailles cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 30 97 37 37
www.nexter-group.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	3 449
CA HT total	900 M€

CORRESPONDANT

Franck MARGELIDON
f.margelidon@nexter-group.fr
Tél. : +33 (0)7 60 25 41 61

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Stéphane MAYER	Président-Directeur Général
Alexandre DUPUY	Délégué Général Directeur des Relations Institutionnelles, de la Communication et des Ventes France
Olivier TRAVERT	Directeur du Commerce Export
Michel VATREY	Directeur des Systèmes & Programmes
Jean-Michel REMBLIERE	Directeur de l'Ingénierie Systèmes

LA SOCIÉTÉ

NEXTER est une société du groupe KNDS, leader européen de la défense terrestre.

Architecte et systémier intégrateur, sa mission est de répondre aux besoins des forces terrestres, aériennes, navales et de sécurité dans le monde entier par la conception, le développement, la production et le soutien de systèmes complets.

NEXTER est le principal fournisseur et un partenaire privilégié de l'armée française, notamment au travers du programme SCORPION qui prévoit la rénovation du char LECLERC (XLR), le développement du VBMR Léger - SERVAL, ainsi que des VBMR-GRIFFON et EBRC-JAGUAR au sein du GME (NEXTER, Arquus, Thales).

Programme phare de la LPM 2019-2023, SCORPION constitue l'épine dorsale de l'armée de Terre.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

La gamme de produits du groupe comprend des véhicules blindés tels que le LECLERC MBT, le TITUS® ou le VBCI ainsi que des systèmes d'artillerie, notamment les canons CAESAR® et 105LG1.

NEXTER propose également des tourelles et des canons de 20mm à 40mm tels que le Narwhal®, Rapidfire, T40, THL20, THL30 etc. Le groupe est aussi un des principaux munitionniers européens avec une large gamme de munitions allant du 20mm au 155mm (y compris les munitions intelligentes, comme BONUS).

L'offre de NEXTER recouvre également des solutions numériques, électroniques, robotiques, NRBC, optiques et mécaniques ainsi que des services de soutien et d'assistance à la clientèle. Nexter connaît de nombreux succès à l'export, grâce à la qualité et fiabilité de ses matériels et aux relations étroites que nous entretenons avec nos clients.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

NEXTER

13, route de la Minière
78034 Versailles cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 30 97 37 37
www.nexter-group.fr

KEY FIGURES

Staff	3 449
Turnover excluding tax	900 M€

CORRESPONDENT

Fréderic MARGELIDON
f.margelidon@nexter-group.fr
Tel.: +33 (0)7 60 25 41 61

MAIN EXECUTIVES

Stéphane MAYER	President and CEO
Alexandre DUPUY	Director of Institutional Relations, Communication and Sales France
Olivier TRAVERT	Export Trade Director
Michel VATREY	Programs & Systems Director
Jean-Michel REMBLIERE	Directeur de l'Ingénierie Systèmes

THE COMPANY

NEXTER is a company of KNDS, European leader in land defence.

Systems architect and integrator, its mission is to meet the needs of land, air, naval and security forces around the world through the design, development, production and support of complete systems.

NEXTER is the main supplier and a privileged partner of the French Army, as well as a key player in the SCORPION program through the renovation of the LECLERC (XLR) MBT, the development of the VBMR Lightweight - SERVAL, VBMR-GRIFFON and EBRC-JAGUAR within the Temporary Business Grouping (NEXTER, Arquus and Thales).

SCORPION forms the backbone of the French Army and is the flagship program of the government defense programming law ("LPM").

ACTIVITIES & SKILLS

The Group's product range includes armoured vehicles such as the LECLERC MBT, the TITUS® or the VBCI as well as artillery systems, including CAESAR® and 105LG1 guns.

NEXTER also provides turrets and guns from 20mm to 40mm such as the Narwhal®, Rapidefire, T40, THL20, THL30 etc. The Group is one of Europe's leading ammunition manufacturers with a wide range of ammunition from 20mm to 155mm (including smart munitions, such as BONUS).

NEXTER's offer also includes digital, electronic, robotic, CBRN, optical and mechanical solutions as well as customer support and assistance services. Nexter has enjoyed many export successes, thanks to the quality and reliability of its equipment and the close relationships we maintain with our customers.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

8, rue Leopold Sédar-Senghor
14460 Colombelles - FRANCE
Tél. : +33 (0)9 72 44 36 22
www.normandie-maritime.fr

CHIFFRE CLÉ

Effectif

2

CORRESPONDANT

Delphine LEFRANCOIS
delphine.lefrancois@normandie-maritime.fr
Tél. : +33 (0)6 82 88 57 69

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Fabrice LEPOTIER

Président

François LANDAIS

Vice-Président Construction Navale

Yanis SOUAMI

Vice-Président Services et travaux maritimes

Vincent LEBAILLY

Vice-Président Plaisance

LA SOCIÉTÉ

Résolument maritime, la Normandie dispose d'atouts maîtres pour conquérir les nouveaux marchés qui s'offrent à elle avec ses 640 km de côte sur l'une des mers les plus fréquentées au monde, des infrastructures portuaires et une situation géographique inégalables, au carrefour du fluvial et du maritime.

Née de ce constat début 2018, NORMANDIE MARITIME œuvre avec et pour ses adhérents à l'affirmation et au renforcement de cette position dans un environnement en pleine mutation, riche d'opportunités à saisir autour de quatre grands secteurs : les chantiers navals, le nautisme et la plaisance, les Energies Marines Renouvelables et l'innovation. La stratégie de la filière s'articule autour de la promotion & communication, le business, la performance et les salons & exports.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

NORMANDIE MARITIME met en œuvre un panel d'actions destinées à promouvoir l'excellence de ses membres.

NORMANDIE MARITIME organise avec les grands donneurs d'ordre, les sous-traitants et réseaux locaux des rencontres d'affaires, des visites d'entreprises, et des conférences thématiques tout au long de l'année. La filière aide à la structuration interentreprises pour répondre à des appels d'offre, conquérir de nouveaux marchés ou construire des projets innovants collaboratifs.

Enfin, pour aider ses membres dans les adaptations nécessaires à son milieu économique, NORMANDIE MARITIME appuie la structuration des services portuaires, accompagne les ports dans la construction d'une offre de nouveaux services et dans la mise en œuvre d'un nouveau business model.

Pour aider les entreprises à exposer sur des salons nationaux et internationaux, NORMANDIE MARITIME propose des espaces normands sur de grands rendez-vous tels que le Nautic ou encore Euromaritime.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

NORMANDIE MARITIME

8, rue Leopold Sédar-Senghor
14460 Colombelles - FRANCE
Tel.: +33 (0)9 72 44 36 22
www.normandie-maritime.fr

KEY FIGURE

Staff

2

CORRESPONDENT

Delphine LEFRANCOIS
delphine.lefrancois@normandie-maritime.fr
Tel.: +33 (0)6 82 88 57 69

MAIN EXECUTIVES

Fabrice LEPOTIER

Chairman

François LANDAIS

Vice President Shipbuilding

Yanis SOUAMI

Vice-President Maritime Services and Works

Vincent LEBAILLY

Vice President Pleasure boating

THE COMPANY

Resolutely maritime, Normandy has master assets to conquer new markets. With its 640 km of coastline of one of the most frequented seas in the world, port infrastructure and a second to none location, at the crossroads of fluvial and maritime.

Born from this assessment at the beginning of 2018, NORMANDIE MARITIME is working with and for its members to assure and reinforce this position in a changing environment, full of opportunities, in four major sectors : shipyards, nautical sports, pleasure boating, Renewable Marine Energy and innovation. Our strategy is based on promotion & communication, business, performance and fairs & export.

ACTIVITIES & SKILLS

NORMANDIE MARITIME carries out a range of actions to promote the excellence of its members.

NORMANDIE MARITIME organises business meetings, company visits and thematic conferences with key contractors, subcontractors and local networks throughout the year. The cluster helps to structure businesses to respond to invitations for tenders, conquer new markets or build innovative & collaborative projects.

Finally, to assist its members in the necessary adaptations to its economic environment, NORMANDIE MARITIME supports the structuring of port services, accompanies the ports in the creation of a new range of services and in the implementation of a new business model.

To help companies exhibit at national and international fairs, NORMANDIE MARITIME offers Norman spaces on major events such as the Nautic or Euromaritime.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

PA Les Playes - Jean Monnet
210, avenue de Bruxelles
LD Le Petit Bouessay, RN 157
83500 La Seyne-sur-Mer - FRANCE
Tél. : +33 (0)6 32 56 85 47
www.ocean-net.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	4
CA HT total	416 382 €

CORRESPONDANT

Olivier BERTRON
ebs.technology@orange.fr
Tél. : +33 (0)6 32 56 85 47

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Philippe DEMON

Gérant

Olivier BERTRON

Associé

LA SOCIÉTÉ

Société à responsabilité limitée, OCEAN-NET a été fondée en 2001 par Philippe DEMON pour mettre à disposition du public ses compétences issues de sa culture marine offshore et génie mécanique.

Ceci a permis de concevoir des équipements de servititude adaptés à la lutte contre les pollutions marines plus particulièrement le long du littoral côtier et des ports. L'activité d'OCEAN-NET est pluridisciplinaire et pour mener à bien ses projets, elle œuvre en partenariat avec un réseau offrant un grand professionnalisme lui permettant de garder la maîtrise totale des projets.

La société OCEAN-NET est composée de 4 personnes ayant des compétences techniques et administratives nécessaires au fonctionnement de la structure.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Activités : études, réalisations d'équipements de dépollution marine et services dans l'environnement maritime,
- compétences : culture marine offshore et génie mécanique, pilotage de lutte contre les pollutions marines, organisation des opérations de désensablage de ports de plaisance en totale adéquation avec le milieu marin.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

OCEAN NET

PA Les Playes - Jean Monnet
210, avenue de Bruxelles
LD Le Petit Bouessay, RN 157
83500 La Seyne-sur-Mer - FRANCE
Tel.: +33 (0)6 32 56 85 47
www.ocean-net.fr

KEY FIGURES

Staff	4
Turnover excluding tax	416,382 €

CORRESPONDENT

Oliver BERTRON
ebs.technology@orange.fr
Tel.: +33 (0)6 32 56 85 47

MAIN EXECUTIVES

Philippe DEMON	Director
Oliver BERTRON	Associate

THE COMPANY

Limited liability company, OCEAN-NET was founded in 2001 by Philippe DEMON to put publicly available its skills stemming from its offshore marine culture and mechanical engineering.

This allowed to design equipment of servitude adapted to the fight against the marine pollutions more particularly along the coastal coast and the ports. The activity of OCEAN-NET is multidisciplinary and, to bring to a successful conclusion her projects, it works in partnership with a network offering a big professionalism allowing him to keep the total control of the projects.

The company OCEAN-NET consists of 4 people having technical and administrative skills necessary for the functioning of the structure.

ACTIVITIES & SKILLS

- Activities: studies, achievements of marine pollution control equipment and services in the maritime environment,
- skills: offshore marine culture and mechanical engineering, piloting fight against the marine pollutions control, organization for the operations of descaling marinas in full adequation with the marine environment.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Quai de la Cabaude
CS 50333
85109 Les Sables d'Olonne cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 51 21 05 90
www.ocea.fr
commercial@ocea.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	400
CA HT total	100 M€

CORRESPONDANT

Philippe NERI
pNeri@ocea.fr
Tél. : +33 (0)2 51 21 05 90

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Roland JOASSARD

Président-Directeur Général

Jean-Marc WAVRANT

Directeur Général Adjoint

Bernard CHANAL

Directeur Industriel

Luc BOULESTREAU

Directeur Qualité / Gestion de Projets

Elvis SAHMANOVIC

Directeur Transport Passagers

LA SOCIÉTÉ

Depuis plus de 30 ans, OCEA, chantier naval français, est un expert de la conception, la construction, la commercialisation et le soutien de bateaux en aluminium jusqu'à 90 mètres.

Aujourd'hui, avec 95% de son chiffre d'affaires réalisé à l'export, OCEA emploie 350 personnes sur ses 5 sites : Les Sables d'Olonne, Saint-Nazaire, La Rochelle, Fontenay-le-Comte et les Philippines.

Certifié ISO 9001, OCEA est engagé dans une démarche d'amélioration continue illustrée par une modernisation récente de son outil industriel et de ses outils de conception.

Partenaire de vos projets, OCEA déploie les solutions retenues au sein de votre organisation en étroite collaboration avec vos équipes.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

OCEA propose une offre globale de solutions innovantes et compétitives dans cinq domaines :

- sécurité et sûreté maritime :
 - sécurité Maritime : surveiller, contrôler et sécuriser la ZEE,
 - sûreté Maritime : protéger, escorter et dissuader,
 - navires Auxiliaires : soutenir l'action de l'état en mer et former les marins ;
- transport passagers :
 - combi : transport de passagers, de fret, lutte contre l'incendie, recherche et sauvetage, soutien à la plongée,
 - touring, Explorer et Xpress : excursions en mer, transport touristique et de ligne, transport rapide ;
- environnement :
 - missions :
 - recherches et études (océanographie, hydrographie, ...),
 - aménagement et protection du territoire maritime (lutte anti-pollution, soutien aux opérations sous-marines, bateau-pilote);
 - gammes :
 - ECO : côtier,
 - OSV : hauturier ;
- motor yacht :
 - nautilus, Commuter et Nemo.
- services de soutien logistique intégré :
 - une offre complète de services pour accompagner nos clients dans l'exploitation et la maintenance des navires.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

OCEA S.A.

Quai de la Cabaude
CS 50333
85109 Les Sables d'Olonne cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 51 21 05 90
www.ocea.fr
commercial@ocea.fr

KEY FIGURES

Staff	400
Turnover excluding tax	100 M€

CORRESPONDENT

Philippe NERI
pNeri@ocea.fr
Tel.: +33 (0)2 51 21 05 90

MAIN EXECUTIVES

Roland JOASSARD	Chief Executive Officer
Jean-Marc WAVRANT	Deputy General Director
Bernard CHANAL	Industrial Director
Luc BOULESTREAU	Quality and Project Management Director
Elvis SAHMANOVIC	Passengers Transport Director

THE COMPANY

For over 30 years, OCEA, French shipyard, is an expert in design, building, marketing and support of aluminum vessels up to 90 meters.

Today, with 95% of the turnover to export, OCEA employs 350 persons on its 5 sites: Les Sables d'Olonne, Saint-Nazaire, La Rochelle, Fontenay-le-Comte and Philippines.

OCEA is ISO 9001 certified and committed to a continuous improvement process illustrated by a recent modernization of its industrial facilities and of its design tools.

Partner all the way, OCEA deploys the solutions selected by your establishment in close collaboration with you.

ACTIVITIES & SKILLS

OCEA offers a global offer of innovative and competitive solutions in five areas:

- maritime safety and security:
 - maritime Safety: monitor, control and secure the EEZ,
 - maritime Security: protect, escort and deter and recover by force,
 - auxiliary Ships: support state action at sea and training sailors;
- passenger transport:
 - combi: passengers transportation, freight, firefighting, search and rescue, diving support,
 - touring, Explorer and Xpress: marine excursions, tourist and line transport, fast ferry service;
- environment:
 - missions:
 - research and studies (oceanography, hydrography, ...),
 - planning and protection of the maritime territory (pollution control, support for underwater operations, pilot boat);
 - ranges:
 - ECO: Territorial waters,
 - OSV: offshore;
- motor yacht:
 - nautilus, Commuter and Nemo ranges.
- integrated logistics support services:
 - a full range of services to support our customers in the operation and maintenance of vessels.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

339, bureaux de la Colline
92213 Saint-Cloud - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 41 12 23 23
www.udas.fr
communication@udas.fr

CHIFFRE CLÉ

Effectif

86

CORRESPONDANT

Didier ROBERT
didier.robert@udas.fr
Tél. : +33 (0)1 41 12 23 43

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Daniel ARGENDON

Président-Directeur Général

Roland CODDE

Directeur Technique et Programmes

Daniel THUILLIER

Directeur des Opérations et de la Qualité

Benoit BESCH

Directeur Financier

Didier ROBERT

Responsable des Relations Extérieures

LA SOCIÉTÉ

ODAS est une société de droit privé dont l'État est l'actionnaire principal. ODAS assure la bonne exécution des contrats de défense signés entre la France et le Royaume d'Arabie Saoudite, et qui lui ont été confiés, au travers de ses bureaux de programme. Dans ce cadre elle assure un rôle de maître d'œuvre d'ensemble et d'assistance à maîtrise d'ouvrage.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

339, bureaux de la Colline
92213 Saint-Cloud - FRANCE
Tel: +33 (0)1 41 12 23 23
www.udas.fr
communication@udas.fr

CHIFFRE CLÉ

Staff

86

CORRESPONDENT

Didier ROBERT
didier.robert@udas.fr
Tel.: +33 (0)1 41 12 23 43

MAIN EXECUTIVES

Daniel ARGENDON	Chairman and Chief Executive Officer
Roland CODDE	Technical and Programs Directorate Head
Daniel THUILLIER	Operations and Quality Director
Benoit BESCH	Financial Director
Didier ROBERT	Public Relations Manager

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Parc Technopolis, bâtiment Sigma
3, avenue du Canada
91974 Les Ulis cedex - FRANCE
www.orolia.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	430
CA HT total	110 M€

CORRESPONDANT

Stéphane CHEZE
stephane.cheze@orolia.com
Tél. : +33 (0)6 78 44 69 01

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jean-Yves COURTOIS

Président

Thierry DELHOMME

EMEA General Manager

Stéphane CHEZE

EMEA Business Development Director ADG / PNT

Sophie ZANGS

EMEA Marketing Coordinator

Chris LOIZOU

Chief Business Development Officer

LA SOCIÉTÉ

OROLIA est le leader mondial dans le développement de solutions résilientes de positionnement, de navigation et de temps (PNT) visant à améliorer la fiabilité, les performances et la sécurité des opérations critiques, à distance et à haut risque.

Présent dans plus de 100 pays, OROLIA fournit des solutions GPS/ GNSS et PNT sécurisées pour la prise en charge des applications militaires et commerciales à travers le monde.

Time and Location You Can Trust™

www.orolia.com.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

OROLIA

Parc Technopolis, bâtiment Sigma
3, avenue du Canada
91974 Les Ulis cedex - FRANCE
www.orolia.com

KEY FIGURES

Staff	430
Turnover excluding tax	110 M€

CORRESPONDENT

Stéphane CHEZE
stephane.cheze@orolia.com
Tel.: +33 (0)6 78 44 69 01

MAIN EXECUTIVES

Jean-Yves COURTOIS

CEO

Thierry DELHOMME

EMEA General Manager

Stéphane CHEZE

EMEA Business Development Director ADG / PNT

Sophie ZANGS

EMEA Marketing Coordinator

Chris LOIZOU

Chief Business Development Officer

THE COMPANY

OROLIA is the world leader in Resilient Positioning, Navigation and Timing (PNT) solutions that improve the reliability, performance and safety of critical, remote or high-risk operations.

With locations in more than 100 countries, OROLIA provides virtually failsafe GPS/GNSS and PNT solutions to support military and commercial applications worldwide.

Time and Location You Can Trust™

www.orolia.com.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

ZI de Vichy Rhue
CS 80123
03305 Cusset cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 70 98 15 58
www.peinta.com
peinta@peinta.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	40
CA HT total	5 M€

CORRESPONDANT

Olivier TREMEAU
olivier.tremeau@peinta.com
Tél. : +33 (0)6 73 98 97 81

PRINCIPAL DIRIGEANT

Olivier TREMEAU

Directeur Général Adjoint

LA SOCIÉTÉ

PEINTA est un intégrateur industriel ayant pour vocation de concevoir, de réaliser et d'intégrer des équipements électrotechniques spécifiques pour milieu exigeant.

PEINTA concentre son expertise sur des problématiques de :

- dimensionnement et fabrication d'enveloppes spécifiques ;
- d'intégration de composants et de sous-ensembles électrotechniques.

Nos marchés sont :

- marine (frégates et sous-marins) ;
- nucléaire ;
- énergie.

Notre structure intégrée nous permet de maîtriser les métiers des études électriques et mécaniques, tôleries et techniques de soudages, traitement des surfaces, montage-câblage et contrôle.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

PEINTA offre une structure souple et intégrée, maîtrisant les métiers de :

- gestion d'affaire et suivi projet ;
- qualité renforcée (gestion documentaire) ;
- étude tôlerie et intégration électrique ;
- étude électricité - contrôle commande ;
- tôlerie et peinture ;
- montage / câblage et intégration électrotechnique ;
- contrôle et tests.

Produits réalisés :

- équipements de distribution d'énergie BT et HT ;
- équipements de contrôle commande ;
- intégration complexe en shelter et conteneur.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

PEINTA

ZI de Vichy Rhue
CS 80123
03305 Cusset cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 70 98 15 58
www.peinta.com
peinta@peinta.com

KEY FIGURES

Staff	40
Turnover excluding tax	5 M€

CORRESPONDENT

Olivier TREMEAU
olivier.tremeau@peinta.com
Tel.: +33 (0)6 73 98 97 81

MAIN EXECUTIVE

Olivier TREMEAU General Deputy Manager

THE COMPANY

PEINTA is an industrial integrator with aim to design, produce and integrate specific electrical components for demanding environment.

PEINTA focuses its expertise on issues of:

- sizing and manufacturing of specific structures;
- integration of electrotechnical components and subassemblies.

Our target markets are:

- navy (surface vessels and submarines);
- nuclear;
- energy.

Our integrated structure allows us to master the trades of electrical and mechanical studies, sheet and welding technics, surface treatment, mounting-wiring and control.

ACTIVITIES & SKILLS

PEINTA offers a flexible and integrated organization mastering the following trades:

- project management;
- enhanced quality;
- sheetmetal and electrical integration design;
- instrumentation and control design;
- sheetmetal production and painting;
- wiring and electro technical integration;
- tests and control.

Realized products:

- LV and HT energy distribution equipment;
- control equipment;
- complex integration in shelter and container.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

ZI du Moros
BP 521
29185 Concarneau - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 98 97 09 48
www.piriou.com
piriou@piriou.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	1 000
CA HT total	180 M€

CORRESPONDANT

Stéphane BURGAUD
commercial@piriou.fr
Tél. : +33 (0)2 98 97 09 48

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Vincent FAUJOUR

Président

Alain LE BERRE

D.G. Finance & Développement

Patrick de LEFFE

D.G. Industrie

LA SOCIÉTÉ

Le groupe français PIRIOU, qui s'est fortement développé à l'international, est spécialisé dans la construction, la réparation et l'ingénierie navales de navires de taille moyenne à forte valeur ajoutée.

Grâce à son pôle ingénierie performant, conjugué à son implantation de sites en Europe, en Afrique et en Asie, PIRIOU apporte des solutions globales et personnalisées, de la conception à la construction de tous types de navires, jusqu'au maintien en conditions opérationnelles durant l'exploitation.

Depuis 1965, PIRIOU a livré plus de 480 navires dans 26 pays et propose aux armateurs publics et privés, civils et militaires, une large gamme de navires en réponse aux exigences de leurs métiers (pêche, offshore pétrolier & éolien, remorquage, servitude, A.E.M, navires spéciaux...).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

• Construire pour la mer : savoir-faire et engagement

Sûrs, performants et confortables : c'est le point commun des navires conçus et construits par PIRIOU, constructeur généraliste de navires acier ou aluminium. Ce qui caractérise les bateaux signés PIRIOU, c'est bien la prise en compte des contraintes imposées par la mer et les métiers pour concevoir et livrer un outil parfaitement adapté aux armateurs.

• Réparation navale : la permanence de l'engagement

De l'intervention légère à flot à l'arrêt technique complexe, l'implantation géographique des sites et les moyens techniques adaptés, la maîtrise des différents métiers de la réparation navale, associés à une ingénierie centrale, permettent de rendre un service de qualité identique, où que ce soit.

• Design & Ingénierie navale au service de l'utilisateur :

Le pôle ingénierie est constitué de bureaux d'études et d'un service achats et logistique chargé de l'assistance technique et de toutes les autres fonctions support.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ZI du Moros
BP 521
29185 Concarneau - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 98 97 09 48
www.piriou.com
piriou@piriou.fr

KEY FIGURES

Staff	1,000
Turnover excluding tax	180 M€

CORRESPONDENT

Stéphane BURGAUD
commercial@piriou.fr
Tel.: +33 (0)2 98 97 09 48

MAIN EXECUTIVES

Vincent FAUJOUR	President
Alain LE BERRE	CEO Finance & Development
Patrick de LEFFE	CEO Industry

THE COMPANY

French group PIRIOU, a global company with an international focus, successfully combines shipbuilding, repair and naval engineering. PIRIOU specializes in producing medium sized vessels with high added value through a combination of high-performance engineering and a global network of industrial sites in Europe, Africa and Asia.

The group makes its expertise available to public and private, civil and naval ship owners of vessels up to 120 m in length, from ship design to ship construction and repair, also including In-Service Support during operation.

With more than 480 ships built and delivered worldwide since 1965, PIRIOU provides custom solutions as well new range of efficient standardized vessels : fishing, offshore service, towing, public service, patrol duties, special vessels....

ACTIVITIES & SKILLS

- To build for the sea: expertise and commitment

Ever safer, ever better performance and ever more comfortable, this is what all shipowners want. All the ships PIRIOU design and build share these characteristics. Each ship is unique because PIRIOU takes into account the constraints imposed by the sea to design and deliver a perfectly adapted work tool.

- Ships repair, a permanent commitment:

From a minor intervention at sea to a complex overhaul, the geographical locations of sites and their well-designed technical resources, the mastery of the different ship repair skills, associated with centralized engineering, allows PIRIOU to offer the same quality of service, everywhere.

- Naval engineering & design serving users:

PIRIOU has created an engineering center, composed of design offices, a purchasing and logistics department, personnel responsible for technical assistance, and all the other support functions.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Immeuble Central Seine
42/52, quai de la Rapée
CS 71230
75583 Paris Cedex 12 - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 82 51 50 50
www.planitec.setec.fr
info@planitec.setec.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	350
CA HT total	35 M€

CORRESPONDANT

Céline DUPAS
celine.dupas@planitec.setec.fr
Tél. : +33 (0)6 80 46 81 50

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Anne-Marie CHOHO

Présidente

Didier LECLERC

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

PLANITEC, filiale du groupe SETEC, a été créée en 1970 et s'est positionnée comme un acteur majeur du management de projets industriels.

Le savoir-faire de PLANITEC englobe l'intégralité de ce domaine ; nos équipes apportent à nos clients l'accompagnement adapté à l'atteinte de leurs objectifs sur tous les thèmes associés : structuration des projets, maîtrise du triptyque délais / coûts / performance technique, gestion des interfaces, gestion des risques et opportunités, communication, etc.

La principale force de PLANITEC est sa capacité de compréhension du contexte et d'apport de solutions appropriées pour préserver, et chaque fois que possible améliorer, l'efficacité et la rentabilité de leurs projets, quels que soient l'industrie et le type d'intervention (méthodologique ou opérationnelle).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Notre effectif de 350 personnes est composé à plus de 95% d'ingénieurs et cadres, tous spécialisés en gestion de projet.

Nous sommes attentifs au développement continu de leurs compétences et avons mis en place une politique de formation proactive pour assurer le niveau adéquat de maîtrise de notre métier, selon trois axes :

- méthodologie de gestion de projet (grâce à l'Université PLANITEC) ;
- savoirs comportementaux ;
- outils spécifiques.

Nous encourageons nos collaborateurs à être certifiés par des organismes externes (PMI et IPMA).

En outre, dans le cadre du développement de PLANITEC et pour répondre aux enjeux de nos clients, nous avons lancé un programme d'innovation, bâti sur quatre piliers :

- les outils de pilotage intelligents ;
- le PMO augmenté ;
- les nouvelles méthodes de travail ;
- l'amélioration de la collaboration.

Ce programme produit des solutions innovantes pour la gestion de projet, dans l'objectif de permettre à nos clients une prise de décision précoce de qualité.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

PLANITEC

Immeuble Central Seine
 42/52, quai de la Rapée
 CS 71230
 75583 Paris Cedex 12 - FRANCE
 Tel.: +33 (0)1 82 51 50 50
www.planitec.setec.fr
info@planitec.setec.fr

KEY FIGURES

Staff	350
Turnover excluding tax	35 M€

CORRESPONDENT

Céline DUPAS
celine.dupas@planitec.setec.fr
 Tel.: +33 (0)6 80 46 81 50

MAIN EXECUTIVES

Anne-Marie CHOHO

Chairman

Didier LECLERC

CEO

THE COMPANY

PLANITEC, a subsidiary of the SETEC group, was created in 1970 and has since grown as one of the leaders in industrial project management.

PLANITEC's know-how covers the entire scope of project management. Our teams provide our clients with tailored support on all topics: projects structure, time/cost/technical performance triptych, interface management, risk and opportunity management, communication management, etc.

Our main strength is our ability to understand the context and our determination to provide appropriate solutions to keep, and whenever possible, improve, the efficiency and profitability of their projects, regardless of the industry for which we operate and whether we provide a methodological or an operational work.

ACTIVITIES & SKILLS

Over 95% of our workforce (350 people) is made up of engineers and managers, all of whom specialize in project management.

We are attentive to the ongoing development of their skills and have implemented a proactive training policy to ensure the adequate level of mastery of project management, organized along three axes:

- project management methodology (through PLANITEC University);
- behavioural knowledge;
- specific tools.

We also encourage our collaborators to be certified by external organizations (PMI and IPMA).

In addition, as part of PLANITEC's development and to meet the challenges of our customers, we have launched an innovation program, built on four pillars:

- intelligent steering tools;
- the augmented PMO;
- new working methods;
- improving collaboration.

This program produces innovative solutions for project management, solutions which aim to enable our customers to make early quality decisions.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Chemin du Chaffaut
44340 Bouguenais - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 28 44 36 00
www.pole-emc2.fr
contact@pole-emc2.fr

CHIFFRE CLÉ

Effectif

20

CORRESPONDANT

Laurent AUBERTIN
laurent.aubertin@pole-emc2.fr
Tél. : +33 (0)2 28 44 36 08

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

François PAYNOT

Président

Laurent MANACH

Directeur

LA SOCIÉTÉ

Pôle européen de référence sur l'Advanced Manufacturing, EMC2 est au service de la compétitivité de l'industrie française en proposant des innovations, des produits, des procédés et des services afin de produire mieux, produire propre, produire demain.

EMC2 poursuit un double objectif :

- devenir un écosystème de référence mondiale dans le domaine des technologies avancées de production ;
- conforter le développement du territoire et de ses acteurs par l'innovation collaborative.

Pour cela, EMC2 développe des missions :

- pour stimuler l'innovation, la recherche et le développement collaboratif entre les entreprises et les laboratoires ;
- d'accompagnement des PME pour constituer un environnement favorable à leur croissance et faciliter l'industrialisation des résultats des travaux de R&D.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Le Pôle EMC2 offre à ses membres une gamme complète de services d'innovation collaborative dans le domaine du manufacturing permettant l'accélération de l'innovation et de la mise sur le marché de nouveaux produits et/ou procédés industriels.

Les services du Pôle permettent :

- un effet d'accélération par l'accompagnement et le montage des projets d'innovation ;
- un effet de levier financier par l'identification et l'accès à des sources de financement à travers par exemple l'élaboration d'appels à projets ;
- l'accès aux technologies à travers le réseau de membres mais également grâce à une feuille de route technologique partagée et des programmes structurants.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

PÔLE EMC2

Chemin du Chaffault
44340 Bouguenais - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 28 44 36 00
www.pole-emc2.fr
contact@pole-emc2.fr

KEY FIGURE

Staff

20

CORRESPONDENT

Laurent AUBERTIN
laurent.aubertin@pole-emc2.fr
Tel.: +33 (0)2 28 44 36 08

MAIN EXECUTIVES

François PAYNOT	Chairman
Laurent MANACH	CEO

THE COMPANY

EMC2 is the European manufacturing technology cluster. EMC2 brings together a community to ensure factories future successes, promotes and supports collaborative innovation among SMEs in its territory and industrial sectors; and integrates digital, human and environmental issues to promote competitiveness.

Services to combine Innovation and Performance: emergence and collaborative projects development, access to French and European funding schemes, development and technological monitoring on a national and international scale. EMC2 brings its expertise and network to create real development opportunities.

For this purpose, EMC2 develops:

- missions to stimulate innovation, collaborative research and development,
- support actions to SMEs to create a favorable growth environment.

ACTIVITIES & SKILLS

The EMC2 cluster offers its members a complete range of collaborative innovation services in the field of advanced manufacturing, enabling the acceleration of innovation and bringing new technologies to the market.

EMC2's services allow:

- an acceleration effect by setting up and developing projects;
- financial leverage through the identification and accessing of finance, through the organization of calls for projects in particular;
- access to technologies thanks to our network of members, but also through a shared technology roadmap and structural programs.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

525, avenue Alexis de Rochon
29280 Plouzané - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 98 05 63 17
www.pole-mer-bretagne-atlantique.com
contact@polemer-ba.com

CHIFFRE CLÉ

Effectif

17

CORRESPONDANT

Nisha LE JOLIFF
nisha.lejoliff@polemer-ba.com

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Marie-Josée VAIRON

Présidente

Patrick POUAPON

Directeur

Philippe MONBET

Directeur Adjoint

Nisha LE JOLIFF

Chargée de Communication

LA SOCIÉTÉ

Avec un réseau de près de 400 acteurs regroupant des grands groupes, PME, centres de recherche et d'enseignement supérieur, le PÔLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE contribue au développement du secteur maritime, dans son territoire d'excellence Bretagne - Pays de la Loire.

Le Pôle aide à l'émergence de projets innovants dans le domaine de la mer : mise en réseau des compétences académiques et industrielles, recherche de financement, accompagnement des PME dans leur investissement en R&D, et accès aux marchés de leurs nouveaux produits et services, développement à l'international.

Depuis sa création en 2005, le PÔLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE a labellisé 403 projets innovants en mobilisant plus d'un milliard d'euros de budget R&D.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Innovation maritime,
- animation de réseau,
- aide au montage de projets innovants,
- recherche de partenariat et de financement,
- international.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

POLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE

525, avenue Alexis de Rochon
29280 Plouzané - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 98 05 63 17
www.pole-mer-bretagne-atlantique.com
contact@polemer-ba.com

KEY FIGURE

Staff

17

CORRESPONDENT

Nisha LE JOLIFF
nisha.lejoliff@polemer-ba.com

MAIN EXECUTIVES

Marie-Josée VAIRON

Chairman

Patrick POUAPON

Director

Philippe MONBET

Deputy Director

Nisha LE JOLIFF

Communication Manager

THE COMPANY

With a network of almost 400 players consisting of major companies, SMEs, research centres and education establishments, the Pôle's cluster contributes to the economic development of its area of excellence Brittany - Pays de la Loire.

The Pôle acts as:

- Initiator: it stimulates the maritime economy by supporting innovation.
- Facilitator: it encourages the emergence of pioneering projects and helps them secure funding by networking to ensure the transfer of skills between businesses and research labs.
- Catalyst: it supports SME growth as companies seek to invest in R&D, access new markets for their products and develop internationally.
- Player: it works to secure recognition of the maritime sector in France and Europe, so that its themes are identified as part of priority programmes.

ACTIVITIES & SKILLS

- Maritime innovation,
- animation of networks,
- assistance to the assembly of innovating projects,
- search of partnerships and financing,
- international.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

93, rue Forum de la Méditerranée
Technopôle de la Mer
83196 Ollioules - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 89 33 00 70
www.polemermediterranee.com
contact@polemermediterranee.com

CHIFFRE CLÉ

Effectif

19

CORRESPONDANT

Patrick BARAONA
brouhane@polemermediterranee.com
Tél. : +33 (0)4 89 33 00 70

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Laurent MOSER

Président

Patrick BARAONA

Directeur

LA SOCIÉTÉ

L'animateur de l'innovation maritime en France et en outre-mer.

Labellisé par l'Etat en juillet 2005, comme Pôle de compétitivité à vocation mondiale, il a pour ambition de développer durablement l'économie maritime et littorale, sur le bassin méditerranéen, en Europe et dans le reste du monde.

En région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur, Occitanie et Corse, le pôle fédère plus de 420 membres (PME, Groupes, Recherche et formation et écosystème) autour de thématiques maritimes et littorales à forts enjeux sociétaux et environnementaux.

Notre ambition :

- être un des principaux leviers de la politique maritime intégrée ;
- être un moteur de la compétitivité des entreprises ;
- être une référence internationale et valoriser nos membres et nos territoires à travers la marque « Pôle Mer ».

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

POLE MER MEDITERRANEE

93, rue Forum de la Méditerranée
Technopôle de la Mer
83196 Ollioules - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 89 33 00 70
www.polemermediterranee.com
contact@polemermediterranee.com

KEY FIGURE

Staff

19

CORRESPONDENT

Patrick BARAONA
brouhane@polemermediterranee.com
Tel.: +33 (0)4 89 33 00 70

MAIN EXECUTIVES

Laurent MOSER

President

Patrick BARAONA

Director Manager

THE COMPANY

Animator of maritime innovation in France and overseas.

Created in 2005,Pôle Mer Méditerranée is a sea innovation cluster located in South of France. Its ambition is to contribute to the sustainable development of the maritime and coastal economy in the Mediterranean basin, in Europe and across the globe. The network of the Pôle Mer Méditerranée involves more than 420 members including majors companies,SMEs, research institute and academic around maritime and coastal themes with strong societal and environmental challenges.

A stated ambition:

- to be one of the main champions of Integrated Maritime Policy;
- to be a driver of business competitiveness;
- to be an international reference point in marine and coastal issues and promote our members and territories through the «Pôle Mer» brand.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

19, avenue de la Forêt de Haye
54500 Vandœuvre-lès-Nancy - FRANCE
Tél. : +33 (0)3 83 55 67 87
www.predict.fr
predict@predict.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	30
CA HT total	2 M€

CORRESPONDANT

Jean-Baptiste LEGER
jean-baptiste.leger@predict.fr
Tél. : +33 (0)6 77 32 82 44

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jean-Baptiste LEGER

Directeur Général

David MOREL

Directeur Technique

LA SOCIÉTÉ

PREDICT, une société du Groupe SNEF, œuvre pour la disponibilité des navires, la performance des installations embarquées, l'efficacité énergétique et la fiabilité des systèmes.

Les principaux avantages pour les clients de PREDICT sont le gain d'exploitation de 5%, la réduction de l'indisponibilité de 70%, la diminution des coûts énergétiques de 15%, la rationalisation des dépenses de soutien de 30%.

PREDICT développe et commercialise des solutions numériques de prédition : CASIP® et KASEM®. Elles offrent aux clients une vision claire à 360° de leur installation, une compréhension précise des indicateurs opérationnels et une prévision des impacts critiques.

Plus de 350 000 équipements sont surveillés par les solutions de PREDICT, 24 heures sur 24, 7 jours sur 7 et 365 jours par an.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

PREDICT développe des technologies numériques temps-réel embarquées (CASIP®) et des solutions logicielles centrales (KASEM®) d'évaluation de l'état de santé de flotte de navires, de suivi des performances, de prédition et d'aide à la décision.

PREDICT a une forte expérience en :

- technologies de traitements numériques et algorithmes ;
- technologies d'analyses de données massives ;
- algorithmes basés sur les données ;
- technologies d'apprentissage machine ;
- formalisation de connaissance et d'ontologies ;
- innovation issue de la recherche ;
- industrialisation d'algorithmes scientifiques.

PREDICT dispose d'une boîte à outils de technologies numériques de :

- surveillance ;
- analytics ;
- analyse de corrélation ;
- caractérisation ;
- comparaison ;
- détection précoce ;
- analyse causale ;
- diagnostic prédictif ;
- analyse de tendance ;
- investigation ;
- fouille de données ;
- pronostic.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

PREDICT

19, avenue de la Forêt de Haye
 54500 Vandœuvre-lès-Nancy - FRANCE
 Tel.: +33 (0)3 83 55 67 87
www.predict.fr
predict@predict.fr

KEY FIGURES

Staff	30
Turnover excluding tax	2 M€

CORRESPONDENT

Jean-Baptiste LEGER
jean-baptiste.leger@predict.fr
 Tel.: +33 (0)6 77 32 82 44

MAIN EXECUTIVES

Jean-Baptiste LEGER

General Manager

David MOREL

Technical Manager

THE COMPANY

PREDICT, a subsidiary of Groupe SNEF, is working for ships availability, embedded equipment performance, energy saving, machinery reliability and maintenance efficiency.

PREDICT develops and sales predictive digital solutions: CASIP® and KASEM®.The main benefits for PREDICT's customers are efficiency gain by 5%, unavailability reduction by 70%, energy costs decreasing by 15%, maintenance costs reducing by 30%. CASIP® and KASEM® provide customers with a clear 360° vision of their systems, an accurate understanding of the machine health indexes and a useful prediction on different critical impacts.

More than 350,000 equipment are under monitoring of PREDICT's digital solutions, 24 hours a day, 7 days a week and 365 days a year.

ACTIVITIES & SKILLS

PREDICT develops real-time on-board digital technologies (CASIP®) and central software solutions (KASEM®) for assessing the health status of the fleet of ships, performance monitoring, prediction and decision support.

PREDICT has a strong experience in:

- digital processing technologies and algorithms;
- big data analysis technologies;
- data-driven algorithms;
- machine learning technologies;
- formalization of knowledge and ontologies;
- innovation resulting from research;
- industrialization of scientific algorithms.

PREDICT has a digital technology toolbox of:

- monitoring;
- analytics;
- correlation analysis;
- characterization;
- comparison;
- early detection;
- causal analysis;
- predictive diagnosis;
- trend analysis;
- investigation;
- data mining;
- prognosis.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

10, rue du Fort de St-Cyr
78180 Montigny-le-Bretonneux - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 30 85 55 55
www.prescom.fr
prescom@prescom.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	70
CA HT total	9 M€

CORRESPONDANT

Hélène BLAY
hblay@prescom.fr
Tél. : +33 (0)1 30 85 55 57

PRINCIPAL DIRIGEANT**Erik LE ROY**

Président-Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

PRESCOM conçoit, développe et commercialise des solutions de télécommunications destinées aux organisations de sécurité maritime, sécurité publique et civile et aux fournisseurs de services de téléconférence.

Nos systèmes sont basés sur les technologies les plus récentes en matière de traitement du signal, de signalisations (téléphone, radio, IP...), de gestion des réseaux multimédia et de conception de systèmes à haute disponibilité.

PRESCOM est une société indépendante dont le siège social est situé à Montigny-le-Bretonneux, à 30 kms au sud-ouest de Paris (Saint-Quentin-en-Yvelines).

Références dans le domaine maritime :

- stations côtières (FR) ;
- gardes-côtes aux (USA, CA) ;
- stations côtières de Côte d'Ivoire, de Taïwan, Grèce, Thaïlande...

PRODUITS & SERVICES**À consulter sur le site du GICAN**

10, rue du Fort de St-Cyr
78180 Montigny-le-Bretonneux - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 30 85 55 55
www.prescom.fr
prescom@prescom.fr

KEY FIGURES

Staff 70
Turnover excluding tax 9 M€

CORRESPONDENT

Hélène BLAY
hblay@prescom.fr
Tel.: +33 (0)1 30 85 55 57

MAIN EXECUTIVE

Erik LE ROY CEO

THE COMPANY

PRESCOM designs, develops and markets telecommunications solutions for maritime security, public and civil security organizations and teleconferencing service providers.

Our systems are based on the most recent technologies in signal processing, signaling (telephone, radio, IP ...), management of multimedia networks and design of high availability systems.

PRESCOM is an independent company whose head office is located in Montigny-le-Bretonneux, 30 km southwest of Paris (Saint-Quentin-en-Yvelines).

References in the maritime field:

- coast stations (FR);
 - Coast Guard in the (USA, CA);
 - coast stations of Ivory Coast, Taiwan, Greece, Thailand ...

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



PRINCPIA

ZAC Athélia 1
215, voie Ariane
13705 La Ciotat Cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 42 98 11 80
www.principia-group.com
commercial@principia.fr

PRINCPIA

CHIFFRES CLÉS

Effectif	115
CA HT total	13,2 M€

CORRESPONDANT

Fréanck FRAVAL
franck.faval@principia.fr

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Benoit VALLETEAU DE MOULLIAC

Directeur Général

Michel ROCHON

Directeur des Opérations

Philippe LE BUHAN

Directeur du Développement et International

LA SOCIÉTÉ

PRINCPIA : ingénierie scientifique intervenant dans les domaines Naval, Offshore et Energie. Sa vocation est d'apporter un soutien aux entreprises par la résolution de phénomènes physiques complexes pour les aider à définir, concevoir, mettre au point et maintenir leurs produits industriels.

PRINCPIA compte 115 collaborateurs et ambitionne de devenir le leader français en ingénierie scientifique dans les domaines Marine (Naval - Offshore) et Energie. PRINCPIA est présente sur les marchés européens (études et projets de R&D), nord-américains et asiatiques avec PRINCPIA ASIA SB, filiale basée à Kuala Lumpur.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Notre expertise générique est basée sur :

- la mécanique des structures ;
- la mécanique des fluides ;
- les simulations que nous réalisons par le calcul.

Dans le domaine du naval, PRINCPIA s'appuie sur 40 ingénieurs, architectes, dessinateurs et spécialistes, pour apporter son soutien aux opérateurs, armateurs, chantiers navals et bureaux d'architecture navale.

Notre expertise, acquise sur des projets couvrant les phases APD à PRO, nous permet de vous proposer une palette de services complète depuis l'architecture navale, le design/conversion de navires, études structurelles, validation de design par le calcul, et expertise navale poussée.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



PRINCPIA

PRINCPIA

ZAC Athélia 1
215, voie Ariane
13705 La Ciotat Cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 42 98 11 80
www.principia-group.com
commercial@principia.fr

KEY FIGURES

Staff	115
Turnover excluding tax	13.2 M€

CORRESPONDENT

Franck FRAVAL
franck.fralva@principia.fr

MAIN EXECUTIVES

Benoît VALLETEAU DE MOULLIAC

CEO

Michel ROCHON

Deputy Manager

Philippe LE BUHAN

Business Development Manager

THE COMPANY

PRINCPIA offers to the industry top class services from expertise to the asset owners, to the conception and basic design of high value systems, all these services being fed by a constant R&D effort since its creation in 1981.

Thanks to our specificities, we guarantee safe and cost effective solutions to our top class customers by providing innovative engineering concepts driven by a constant customer approach, adaptability & reactivity of the engineering staff and experts.

PRINCPIA has a staff of 115, and is aiming to become the French leader in its competencies domains, naval and energy. PRINCPIA is working on the European, north American and Asiatic markets with its subsidiary PRINCPIA ASIA SB, located in Kuala Lumpur.

ACTIVITIES & SKILLS

PRINCPIA group has a combined resource of more than 40 naval engineers, naval architects, draftsmen and specialists to assist worldwide Operators, Companies, Shipyards and Naval Design Offices on naval projects.

We are at your disposal to discuss your project and propose you a scope of work in order to fit your needs.

Our expertise gained on projects from conceptual phase to detailed design activities enables us to provide a complete scope of services covering naval architecture, vessel design and conversion, naval structural studies and expertise on advanced naval studies.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



1, rue des Aubépines
Parc d'activité de Bénécère
50120 Cherbourg-en-Cotentin - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 33 23 64 70
www.probent.com
contact@probent.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	125
CA HT total	15 M€

CORRESPONDANT

Ludovic LETOUZE
lletouze@probent.com
Tél. : +33 (0)2 33 23 64 70

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Sébastien CUQUEMELLE

Président

Ludovic LETOUZE

Directeur Général

Philippe LE ROSSIGNOL

Directeur Administratif et Financier

LA SOCIÉTÉ

Plus qu'un prestataire global, PROBENT est un centre de savoir-faire et de ressources techniques et technologiques, organisé pour servir et devancer les exigences de nos différents marchés.

PROBENT propose un alignement de métiers et de solutions techniques à hautes valeurs ajoutées, regroupés par champs de compétences au sein de filiales distinctes, comme autant de départements spécialisés, alignés sur la trajectoire du projet.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- La recherche et de l'innovation appliqués aux ressources, méthodes et produits ;
- l'ingénierie (conception et dimensionnement de pièces chaudronnées) et le management de projet ;
- la maîtrise technique de la fabrication, le montage, l'expertise et la maintenance de pièces chaudronnées, mécano-soudées et tuyauterie industrielle ;
- la maîtrise technologique et des procédés industriels : l'usinage de pièces et de sous-ensembles mécaniques, la soudure FSW, le vide et l'ultra vide, le câblage et la fabrication de cartes électroniques ;
- les métiers de l'œuvre et du petit génie civil : logistique des chantiers, échafaudages, calorifuge, et petit génie civil.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



PROBENT

PROBENT

1, rue des Aubépines
Parc d'activité de Bénécère
50120 Cherbourg-en-Cotentin - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 33 23 64 70
www.probent.com
contact@probent.com

KEY FIGURES

Staff	125
Turnover excluding tax	15 M€

CORRESPONDENT

Ludovic LETOUZE
lletouze@probent.com
Tel.: +33 (0)2 33 23 64 70

MAIN EXECUTIVES

Sébastien CUQUEMELLE

CEO

Ludovic LETOUZE

General Manager

Philippe LE ROSSIGNOL

CFO

THE COMPANY

More than a global services provider, PROBENT is a Know-how and technical & technological resources center, organized to deliver and anticipate the requirements on our different markets.

PROBENT propose an alignment of trades and technical solutions with high added values, grouped by fields of competences within separate subsidiaries like so many separate specialized departments, aligned with the project trajectory.

ACTIVITIES & SKILLS

- Research and innovation applied to resources, méthodology and products;
- engineering (Design and dimensioning of sheet metal parts) and projects management;
- the technical mastery of manufacturing, the assembly, the expertise and the maintenance of sheet metal parts, welded parts and industrial piping;
- the technical mastery and industrial processes : Machining of mechanical parts and mechanical sub-assemblies, FSW welding, vacuum vessels and ultra-vacuum vessels, wiring and manufacture of electronic cards;
- the trades of the work and the small civil engineering : site logistics, scaffoldings, insulation and small civil engineering.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

ZA la Vraie Croix
Route de Larmor
56270 Ploemeur - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 97 85 24 85
www.prolarge.fr
contact@prolarge.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	6
CA HT total	1 M€

CORRESPONDANT

Guillaume D'ARCIMOLES
guillaume.d-arcimoles@prolarge.fr
Tél. : +33 (0)6 37 32 38 05

PRINCIPAL DIRIGEANT

Guillaume d'ARCIMOLES

Président-Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

PROLARGE est une société de service spécialisée dans l'ingénierie de projet et le soutien d'opérations en mer.

La société intervient principalement pour des études, des essais et expérimentations en mer, des opérations offshore, des missions de formation maritime et de soutien d'entraînement naval en France ou à l'étranger.

Nous apportons des solutions globales aux besoins en mer de nos clients : ingénierie de projet et de compétences, management global du projet intégrant les aspects réglementaires, administratifs, financiers, puis conduite opérationnelle en mer incluant l'armement ou l'affrètement des navires et des aéronefs *ad hoc*.

PROLARGE est certifiée ISO 9001 et agréée au Crédit Impôt Recherche.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Maîtrise d'œuvre pour le soutien de tests et démonstrations en mer :
 - affrètement opérationnel de navires et aéronefs,
 - mise en place et paramétrage d'instruments de mesure,
 - études et réalisation des interfaçages,
 - soutien administratif : immatriculation, assurance, chart party... ;
- maîtrise d'œuvre pour travaux et ingénierie offshore :
 - sélection, audit et affrètement des navires,
 - établissement des procédures opérationnelles pour opérations en mer,
 - suivi et conduite ;
- formation et entraînement maritime :
 - formation des équipages pour des navires civils ou militaires,
 - formation et coaching des marins pour opérations et maintenance,
 - soutien pour préparation de missions.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

PROLARGE

ZA la Vraie Croix
Route de Larmor
56270 Ploemeur - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 97 85 24 85
www.prolarge.fr
contact@prolarge.fr

KEY FIGURES

Staff	6
Turnover excluding tax	1 M€

CORRESPONDENT

Guillaume D'ARCIMOLES
guillaume.d-arcimoles@prolarge.fr
Tel.: +33 (0)6 37 32 38 05

MAIN EXECUTIVE

Guillaume d'ARCIMOLES Managing Director

THE COMPANY

PROLARGE is a service company specializing in the project engineering and support of maritime operations.

The company is mainly involved in studies, tests and experiments at sea, offshore operations, maritime training missions and naval training support in France or abroad.

Its core business is to provide global solutions to the sea needs of its customers: project engineering and skills, global management of the project integrating regulation, administrative and financial aspects, then operational conduct at sea including crew management and chartering of appropriate ships and aircraft.

PROLARGE is ISO 9001 certified and accredited to the Research Tax Credit.

ACTIVITIES & SKILLS

- Project management for the support of tests and demonstrations at sea:
 - operational chartering of ships and aircraft,
 - setting up measuring instruments,
 - studies and accomplishment of interfacing,
 - administrative support: registration, insurance, charter party...;
- project management for offshore works and engineering:
 - vessel selection, audit and chartering,
 - establishment of operational procedures at sea,
 - monitoring and driving;
- maritime training support :
 - training of crews for civilian or military ships,
 - marine training and coaching for operations and maintenance,
 - support for mission preparation.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

23, avenue Aristide Briand
Paron
89108 Sens cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)3 86 95 76 00
www.prysmiangroup.fr
infocables.fr@prysmiangroup.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	2 900
CA HT total	1,2 Md€

CORRESPONDANT

Sylvie BARBAZANGES
sylvie.bazanges@prysmiangroup.com
Tél. : +33 (0)6 80 18 68 73

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Laurent TARDIF

President Europe du Sud

Jean Pierre BIGNAUD

CCO France & Belgique

Fabien QUEFFELEC

Responsable Ventes OEM & Speciaux

LA SOCIÉTÉ

PRYSMIAN Group est leader mondial des câbles et systèmes d'énergie et de télécommunication.

Fort de 140 ans d'expérience, un CA de 11,1 M€, 30 000 employés dans 112 usines implantées dans 50 pays, le groupe est positionné sur les marchés à forte valeur ajoutée. Il offre une gamme très étendue de produits, services, et savoir-faire.

Le groupe opère dans le secteur des câbles et systèmes souterrains et sous-marins pour la transmission et la distribution d'énergie, des câbles moyenne et basse tension pour les infrastructures et la construction et des câbles spéciaux.

Pour les télécommunications, le groupe produit des câbles et accessoires pour la transmission de la voix et des données, avec une gamme complète de fibres optiques, de câbles cuivre et fibre optique et de connectivité.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Fabrication de câbles et systèmes d'énergie et de communication pour les applications marine, sonar, radar.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

23, avenue Aristide Briand
Paron
89108 Sens cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)3 86 95 76 00
www.prysmiangroup.fr
infocables.fr@prysmiangroup.com

KEY FIGURES

Staff	2 900
Turnover excluding tax	1.2 Md€

CORRESPONDENT

Sylvie BARBAZANGES
sylvie.barbazanges@prysmiangroup.com
Tel.: +33 (0)6 80 18 68 73

MAIN EXECUTIVES

Laurent TARDIF

VP South Europe

Jean Pierre BIGNAUD

CCO France & Belgium

Fabien QUEFFELEC

OEM & Specials Sales Manager

THE COMPANY

PRYSMIAN Group is world leader in the energy and telecom cable systems industry.

With an experience of more than 140 years, estimation of sales €11.1 Bn, 30,000 employees across 50 countries and 112 plants, the Group is positioned in high-tech markets and offers a wide range of products, services, technologies and know-how.

It operates in the business of underground and submarine cables & systems for power transmission and distribution, of special cables for various industries and of medium and low voltage cables for the construction and infrastructure sectors.

For the telecommunications industry, the Group manufactures cables and accessories for voice, video and data transmission, offering a comprehensive range of optical fibers, optical and copper cables and connectivity systems.

ACTIVITIES & SKILLS

Energy and communication cables and systems for marine applications.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

16, rue Maurice Le Léon
56100 Lorient - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 97 87 08 75
www.raidco.com
raidco@raidco.com

CORRESPONDANT

Jean-Michel MONNIER
jm.monnier@raidco.com
Tél. : +33 (0)6 08 40 22 00

PRINCIPAL DIRIGEANT

Jean-Michel MONNIER

Président

LA SOCIÉTÉ

RAIDCO MARINE propose :

- sa gamme complète de patrouilleurs, vedettes et embarcations principalement dédiés à l'Action de l'État en Mer (applications militaires et civiles) ;
- ses navires professionnels dans les domaines de la servitude portuaire et côtière et le transport de passagers ;
- son expertise et sa maîtrise d'œuvre dans la réparation navale des patrouilleurs de haute mer (grands carénages) ;
- ses programmes adaptés de maintien en condition opérationnelle.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Construction navale civile et militaire,
- spécialiste des navires de l'Action de l'État en Mer.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

RAIDCO MARINE INTERNATIONAL

16, rue Maurice Le Léon
56100 Lorient - FRANCE
Tel: +33 (0)2 97 87 08 75
www.raidco.com
raidco@raidco.com

CORRESPONDENT

Jean-Michel MONNIER
jm.monnier@raidco.com
Tel.: +33 (0)6 08 40 22 00

MAIN EXECUTIVE

Jean-Michel MONNIER

Chairman

THE COMPANY

RAIDCO MARINE offers:

- a full range of patrol boats and vessels primarily dedicated to the Government Action at Sea (military and civil enforcement);
- its professional vessels in the areas of port and coastal servitude and passenger transport;
- its expertise and its project management in ship repair of offshore patrol vessels (large fairings);
- adapted programs of operational maintenance.

ACTIVITIES & SKILLS

- Builders of commercial and military craft,
- specialists of the ships of the action of the State at sea.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



REEL INTERNATIONAL

69, rue de la Chaux
69450 Saint-Cyr-au-Mont-d'Or - FRANCE
Tél. : +33 (0)6 26 54 31 05
www.reelinternational.com
cteillon@reel.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	2 400
CA HT total	400 M€

CORRESPONDANT

Christophe TEILLON
cteillon@reel.fr
Tél. : +33 (0)6 26 54 31 05

PRINCIPAL DIRIGEANT

Jacques RIGOLLOT

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Groupe indépendant, REEL INTERNATIONAL développe, fabrique, installe et entretient les systèmes de manutention et levage complexes et hautement sécurisés.

Ces systèmes sont intégrés dans les cœurs de procédés de nos clients, partout dans le monde, dans les industries aérospatiale et aéronautique, de la défense, de l'énergie, de la métallurgie, de l'offshore.

REEL International possède 4 sites de production industrielle en France et 1 au Canada, qui fabriquent et testent les équipements de manutention sophistiqués pour le compte de toutes les sociétés du Groupe.

Parmi celles-ci, les sociétés au service de l'Industrie Navale et des Infrastructures Portuaires sont :

- REEL SAS (B.U. Défense & B.U. Offshore), St Cyr au Mont d'Or, France ;
- NFM Systems, Lyon, France.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Groupe indépendant, REEL International conçoit, fournit et maintient des systèmes de levage et manutention complexes de haute sûreté.

- Domaines principaux d'activité :
 - équipements pour la manutention de combustibles neufs et usagés en centrales nucléaires,
 - équipements pour la manutention et le stockage de déchets nucléaires (faible et haute activité), ponts roulants fortement sécurisés, conteneurs de déchets haute activité,
 - équipements pour la manutention de charges très sensibles dans l'Industrie de la Défense Stratégique,
 - tours de pose en mer de pipelines ;
- compétences particulières :
 - conception et fourniture d'équipements de haut niveau de qualité et de sûreté,
 - installation et maintenance d'équipements de manutention et d'ateliers intégrés de manutention,
 - expertise établie de longue date dans la maintenance constructeur ;
- au service de l'Industrie Navale et des Infrastructures Maritimes :
 - REEL S.A.S., St Cyr au Mont d'Or,
 - NFM SYSTEMS, Lyon.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



REEL INTERNATIONAL

69, rue de la Chaux
69450 Saint-Cyr-au-Mont-d'Or - FRANCE
Tel.: +33 (0)6 26 54 31 05
www.reelinternational.com
cteililon@reel.fr

KEY FIGURES

Staff	2 400
Turnover excluding tax	400 M€

CORRESPONDENT

Christophe TEILLON
cteililon@reel.fr
Tel.: +33 (0)6 26 54 31 05

MAIN EXECUTIVE

Jacques RIGOLLOT

Managing Director

THE COMPANY

Independent group of companies, REEL INTERNATIONAL designs, manufactures and maintains complex and highly sensitive lifting and handling systems.

These systems are used at the core of our clients' processes, worldwide, in the Energy, Aeronautics, Defence, Metallurgy and Offshore industries.

REEL International owns 4 workshops located in France and 1 in Canada, which manufacture and test special handling equipment for the benefit of all group companies.

Among them, the companies at the service of the Naval and Maritime Infrastructures industries are:

- REEL S.A.S. (Defence B.U. & Offshore B.U.), St Cyr au Mont d'Or, France;
- NFM SYSTEMS, Lyon, France.

ACTIVITIES & SKILLS

Independent group of companies, REEL International designs, manufactures and maintains complex and highly sensitive lifting and handling systems to be used at the core of its clients' processes.

- Main field of activities:
 - equipment for critical handling of new and used fuel in the nuclear power plants,
 - equipment for handling and storage of nuclear waste (high- and low-activity), high security heavy lifting cranes, containers of high-activity wastes,
 - equipment for handling of extremely sensitive loads in the Strategic Defence Industry,
 - pipe laying towers;
- main skills:
 - design and supply of high quality and reliability equipment,
 - installation and maintenance of handling equipments and complete handling workshops,
 - high and longstanding expertise in manufacturer maintenance;
- companies at the service of the Naval and Maritime Infrastructures Industries:
 - REEL S.A.S., St Cyr au Mont d'Or, France,
 - NFM SYSTEMS, Lyon, France.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

6, avenue du Centaure
95800 Cergy - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 30 73 60 00
www.rellumix.com
contact@rellumix.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	30
CA HT total	5 M€

CORRESPONDANT

Frédéric DOMBROWSKI
comptabilite@rellumix.com

PRINCIPAL DIRIGEANT

Frédéric DOMBROWSKI

Président

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Filtration des carburants (2 à 500 microns) :
 - filtres à carburants,
 - filtres coalesceurs,
 - filtres hélium pour lanceur spatial,
 - filtration d'huile pour turbines,
 - filtration de l'air ;
- filtration de l'eau :
 - traitement des eaux de lavage,
 - dépollution des eaux contaminées ;
- équipements :
 - alimentation en carburant pour bancs d'essais moteurs avions,
 - systèmes d'avitaillement hélicoptères (sol, plates-formes offshore, navires),
 - groupes autonomes d'avitaillement,
 - conteneur 10, 20 ou 40 pieds autonome d'avitaillement carburant,
 - accrocheurs de sécurité et prise à clapets pour lanceurs spatiaux,
 - inverseurs ;
- certifications :
 - qualité :
 - ISO 9001 vs 2008,
 - ISO 29001 vs 2010 ;
 - militaire :
 - DCSEA 5104A (équivalent français à la norme américaine),
 - US MIL F 8901 E,
 - US MIL 81380 C,
 - FARM4-Ex F0388 ;
 - civil :
 - API 1581 El 1583 ;
- codes de construction :
 - CODAP,
 - ASME,
 - DES 97.23.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

RELLUMIX

6, avenue du Centaure
95800 Cergy - FRANCE
Tel: +33 (0)1 30 73 60 00
www.rellumix.com
contact@rellumix.com

KEY FIGURES

Staff	30
Turnover excluding tax	5 M€

CORRESPONDENT

Frédéric DOMBROWSKI
comptabilite@rellumix.com

MAIN EXECUTIVE

Frédéric DOMBROWSKI

President

ACTIVITIES & SKILLS

- Fuel filtration (2 to 500 microns):
 - fuel filters and distribution systems,
 - coalescent elements,
 - helium filters for space launchers,
 - hydraulic filtration for turbines,
 - air filtration;
- water treatment:
 - waste water treatment,
 - polluted water treatment;
- systems:
 - fueling systems for plane engines tests benches,
 - helicopter refueling systems (land, boat, offshore platforms),
 - autonomous fueling systems,
 - autonomous refueling unit in container ISO 10, 20 or 40 feet,
 - safety couplings and fitted valves for space launchers,
 - duplex valves;
- approvals:
 - quality:
 - ISO 9001 vs 2008,
 - ISO 29001 vs 2010;
 - military:
 - DCSEA 5104A (french equivalency to american standards),
 - US MIL F 8901 E,
 - US MIL 81380 C,
 - FARM4-Ex F0388;
 - civil:
 - API 1581 El 1583;
 - manufacturing standards:
 - CODAP,
 - ASME,
 - DES 97.23.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

La Boursidière
Rue la Boursidière
Immeuble Jura
92357 Le Plessis-Robinson cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 41 07 82 01
www.roxelgroup.com
salesandmarketing@roxelgroup.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	542
CA HT total	127 M€

CORRESPONDANT

Stéphane CATREVAUX
s.catrevaux@roxelgroup.com
Tél. : +33 (0)1 41 07 82 95

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jacques DESCLAUX	Président Exécutif Roxel et PDG Roxel France
Roland FAVRE	Vice-Président Stratégie
Stéphane CATREVAUX	Vice-Président Marketing & Ventes
François ROMEOUF	Vice-Président Opérations France
Bernard QUESADA	Vice-Président Qualité et Amélioration Continue

LA SOCIÉTÉ

Leader mondial des systèmes de propulsion tactique, ROXEL conçoit, développe, fabrique et fournit des systèmes de propulsion solide et les équipements associés pour tous les types de roquettes et missiles tactiques et de croisière au profit des forces aériennes, navales et terrestres.

ROXEL possède des capacités éprouvées dans les domaines de la chimie des matériaux énergétiques, de la balistique intérieure ou de la mécanique, offrant à ses clients des solutions sur mesure pour tous les éléments des systèmes de propulsion (structures, matériaux énergétiques et inertes).

ROXEL répond aux attentes les plus complexes en termes de performance, qualité et sécurité. ROXEL est le leader mondial de la technologie des munitions à risques atténués (MURAT/IM) pour les propulseurs à fumée réduite.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Leader dans la conception et la fabrication de systèmes de propulsion pour une large gamme d'armes tactiques, ROXEL apporte innovation et expérience tout au long du cycle de vie du produit (conception, simulation, développement, qualification, tests, production en série).

Les équipes possèdent une expérience en recherche et technologie, fournissant des solutions innovantes pour de nouveaux systèmes de propulsion dès la phase de conception initiale. ROXEL dispose de compétences dans la conception et la fabrication de structures métalliques et de matériaux composites pour un large éventail d'applications, y compris l'aérospatial.

Les propulseurs ROXEL sont utilisés dans tout type de missiles et de roquettes : air-air, sol-air, artillerie, anti-navire, anti-char, air-sol, missiles de croisières et bombes guidées. Enfin, ROXEL conçoit et fournit des pyromécanismes, des générateurs de gaz, ainsi qu'une série de moteurs standardisés pour le marché des systèmes de leurres, cibles et drones.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

La Boursidière
Rue la Boursidière
Immeuble Jura
92357 Le Plessis-Robinson cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 41 07 82 01
www.roxelgroup.com
salesandmarketing@roxelgroup.com

KEY FIGURES

Staff	542
Turnover excluding tax	127 M€

CORRESPONDENT

Stéphane CATREVAUX
s.catrevaux@roxelgroup.com
Tel.: +33 (0)1 41 07 82 95

MAIN EXECUTIVES

Jacques DESCLAUX	Chief Executive Officer and PDG Roxel France
Roland FAVRE	Vice President Strategy
Stéphane CATREVAUX	Vice President Sales & Marketing Directorate
François ROMOEUF	Vice President Operations France
Bernard QUESADA	Vice President Quality & Continuous Improvement

THE COMPANY

Worldwide leader in tactical propulsion systems, ROXEL designs, develops, manufactures and sells solid propulsion systems and related equipment for all types of rockets and tactical and cruise missiles for air, sea and ground forces.

ROXEL has proven capabilities in the chemistry of energetic materials, interior ballistics and mechanical fields, offering its customers bespoke solutions for all elements of propulsion systems (structures, energetic and inert materials).

ROXEL can meet the most complex requirements in terms of performance, quality and safety. ROXEL is the world leader in insensitive munitions (IM) technology for minimum smoke rocket motors.

ACTIVITIES & SKILLS

ROXEL is the worldwide leader in the design and manufacture of solid rocket propulsion systems for a range of tactical weapons. With dedicated research, engineering and delivery teams, ROXEL offers innovation and capabilities throughout the product life cycle from design, simulation, development and qualification, testing and, series production.

The teams also offer research and technology capabilities, providing innovative solutions for new propulsion systems from the initial concept stage. ROXEL also have capabilities in the design and manufacture of metallic structures and composite materials for a wide range of applications including aerospace.

ROXEL's rocket motors are used in all types of missiles and rockets : air-to-air, ground-to-air, artillery, anti-ship, anti-tank, air-to-ground, cruise missiles and guided bombs. Moreover, ROXEL designs and supplies pyromechanisms, gas generators and a standardised family of motors for the decoy system, target and drone market.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

25, rue Michel Marion
56850 Caudan - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 97 89 85 80
www.rtsys.eu
enquiries@rtsys.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	35
CA HT total	5 M€

CORRESPONDANT

Antoine BETBÈZE
abetbeze@rtsys.fr
Tél. : +33 (0)6 52 60 02 18

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Claude PACHECO

Président

Raphaël BOURDON

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Spécialiste en acoustique et robotique sous-marine basé à Caudan, RTSYS répond aux besoins des acteurs du monde civil et de la défense, concentrant plus particulièrement son expertise dans les domaines de la Lutte sous la Mer et de la Guerre des Mines.

RTSYS propose des produits de haute-technicité tels que des cibles d'entraînement à la lutte anti sous-marine et des systèmes acoustiques (calibration de sonar, acquisition de signature acoustique), mais encore des AUV et sonars portatifs à destination des plongeurs-démineurs.

Tous les produits RTSYS intègrent la technology SDA® (Synchronous Data Acquisition), permettant des capacités de calcul renforcées alliées à une faible consommation d'énergie.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

RTSYS est constitué de 4 pôles d'Ingénierie incarnés par une vingtaine d'ingénieurs, à savoir : Electronique embarquée, Logiciel, Traitement du signal acoustique et Robotique.

Les activités de la société sont scindés en 4 parties : Véhicules autonomes sous-marins (AUV) et Surveillance acoustique passive (PAM) pour la Science et l'Industrie, et Lutte sous la Mer et Guerre des mines pour la Défense.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

RTSYS

25, rue Michel Marion
56850 Caudan - FRANCE
Tel: +33 (0)2 97 89 85 80
www.rtsys.eu
enquiries@rtsys.fr

KEY FIGURES

Staff	35
Turnover excluding tax	5 M€

CORRESPONDENT

Antoine BETBÈZE
abetbeze@rtsys.fr
Tel.: +33 (0)6 52 60 02 18

MAIN EXECUTIVES

Claude PACHECO

Chairman

Raphaël BOURDON

CEO

THE COMPANY

Specialized in underwater acoustics and robotics, RTSYS deals with both civil and defense sectors with a focus on Anti Submarine Warfare (ASW) and Mine Counter Measures (MCM).

RTSYS thus manufactures ASW training target acoustic systems (sonar calibration and check, acoustic signature acquisition) along with AUV and handheld systems for EOD divers.

Every RTSYS device is run by SDA® Technology (Synchronous Data Acquisition) allowing high-computing capacities and low-energy consumption.

ACTIVITIES & SKILLS

RTSYS is composed of 4 engineering hubs namely: Embedded Electronics, Acoustic signal processing, Softwares, and Robotics.

RTSYS activities are divided into 4 sections: Passive Acoustic Monitoring (PAM) and Autonomous Underwater Vehicles (AUV) for Science & Industry fields, and Anti Submarine Warfare (ASW) and Mine Counter Measures (MCM) for navies.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

72, rue Henry Farman
75015 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 55 60 38 00
www.safran-electronics-defense.com
info.contact.sed@safrangroup.com

CHIFFRE CLÉ

Effectif

10 100

CORRESPONDANT

Gilles PERRONE
gilles.perrone@safrangroup.com
Tél. : +33 (0)1 55 60 39 67

PRINCIPAUX DIRIGEANTS**Martin SION**

Président

Frédéric MAZZANTI

Directeur de la Division Défense

Bruno VAZZOLER

Directeur de la Division Avionique

Charlotte MATRINGE

Directeur de la Communication

LA SOCIÉTÉ

Société de haute technologie, SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE est un leader mondial de solutions et de services en optronique, avionique, électronique et logiciels critiques, pour les marchés civils et de défense.

N°1 européen et n°3 mondial des systèmes de navigation inertielles pour les applications aéronautiques, marines et terrestres, SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE est également n°1 mondial des commandes de vol pour hélicoptères et n°1 européen des systèmes optroniques et des systèmes de drones tactiques.

La société équipe notamment plus de 1 000 navires, 25 000 véhicules terrestres et 10 000 avions à travers le monde.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Acteur de premier rang dans les systèmes optroniques et de navigation inertielles, SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE équipe plus de 1 000 navires et sous-marins de 40 marines à travers le monde.

Navires de surface, sous-marins ou marine marchande, SAFRAN apporte des solutions globales ou modulaires adaptées à tous types de menaces et de plates-formes : navigation, alerte, surveillance, reconnaissance, engagement et autodéfense.

En collaboration avec les intégrateurs, SAFRAN participe à de grands programmes navals en France et à l'international tels que les sous-marins de classe Barracuda, Scorpène ou KS-III, les frégates FREMM, les BPC ou le porte-avions Charles-de-Gaulle.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE

72, rue Henry Farman
75015 Paris - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 55 60 38 00
www.safran-electronics-defense.com
info.contact.sed@safrangroup.com

KEY FIGURE

Staff	10.100
-------	--------

CORRESPONDENT

Gilles PERRONE
gilles.perrone@safrangroup.com
Tel.: +33 (0)1 55 60 39 67

MAIN EXECUTIVES

Martin SION	CEO
Frédéric MAZZANTI	EVP Defense Division
Bruno VAZZOLER	EVP Avionics Division
Charlotte MATRINGE	VP Communication

THE COMPANY

SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE, a Safran high-tech company, is a world or European leader in solutions and services in optronics, avionics, electronics and critical software for the civilian and military markets.

SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE is the European No.1 and worldwide No.3 in INSs for aeronautic, naval and land applications. It is also the worldwide No.1 in helicopter flight controls and the European No.1 in optronic and tactical UAV systems.

The company's products are deployed worldwide on more than 1,000 ships, 25,000 land vehicles and 10,000 aircraft.

ACTIVITIES & SKILLS

As a long-standing leader in naval optronics and navigation systems, SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE equips 1,000 surface vessels and submarines deployed by 40 navies worldwide.

Whether for surface vessels or submarines, as well as merchant ships, SAFRAN offers comprehensive or modular solutions adapted to all types of threats, covering navigation, warning, surveillance, reconnaissance, engagement and self-protection requirements.

The expertise of SAFRAN relies on its participation in major naval programs in France and internationally in cooperation with the naval integrators: Barracuda, Scorpene and KS-III submarines, FREMM Frigates, BPC and CDG aircraft carrier, etc.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

26, quai Charles Pasqua
92300 Levallois-Perret - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 58 63 16 00
www.saftbatteries.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	4 140
CA HT total	759,4 M€

CORRESPONDANT

Julie LOHOU
julie.lohou@saftbatteries.com
Tél. : +33 (0)6 07 06 24 46

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Ghislain LESCUYER

Président Directeur Général de SAFT

Annie SENNET

Vice-Président Exécutif pour la Défense et l'Espace

Frank CECCHI

Président SAFT SAS

David REULIER

Vice-Président des ventes pour l'Espace et la Défense

LA SOCIÉTÉ

SAFT est leader mondial de la conception et la fabrication de batteries de haute technologie pour l'industrie. SAFT conçoit, développe et fabrique des batteries de haute technologie pour des applications industrielles et spécialisées.

Les produits de SAFT sont unanimement reconnus pour leur fiabilité, leur sûreté, leur coût optimisé, leur longévité et leur respect de l'environnement.

Avec 14 sites de production et 30 bureaux de vente, SAFT répond aux besoins complexes de ses clients aux quatre coins du monde.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Les produits sont essentiellement des batteries à base de nickel, à base d'argent, au lithium primaire et des batteries lithium rechargeables de nouvelle génération, ainsi que des systèmes batteries.

Ces batteries répondent aux besoins de stockage d'énergie les plus complexes dans chaque secteur d'activité :

- aviation ;
- espace ;
- défense ;
- marine ;
- médical ;
- application industrielles stationnaires ;
- réseaux de télécommunications ;
- réseaux électriques ;
- transport ferroviaires ;
- véhicules ;
- villes intelligentes.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SAFT SAS

26, quai Charles Pasqua
 92300 Levallois-Perret - FRANCE
 Tel.: +33 (0)1 58 63 16 00
www.saftbatteries.com

KEY FIGURES

Staff	4 140
Turnover excluding tax	759.4 M€

CORRESPONDENT

Julie LOHOU
julie.lohou@saftbatteries.com
 Tel.: +33 (0)6 07 06 24 46

MAIN EXECUTIVES

Ghislain LESCUYER	President and Chief Executive Officer of SAFT
Annie SENNET	Executive Vice-President for Space and Defense Segment
Frank CECCHI	President SAFT SAS
David REULIER	Vice-President Sales for Space and Defense Segment

THE COMPANY

SAFT is the world's leading designer and manufacturer of advanced-technology batteries for industry. SAFT designs, develops and manufactures high-technology batteries for industry and specialized applications.

SAFT products are widely acknowledged to be reliable, safe, cost-efficient, long-life and respectful of the environment.

With 14 industrial sites and 30 sales office, SAFT responds to complex needs of its customers worldwide.

ACTIVITIES & SKILLS

SAFT's products and solutions are essentially nickel-based batteries, silver-based batteries, primary lithium and new-generation secondary lithium batteries and battery systems.

These batteries respond to the complex energy storage needs in each sector of activity:

- aviation;
- space;
- defence;
- marine;
- medical;
- industrial standby applications;
- telecommunication network;
- grid;
- rail;
- vehicles;
- smart cities.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

3, avenue Anatole France
54000 Nancy - FRANCE
Tél. : +33 (0)3 72 14 02 22
www.sbs-interactive.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	10
CA HT total	370 K€

CORRESPONDANT

Simon DUBOIS
simon.dubois@sbs-interactive.fr
Tél. : +33 (0)6 83 87 30 47

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Bernard DUBOIS

Gérant

Simon DUBOIS

Directeur

LA SOCIÉTÉ

SBS INTERACTIVE développe depuis plus de dix ans des solutions de réalité numériques. Son expérience fait de l'entreprise une experte en la matière ainsi que dans la gestion de projet avec les entreprises industrielles.

Son logiciel phare est VIS-On, logiciel et référentiel de visite virtuelle enrichie spécialement conçu pour des environnements complexes, à grande échelle et difficile d'accès.

Son utilisation est multiple allant de la formation, du suivi de chantier et sécurité, à la e-maintenance grâce à ses nombreuses fonctionnalités dont les principales sont la documentation multimédia (pdf, photos, vidéos, plan) incluse dans les visites, le suivi avant/après, le calcul automatique des mesures et la gestion d'utilisateur'accès.

SBS vous propose également des solutions sur mesure en particulier avec la réalité augmentée. En effet, SBS travaille sur le développement d'applications en lien avec plusieurs devices, en particulier l'Hololens.

Nos références : Orano, Ensm, Veolia, Engie, Naval Group et bien d'autres encore.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Développement d'applications et plate-forme informatique / mobile spécialisées dans la réalité virtuelle, augmentée et mixte pour la visite virtuelle de lieux ou d'objet / machine avec la gestion et suivi de projet.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

3, avenue Anatole France
54000 Nancy - FRANCE
Tel.: +33 (0)3 72 14 02 22
www.sbs-interactive.fr

KEY FIGURES

Staff	10
Turnover excluding tax	370 K€

CORRESPONDENT

Simon DUBOIS
simon.dubois@sbs-interactive.fr
Tel.: +33 (0)6 83 87 30 47

MAIN EXECUTIVES

Bernard DUBOIS	Chairman
Simon DUBOIS	Director

THE COMPANY

SBS INTERACTIVE has been developing digital solutions since ten years. Its experience has made the company an expert in it and also in project management with an industrial clientele.

Its enriched virtual tour software and referential VIS-On is specially designed for complexed, complicated and large-scaled environments.

VIS-On has multiple uses. It goes from education, worksite/project supervision, security to e-maintenance thanks to its numerous functionalities whose main ones are : documentation (PDF, photo/video, plan) inside the virtual visit ; monitoring the before/after; automatic calculation of measurements ; access/users management. SBS is also proposing tailored solutions particularly with augmented reality.

In fact, SBS is working on the development of applications linked with Hololens and other devices.

Our references : Orano, Ensm, Veolia, Engie, Naval Group and many others...

ACTIVITIES & SKILLS

Application & platform development on PC, tablet and mobile specialized in virtual, augmented, mixed reality for virtual tour visit of place or object / machine with project management.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

35, rue Joseph Monier
92506 Rueil-Malmaison cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 76 24 87 11
www.schneider-electric.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	170 000
CA HT total	25 Md€

CORRESPONDANT

Geoffroy de LABROUHE
geoffroy.de-labrouhe@se.com
Tél. : +33 (0)6 83 83 74 41

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jean-Pascal TRICOIRE

Président-Directeur Général Schneider Electric

Christel HEYDEMANN

Présidente Schneider Electric France

Geoffroy de LABROUHE

Directeur Grands Comptes Défense & Sécurité

Olivier DELEPINE

VP Division Building

Marc FROMAGER

VP Division Industrie

LA SOCIÉTÉ**ACTIVITÉS MARINE MILITAIRE ET CIVILE**

Présent dans plus de 100 pays depuis 100 ans avec les acteurs majeurs de la construction navale, pour de nombreuses marines dans le monde dans les domaines de la distribution électrique, des automatismes, des suites logicielles pour l'Industrie et des services digitaux, SCHNEIDER ELECTRIC et sa filiale logiciels AVEVA fournissent des équipements complets et des produits catalogués industriels (COTS).

Nous équipons les sous-marins, les bâtiments de surface, les navires marchands et les infrastructures portuaires.

Nous sommes leader de l'intégration du numérique, en phase design, manufacturing, opération, eMaintenance et cybersécurité.

Marine Services accompagne le cycle de vie du bâtiment là où il se trouve à partir des centres de services mondiaux.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Mise en oeuvre de nos offres par nos partenaires locaux en lien avec notre filiale ;
- support par notre centre mondial Navy & Defense ;
- expertises : systèmes électriques, automatismes, environnement Marine durci, cybersécurité, jumeau numérique ; manufacturing du navire, maintenance prédictive ;
- projets complexes : Défense et Nucléaire, IPMS, transformation numérique de la filière des industries navales.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SCHNEIDER ELECTRIC

35, rue Joseph Monier
92506 Rueil-Malmaison cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 76 24 87 11
www.schneider-electric.fr

KEY FIGURES

Staff	170 000
Turnover excluding tax	25 Md€

CORRESPONDENT

Geoffroy de LABROUHE
geoffroy.de-labrouhe@se.com
Tel.: +33 (0)6 83 83 74 41

MAIN EXECUTIVES

Jean-Pascal TRICOIRE	CEO
Christel HEYDEMANN	Schneider Electric France CEO
Geoffroy de LABROUHE	Defence and Security Segment Director
Olivier DELEPINE	Building Division VP
Marc FROMAGER	Industry Division VP

THE COMPANY

MILITARY AND MERCHANT NAVY ACTIVITIES

Present in more than 100 countries since 100 years with major players in the naval industry, for many navies worldwide, in the fields of electrical distribution, automation, software suites for industry and digital services, SCHNEIDER ELECTRIC and its software subsidiary AVEVA provide complete equipment and industrial products and software (COTS).

We equip submarines, surface vessels, merchant ships and port infrastructure.

We are leader in the integration of digital technology, at all stages: design, manufacturing, operation, eMaintenance and holistic cybersecurity policies.

Marine Services supports the lifecycle of the ship where it is located from our global service centers.

ACTIVITIES & SKILLS

- Implementation of our offers by our local partners in connection with our subsidiary;
- support by our Navy & Defense Global Center;
- expertise: electrical systems, automation, hardened marine environment, cybersecurity, digital twin, ship manufacturing, predictive maintenance;
- complex projects: Defence and Nuclear, IPMS, digital transformation of the shipbuilding industry.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



2, rue Amélie
94190 Villeneuve-Saint-Georges - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 43 82 31 30
www.schottel.fr
schottel@schottel.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	4
CA HT total	3,2 M€

CORRESPONDANT

Franck CLAUDE
fclaudie@schottel.fr
Tél. : +33 (0)1 43 82 33 11

PRINCIPAL DIRIGEANT

Franck CLAUDE

Gérant

LA SOCIÉTÉ

Filiale française du groupe allemand SCHOTTEL, premier fabricant mondial de propulseurs marins orientables à 360° (de 40 à 40 000 CV).

SCHOTTEL France couvre la France, les DOM-TOM et tous les pays francophones, ainsi que 3 pays anglophones (Sierra Leone, Gambie, Libéria), soit une quarantaine de pays, au travers de 30 agences locales.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Nous sommes un groupe innovant, spécialisé dans le développement, la conception, la production et la commercialisation de systèmes azimutaux de propulsion et de manœuvre, ainsi que de systèmes de propulsion complets, dans une gamme de puissance jusqu'à 30 000 kW, pour navires de toutes tailles et de tous types.

Des produits de qualité élevée, et un réel engagement sur le terrain sont les raisons de notre succès.

Une tradition de longue date constitue l'essentiel de notre culture de groupe. Avec un niveau important d'investissements dans la recherche et le développement, nous optimisons notre gamme existante, et nous mettons en œuvre des solutions innovantes. Le but de ces actions est d'augmenter encore davantage le rendement et la fiabilité de tous nos systèmes de propulsion et de manœuvre pour le bénéfice de nos clients.

Grâce à une coopération étroite avec les armateurs, chantiers navals, consultants, et établissements de recherche indépendants de renommée internationale, nous avons été en mesure d'atteindre ce but régulièrement.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



SCHOTTEL FRANCE

2, rue Amélie
94190 Villeneuve-Saint-Georges - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 43 82 31 30
www.schottel.fr
schottel@schottel.fr

KEY FIGURES

Staff	4
Turnover excluding tax	3.2 M€

CORRESPONDENT

Franck CLAUDE
fclaudie@schottel.fr
Tel.: +33 (0)1 43 82 33 11

MAIN EXECUTIVE

Franck CLAUDE

Managing Director

THE COMPANY

French subsidiary of the German Group SCHOTTEL, 1st world manufacturer of rudder propellers, steerable throughout 360° (40 to 40,000 hp).

SCHOTTEL France is in charge of France, French territories and all French speaking countries, plus Sierra Leone, Gambia and Liberia, via its 30 local agencies.

ACTIVITIES & SKILLS

We are an innovative group of companies specializing in the development, design, production and marketing of azimuthing propulsion and maneuvering systems, as well as complete propulsion systems with power ratings of up to 30 MW for vessels of all sizes and types.

High product quality and a real commitment to local presence are the hallmarks of our success.

A long tradition forms a major part of our corporate culture. We know what moves ships. With a high level of investment in research and development, we optimize our existing products and implement innovative system solutions. The goal of these activities is to improve still further the efficiency and reliability of all our propulsion and maneuvering systems – for the benefit of our customers.

Thanks to close cooperation with shipowners, yards, consultants and internationally renowned independent research establishments, we have been able to achieve this goal consistently.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

7, rue Roger Camboulives
31037 Toulouse cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 34 63 70 00
www.scioeq.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	46
CA HT total	20 M€

CORRESPONDANT

Patrick SAUVAGET
patrick.sauvaget@scioeq.com
Tél. : +33 (0)6 60 08 13 15

PRINCIPAL DIRIGEANT

Olivier SERAFIN

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Depuis 35 ans SCIOTEQ conçoit et fabrique des solutions innovantes pour les marchés de l'avionique, de l'ATC et de la Défense et de la Sécurité. Avec des sites de vente, d'ingénierie et de fabrication à travers le monde, nous sommes en mesure de fournir des solutions conçues pour fonctionner dans les environnements les plus exigeants.

Visualisation avancée

Nous permettons à nos clients de prendre des décisions en temps réel en leur fournissant des solutions de visualisation avancées avec les fonctionnalités et les capacités nécessaires pour assurer le succès de leurs missions. Nos produits sont utilisés dans les airs, au sol et en mer, fournissant des informations essentielles à la mission.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Lancée comme une spin-off de la division télévision de la société Barco, nous avons fourni le premier moniteur CRT durci basé sur la technologie COTS pour le marché de la Marine. Dans les années 1990, nous avons ensuite été l'une des premières entreprises à concevoir et fabriquer des écrans basés sur la technologie LCD pour les environnements les plus exigeants, en utilisant nos technologies brevetées.

Avec plus de 250 000 solutions d'affichage en service, les produits de visualisation avancée SCIOTEQ sont à bord de plus de 150 types d'avions, plus de 100 types de navires et plus de 50 types de véhicules. De plus, chaque jour, plus de 80 000 vols sont contrôlés à partir d'un écran de gestion du trafic aérien de SCIOTEQ. En 2015, Esterline a acquis l'entreprise Barco Defense, Avionics and Training qui a évolué, en combinant d'autres fonctionnalités d'affichage Esterline, dans l'unité d'affaires Esterline Advanced Displays, maintenant rebaptisée SCIOTEQ.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SCIOTEQ

7, rue Roger Camboulives
31037 Toulouse cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)5 34 63 70 00
www.scioeq.com

KEY FIGURES

Staff	46
Turnover excluding tax	20 M€

CORRESPONDENT

Patrick SAUVAGET
patrick.sauvaget@scioeq.com
Tel.: +33 (0)6 60 08 13 15

MAIN EXECUTIVE

Olivier SERAFIN

General Manager

THE COMPANY

SCIOTEQ has a 35 year heritage of designing and manufacturing the most innovative solutions for the Avionics, ATC and Defence & Security markets. With sales, engineering and manufacturing locations throughout the world, we are able to provide solutions designed to operate in the most challenging environments.

Advanced Visualization

We enable our customers to make real-time decisions by providing advanced visualization solutions with the features and capabilities needed to ensure their mission success. Our products are used in the air, on the ground, and at sea, providing mission critical information.

ACTIVITIES & SKILLS

We got our start as a spin-off of Barco's television and display business in the mid 1980's, where we provided the first ruggedized CRT monitor based on COTS technology for the naval / shipboard market. In the 1990's, with the evolution of LCD technology, we were one of the first companies to bring COTS based LCD displays to the most demanding environments, using our patented LCD based technologies.

With over 250,000 display solutions fielded in the last 30 years, SCIOTEQ Advanced Visualization products are onboard more than 150 aircraft types, more than 100 ships types, and more than 50 vehicle types. Additionally, everyday more than 80,000 flights are controlled from a SCIOTEQ Air Traffic Control display. In 2015, Esterline acquired the Barco Defense, Avionics and Training business which evolved, by combining other Esterline display capabilities, into the Esterline Advanced Displays business unit, now renamed SCIOTEQ.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

10, rue Chalutier les 2 Anges
56100 Lorient - FRANCE
Tél. : +33 (0)9 72 60 10 84
www.seair-boat.com
contact@seair.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	15
CA HT total	600 K€

CORRESPONDANT

Richard FOREST
richard@seair.fr
Tél. : +33 (0)6 70 81 85 66

PRINCIPAL DIRIGEANT

Richard FOREST Président

LA SOCIÉTÉ

SEAir est un bureau d'études expert en solutions de stabilisation et économies de carburant pour navires offshore et RIB, tournés vers les secteurs de la défense, des working boat et du transport.

Spécialiste des foils rétractables et asservis, SEAir propose un savoir-faire plus large en intégrant également d'autres solutions techniques.

SEAir réalise des missions d'ingénierie ainsi que des prototypes et vend des bateaux volants dont la stabilité ont fait son succès.

L'entreprise est chaque année lauréate de nombreux prix d'innovation. L'intégration de foils rétractables sur semi-rigides a valu à SEAir le prix de l'innovation des Forces Spéciales Françaises.

La très grande stabilité des bateaux sur foils fait de cette technologie, un système également idéal pour les drones de surface.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Expert des foils, des systèmes de sustentation et plus généralement de toutes solutions de stabilisation, le savoir-faire SEAir permet :

- une très importante économie de carburant,
- des conditions de navigation nettement améliorées : forte atténuation de fatigue et blessures, ainsi que bénéfices cognitifs.

SEAir a développé une expertise forte en mesure des comportements de navires, notamment avec les laboratoires de santé civils et militaires.

Deux offres sont proposées :

- vente de bateaux Flying Tender, semi-rigides ou non, à foils rétractables et asservis,
- études sur mesure pour tout type de navire, quelle que soit leur taille.

Nos ingénieurs et architectes navals peuvent réaliser un projet clé en main ou être intégrés chez nos clients : ajout des appendices dans les coques, designs, calculs (FEA, CFD, écoulements...), systèmes (électronique, asservissements et lois de vol..). Notre atelier fabrique les pièces carbones et composites et intègre l'ensemble.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SEAIR

10, rue Chalutier les 2 Anges
56100 Lorient - FRANCE
Tel.: +33 (0)9 72 60 10 84
www.seair-boat.com
contact@seair.fr

KEY FIGURES

Staff	15
Turnover excluding tax	600 K€

CORRESPONDENT

Richard FOREST
richard@seair.fr
Tel.: +33 (0)6 70 81 85 66

MAIN EXECUTIVE

Richard FOREST CEO

THE COMPANY

SEAir's expertise is in stabilisation systems and fuel saving, focused on RIBs and offshore vessels, particularly for the defence, transport and workboat sectors.

The company specialises in retractable and servo-controlled foils, offering a broad set of expertise integrated with a range of technical skills.

SEAir carries out engineering projects as well as prototype production. In the civil sector, SEAir supplies flying boats, the success of which has contributed to the company's growth.

The company has already received numerous awards. Among these, retractable foils on semi-rigid wings won the innovation prize from the French Special Forces.

The very high stability of foiling boats makes this system ideal also for unmanned surface vessels.

ACTIVITIES & SKILLS

As an expert supplier of foiling systems, and more generally in stabilisation expertise, SEAir's solutions provide:

- important fuel savings,
 - significantly improved operating parameters; noticeable reductions in fatigue, injuries, and enhanced cognitive benefits.

SEAir has developed a depth expertise in boat stability calculation, especially with civil and military health laboratories.

SEAir has two activities:

- supplying Flying Tenders, which are RIBs or rigid hull, with retractable foils and servo-controlled systems,
 - conducting made-to-measure studies on any type and size of vessel.

Our engineers and naval architects can work on standalone projects or can work within a client's technical team, providing input into vessel characteristics, design, calculation and simulation (FEA, CFD, hydro...), and systems (electronic, real time embedded software, flying rules...). Our workshop produces carbon or composite components. We integrate also into overall seagoing systems.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

777, avenue de Bruxelles
83500 La Seyne-sur-Mer - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 94 11 57 00
www.seaowltechnologysolutions.com
contact.sts@seaowlgroup.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	20
CA HT total	3 M€

CORRESPONDANT

Charlotte GILLON
charlotte.gillon@seaowlgroup.com
Tél. : +33 (0)6 46 77 37 77

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Mathieu GLADE

Directeur Général

Hannah CZUKOR

Directrice Commerciale

LA SOCIÉTÉ

SEAOOWL GROUP est un fournisseur de services d'externalisation et de solutions technologiques pour les industries maritimes, de défense et de l'énergie.

Crée par les dirigeants de V.Ships, la première société de gestion de navires au monde, SEAOOWL GROUP a fait l'acquisition de plusieurs sociétés internationales spécialisées dans la main-d'œuvre hautement qualifiée pour l'infogérance dans le secteur de l'énergie.

En 2019, SEAOOWL GROUP a acquis SOFRESUD, acteur français notoire du naval de défense, conduisant à de nouvelles offres de groupe de solutions intégrées contre les menaces en mer.

Aujourd'hui, SEAOOWL GROUP est une référence mondiale pour les services de téléopération des navires et de cybersécurité maritime en digitalisant ses services maritimes.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Nous offrons des services de main d'œuvre aux opérateurs pétroliers & gaziers onshore & offshore & aux entrepreneurs EPCC pour travailler dans les activités de forage, de construction, d'exploitation & de maintenance etc.

Nous fournissons de l'infogérance pour le marché de la marine & de l'énergie (services aux navires, qualification des équipements marins, formation de la marine ou missions de dépollution & de sauvetage).

Notre nouvelle branche technologique, SEAOOWL TECHNOLOGY SOLUTIONS, développe, installe & maintient des systèmes navals de défense, de surveillance & de sécurité maritime innovants contre les menaces en mer (piraterie, terrorisme & menaces asymétriques) dans des environnements sensibles.

Aujourd'hui, nous ouvrons la voie à de nouveaux services maritimes digitalisés. En partenariat avec diverses entités publiques & privées, nous avons démontré la capacité à exploiter à distance un navire par une liaison satellite en toute sécurité & cybersécurité.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SEAOWL TECHNOLOGY SOLUTIONS

777, avenue de Bruxelles
83500 La Seyne-sur-Mer - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 94 11 57 00
www.seaowltechnologysolutions.com
contact.sts@seaowlgroup.com

KEY FIGURES

Staff	20
Turnover excluding tax	3 M€

CORRESPONDENT

Charlotte GILLON
charlotte.gillon@seaowlgroup.com
Tel.: +33 (0)6 46 77 37 77

MAIN EXECUTIVES

Mathieu GLADE	General Manager
Hannah CZUKOR	Sales Manager

THE COMPANY

SEAOWL GROUP is a provider of outsourcing services and technology-based solutions for Maritime, Defense and Energy Industries.

The group was created by executives of V.Ships, the world's leading ship management company. SEAOWL GROUP has acquired a multiple of international companies specialized in highly skilled manpower for managed services in the Energy sector.

In 2019, SEAOWL GROUP acquired SOFRESUD, a notorious French player in the naval defence sector. The horizontal consolidation led to new group offerings of integrated solutions in a variety of stealth and time-sensitive threats at sea through training, systems and drone services.

Today, SEAOWL GROUP has become a world reference for ship remote operation and maritime cybersecurity services by digitalizing its maritime services.

ACTIVITIES & SKILLS

We recruit highly skilled profiles to offer manpower services for onshore & offshore Oil & Gas Operators & EPCC contractors to work in Drilling, Construction, Operation & Maintenance, Commissioning activities and more.

We provide managed services for the Marine & Energy market (vessel services, marine equipment qualification, navy training or depollution & salvage missions).

Our new technological branch, SEAOWL TECHNOLOGY SOLUTIONS, develops, installs & maintains innovative naval defense, surveillance & maritime security systems to protect our customers' business against increasing threats at sea (piracy, terrorism & asymmetric threats) in sensitive environments.

Today, we pave the way for new digitalized maritime services. In partnership with various public & private entities, we have demonstrated the ability to remotely operate a vessel through a satellite link in complete safety & cybersecurity.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

19, rue d'Arras
92000 Nanterre - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 41 39 44 00
www.segulatechnologies.com
directioncommunication@segula.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	13 000
CA HT total	>500 M€

CORRESPONDANT

Alexandre BECQUE
alexandre.becque@segula.fr
Tél. : +33 (0)6 19 50 88 93

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Franck GHRENASSIA

Président du Directoire

Laurent GHRENASSIA

Directeur Général SEGULA FRANCE

Nicolas CHANTRENNE

Président Segula Engineering

Nicolas LELUAN

Directeur de la Branche Navale

LA SOCIÉTÉ

SEGULA Technologies est un groupe d'ingénierie présent dans l'automobile, l'aéronautique, l'énergie, le ferroviaire, le naval et les procédés.

Avec 6 sites dédiés au naval en France (Le Havre, Cherbourg, Brest, Lorient, St-Nazaire et Toulon) et à l'international (AUS, ROU, ESP, ITA), SEGULA réalise des études d'architecture navale, d'ingénierie (structure, mécanique, systèmes), d'emménagement et d'industrialisation, pour la construction neuve et le refit.

Les études portent sur des équipements et navires militaires (surface ou sous-marins) ou civils (navires à passagers, navires de travail) et des infrastructures portuaires (grues, outillages de manutention, pontons flottants, portes de bassin). Nous offrons également un soutien en administration et support SI, gestion de projet, GED, etc...

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Architecture navale,
- études d'emménagements,
- études de stabilité,
- études d'implantation d'équipements,
- études de conception mécanique,
- études fonctionnelles fluides/ HVAC / EIA,
- études de conversion,
- études d'analyse et veillissement des infrastructures portuaires,
- activités de coordination: emménagement réseaux fluides, HVAC, électricité, carlingages,
- calcul de structures,
- conseil en gestion de projet et suivi de chantier,
- développement de projets R&D,
- méthode logistique - calcul d'élingages blocs et panneaux,
- coordination et supervision bord,
- support projet / planification,
- préparation approvisionnement,
- contrôle / recette pièces,
- administration SI et support de proximité.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SEGULA TECHNOLOGIES

19, rue d'Arras
 92000 Nanterre - FRANCE
 Tel.: +33 (0)1 41 39 44 00
www.segulatechnologies.com
directioncommunication@segula.fr

KEY FIGURES

Staff	13 000
Turnover excluding tax	>500 M€

CORRESPONDENT

Alexandre BECQUE
alexandre.becque@segula.fr
 Tel.: +33 (0)6 19 50 88 93

MAIN EXECUTIVES

Franck GHRENASSIA	Board Chairman
Laurent GHRENASSIA	CEO Segula France
Nicolas CHANTRENNE	Chairman Segula Engineering
Nicolas LELUAN	Naval Sector Managing Director

THE COMPANY

SEGULA Technologies is an engineering group acting in the major industrial sectors: automotive, aerospace, energy, rail, naval, process.

With six « naval » Business Units in France (Le Havre, Cherbourg, Brest, Lorient, St-Nazaire et Toulon) and abroad (AUS, ROU, ESP, ITA) SEGULA performs naval architecture and engineering activities (structure, mechanical, systems), detailed outfitting and industrial preparation for new building and refit.

Studies may be done for navy ships (surface and submarine), civilian ships (passenger ships, SPS, cargo ships), equipment and port & yard facilities (cranes, tooling, floating docks, drydock gates). We also provide support on IT, project management, scheduling, document management, procurement, incoming inspection, etc...

ACTIVITIES & SKILLS

- Naval architecture,
- piping installations,
- stability studies,
- mechanical design,
- equipment implementation studies,
- functional fluid / HVAC / electricity / automatism studies,
- conversion studies,
- analysis and consolidation of port infrastructures,
- coordination activities fluid / HVAC / electricity / supporting,
- calculation of structures,
- project management consulting and site monitoring,
- development of R&D projects,
- project support / scheduling,
- procurement support,
- incoming inspection,
- IT administration and support.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



SIACI SAINT HONORE

Season
39, rue Mstislav Rostropovitch
75815 Paris cedex 17 - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 44 20 99 99
www.s2hgroup.com/fr
bruno.edelin@s2hgroup.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	2 746
CA HT total	437,5 M€

CORRESPONDANT

Jean-Etienne QUINTIN
Jeanetienne.quintin@s2hgroup.com
Tél. : +33 (0)6 19 19 90 42

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Pierre DONNERSBERG

Président

Hervé HOUDARD

Vice-Président et Directeur Général

Cédric CHARPENTIER

Directeur Général DRAE France et International

LA SOCIÉTÉ

Le GROUPE SIACI SAINT HONORE est l'un des tout premiers acteurs en :

- protection des risques industriels,
- mobilité internationale,
- protection sociale, stratégie RH et rémunération.

Le groupe compte aujourd'hui près de 3 000 collaborateurs à travers le monde pour accompagner le développement à l'international de ses clients.

UNE OFFRE GLOBALE, UNE APPROCHE SUR MESURE

SIACI SAINT HONORE propose une expertise pour chacune des problématiques sur toute la chaîne de risques, et ce, quelle que soit votre activité partout dans le monde.

Parce que vos enjeux sont spécifiques, nous prenons le temps de comprendre votre organisation, vos activités et vos objectifs, afin de travailler étroitement avec vos équipes afin de co-construire vos programmes d'assurances sur-mesure.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Protéger et fidéliser vos collaborateurs en France et à l'international (prévoyance santé, employee benefits, retraite internationale, mobilité internationale, etc.) ;
- Protéger vos actifs et engagements : aviation, maritime, énergie, nucléaire, dommages, transports, RC, etc. ;
- Pilotage de programmes d'assurance internationaux ;
- Garanties financières (assurance des garanties de passif, crédit et affacturage...) ;
- Anticiper et couvrir les risques Cyber ;
- Monter des solutions de transfert alternatif des risques (captives, compartiments...).

Nous sommes capables d'accompagner les industriels de la défense dans toutes leurs activités en France et partout dans le monde.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SIACI SAINT HONORE

Season
39, rue Mstislav Rostropovitch
75815 Paris cedex 17 - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 44 20 99 99
www.s2hgroup.com/fr
bruno.edelin@s2hgroup.com

KEY FIGURES

Staff	2 746
Turnover excluding tax	437.5 M€

CORRESPONDENT

Jean-Etienne QUINTIN
Jeanetienne.quintin@s2hgroup.com
Tel.: +33 (0)6 19 19 90 42

MAIN EXECUTIVES

Pierre DONNERSBERG

CEO

Hervé HOUDARD

Vice-President and Managing Director

Cédric CHARPENTIER

Corporate & Specialties Managing Director

THE COMPANY

The SIACI SAINT HONORE GROUP is a key player in:

- the protection of industrial risks,
- international mobility,
- employee benefits, HR strategy and total rewards.

The firm currently boasts more than 3,000 employees worldwide to support your international development.

A COMPREHENSIVE OFFER AND TAILOR-MADE APPROACH

SIACI SAINT HONORE enjoys a fully rounded vision of your risks which enables us to offer you our expertise for each challenge along the entire risk chain, whatever your field of business, wherever you are in the world.

Because your issues are specific to you, SIACI SAINT HONORE is committed to fostering a personalized client relationship in order to work as part of your team and create your tailor-made insurance plans.

ACTIVITIES & SKILLS

- Protecting and retaining your employees France & International (health and life, employee benefits, international pension plans, international mobility, etc.);
- Protecting your assets and liabilities : aAviation, marine, energy, nuclear, property damage & business interruption, transports, liabilities, etc.;
- Managing global & international programs;
- Financial risks (affinity services, crédit and factoring...);
- Cyber risks, political and financial risks abroad;
- Alternative risks transfert (captive management...).

We are able to follow our clients working in the French defence ecosystem everywhere in the world.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



SILLINGER

SILLINGER

14, rue de Buray
41500 Mer - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 54 81 08 32
www.sillinger.com
contact@sillinger.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	65
CA HT total	18 M€

CORRESPONDANT

Martin SERRAULT
martin.serrault@sillinger.com
Tél. : +33 (0)2 54 81 08 32

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Philippe BELIN

Président

Martin SERRAULT

Directeur Général Délégué

LA SOCIÉTÉ

Depuis 50 ans, SILLINGER conçoit, fabrique et commercialise des embarcations pneumatiques à destination de professionnels et militaires.

Mondialement connue pour les performances, la fiabilité et la qualité de ses embarcations, SILLINGER est aujourd'hui le principal partenaire des forces d'intervention et de sécurité sur toutes les mers.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Fabrication et commercialisation de bateaux pneumatiques haut de gamme souples et semi-rigides pour les professionnels de la mer et les forces de sécurité.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



SILLINGER

SILLINGER

14, rue de Buray
41500 Mer - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 54 81 08 32
www.sillinger.com
contact@sillinger.com

KEY FIGURES

Staff	65
Turnover excluding tax	18 M€

CORRESPONDENT

Martin SERRAULT
martin.serrault@sillinger.com
Tel.: +33 (0)2 54 81 08 32

MAIN EXECUTIVES

Philippe BELIN	President
Martin SERRAULT	COO

THE COMPANY

Since 1962, SILLINGER is the specialist of foldable and semi rigid inflatable boats for military and professional use. Performance, safety and reliability are the fundamental characteristics of these boats.

Over the years, in a quest of excellence, the shark brand constantly innovates and implements. A drastic methodology with though controls at each production level, thanks to a highly qualified workforce.

Each order is supervised by a team of technicians to ensure high quality execution of the production in accordance with customers' specific needs.

For 50 years, SILLINGER has imposed these values on the marketplace and can be proud of being the main partner of intervention and security forces overseas.

ACTIVITIES & SKILLS

Manufacture and sale of flexible pneumatic boats and RIBs for security forces.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

5, rue de l'Halbrane
44340 Bouguenais - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 44 76 57 57
www.sirehna.com
sales@sirehna.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	60
CA HT total	7 000 K€

CORRESPONDANT

Antoine LEPORC
antoine.leporc@sirehna.com
Tél. : +33 (0)7 87 34 52 01

PRINCIPAL DIRIGEANT

Olivier DOUCY

Président-Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

SIREHNA est une filiale de Naval Group, spécialisée dans le contrôle du comportement dynamique des plates-formes navales.

SIREHNA offre des services et des produits visant à sécuriser la navigation et l'environnement maritime sur les marchés civils et militaires. La société propose des produits performants, tels que le Système de Positionnement Dynamique (DPS), l'aide à la navigation, des systèmes de surveillance maritime et USV.

SIREHNA est également un acteur majeur dans les domaines de l'hydrodynamique, de la mécanique des fluides, des technologies expérimentales, de la modélisation et propagation des vagues, de la prédition des mouvements des plates-formes ainsi que des lois de commande de pilotage et des systèmes embarqués associés.

SIREHNA est certifié ISO 9001 depuis 2012.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

5, rue de l'Halbrane
44340 Bouguenais - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 44 76 57 57
www.sirehna.com
sales@sirehna.com

KEY FIGURES

Staff 60
Turnover excluding tax 7,000 K€

CORRESPONDENT

Antoine LEPORC
antoine.leporc@sirehna.com
Tel.: +33 (0)7 87 34 52 01

MAIN EXECUTIVE

Olivier DOUCY CEO

THE COMPANY

SIREHNA is a subsidiary of Naval Group, specialized in the control of naval platform dynamic behavior.

Based on this expertise, SIREHNA offers services and products aiming to secure navigation and maritime environment, on both civil and military markets. The company offers operational and efficient products, such as a Dynamic Positioning System, unmanned surface vessel, navigation aids and maritime surveillance systems.

SIREHNA is also a major actor in the multi-field knowledge of naval hydrodynamics, fluid mechanics, experimental technologies, design optimization, modeling of wave propagation, prediction of platforms movements as well as piloting control laws and related embedded system.

SIREHNA has a Quality Management, system certified ISO 9001 since 2012.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

6, rue de Musset
75016 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)6 03 84 65 22
www.sirencorp.fr
contact@sirencorp.fr

CORRESPONDANT

Olivier TRAJBER
olivier.trajber@sirencorp.fr
Tél. : +33 (0)6 03 84 65 22

PRINCIPAL DIRIGEANT

Olivier TRAJBER Président

LA SOCIÉTÉ

SIREN CORP est une société de conseil et d'ingénierie opérationnelle spécialisée dans les domaines de la défense, du maritime et de l'intervention sous-marine. Elle met au service des acteurs du secteur les expériences opérationnelles et techniques de ses collaborateurs pour accompagner le développement, l'expérimentation, les essais, la présentation et la distribution de solutions innovantes.

SIREN CORP apporte une expertise en ce qui concerne les armes et équipements, les tactiques navales, l'environnement, les technologies et la sûreté maritimes, pour des applications dans des domaines aussi pointus que :

- la plongée militaire ou professionnelle ;
- les forces spéciales ;
- la guerre des mines & l'hydrographie ;
- les drones et la robotique sous-marine.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Conseiller pour définir une stratégie et optimiser l'accès aux marchés de la défense et du maritime, via une profonde compréhension du besoin des forces armées, utilisateur /exploitant final du produit ;
- Maîtriser le risque d'un développement sur le marché défense en conception/réalisation ;
- Intervenir, dès la conception, pour adapter produits, équipements ou services aux contraintes d'utilisation opérationnelle (choix de brique technologique, ergonomie, logiciels, exploitation...) pour proposer des solutions adaptées aux besoins des utilisateurs ;
- Conduire chaque étape d'expérimentation ou de qualification avec un soutien opérationnel professionnel et réglementaire, garantissant une mise en œuvre en toute sécurité ;
- Accompagner tout au long des processus spécifiques d'acquisitions et de soutien des marchés publics de défense ;
- Favoriser la diffusion des équipements au travers un large réseau international.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SIREN CORP

6, rue de Musset
75016 Paris - FRANCE
Tel.: +33 (0)6 03 84 65 22
www.sirencorp.fr
contact@sirencorp.fr

CORRESPONDENT

Olivier TRAJBER
olivier.trajber@sirencorp.fr
Tel.: +33 (0)6 03 84 65 22

MAIN EXECUTIVE

Olivier TRAJBER CEO

THE COMPANY

SIREN CORP is an operational consulting and engineering company specialized in Defence, Maritime and Underwater Operations.

It provides stakeholders with operational and technical experiences of its employees to support the development, experimentation, trials, presentation and distribution of innovative solutions.

SIREN CORP provides expertise, including weapons and equipment, naval capability, environment and maritime technologies and security, for applications in areas as specific as:

- Military or professional diving;
- Special forces;
- Mine warfare & hydrography;
- Drones and underwater robotics.

ACTIVITIES & SKILLS

- Advise to define a strategy and optimize access to defence and maritime markets, through a thorough understanding of the needs of the armed forces, end user/operator of the product;
- Control the risk of a development on the defence market in design and production;
- Intervene, from the design stage, to adapt products, equipment or services to the constraints of operational use (choice of technological brick, ergonomics, software, operation...) to propose solutions tailored to the users' needs;
- Conduct each stage of experimentation or qualification with professional and regulatory operational support, guaranteeing safe implementation;
- Accompanying throughout the specific bidding and support processes of defence procurement contracts;
- Promote the distribution of equipment through a large international network.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

87, avenue des Aygalades
13015 Marseille - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 91 61 58 00
www.snef.fr
contact@snef.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	8 174
CA HT total	928 M€

CORRESPONDANT

Bénédicte CAZORLA
benedicte.cazorla@snef.fr

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jean-Pierre DREAU

Président

Stéphane CORTEEL

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Créé en 1905, SNEF est né sur le Port de Marseille en tant qu'électricien de bord puis s'est développé sur les Ports et Arsenaux de France. Fidèle à sa démarche de progrès continu, le GROUPE SNEF s'est tourné vers l'industrie jusqu'à devenir un acteur reconnu du génie électrique, de l'instrumentation et du contrôle-commande. Dans les années 80, l'entreprise a diversifié son activité vers d'autres secteurs de l'Industrie avant de conquérir les marchés des Télécommunications et du Tertiaire. Depuis, son réseau d'agences s'est étendu en France et à l'International. Le GROUPE SNEF est implanté en Europe de l'Est, en Amérique latine et en Afrique au travers de filiales locales. Avec l'acquisition du Groupe EKUM, le GROUPE SNEF a élargi son modèle vers la conception et l'ingénierie. La création de SNEF Lab marque l'engagement du GROUPE SNEF dans les nouvelles technologies, support d'évolution de ses métiers historiques.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Nous avons bâti notre Groupe autour d'une large palette de compétences techniques, capables d'intervenir de bout en bout, tout au long du cycle de vie de vos installations. Nous sommes ingénieurs / concepteurs, intégrateurs, mainteneurs et opérateurs de solutions multitechniques dans les domaines de l'Energie et du Numérique. Nous ne cessons de nous réinventer, promoteurs de la révolution numérique, des Objets Connectés, du Big Data, de l'Intelligence Artificielle et de la Réalité Virtuelle.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SNEF (GROUPE)

87, avenue des Aygalades
13015 Marseille - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 91 61 58 00
www.snef.fr
contact@snef.fr

KEY FIGURES

Staff	8,174
Turnover excluding tax	928 M€

CORRESPONDENT

Bénédicte CAZORLA
benedicte.cazorla@snef.fr

MAIN EXECUTIVES

Jean-Pierre DREAU

Chairman

Stéphane CORTEEL

General Manager

THE COMPANY

Created in 1905, SNEF was founded on the Port of Marseille as a ship electrician. It then developed its activities in France's ports and naval dockyards. In keeping with its commitment to continuous improvement, GROUPE SNEF turned to the industry sector and became a recognized player in electrical engineering, instrumentation and control systems. In the 80s, SNEF diversified and opened up to other sectors of the industry before conquering the Services and Telecommunications markets. Since then, its network of agencies has expanded throughout France and internationally. GROUPE SNEF is established in Eastern Europe, Latin America and Africa through local subsidiaries. With the acquisition of the EKIUM Group, GROUPE SNEF has expanded its field of action in design and engineering. The creation of SNEF Lab marks GROUPE SNEF's commitment to new technologies – support for the evolution of its historical activities.

ACTIVITIES & SKILLS

We have built our Group around a wide range of technical skills, capable of providing end-to-end services, throughout the lifecycle of your installations. We are designing, integrating, maintaining and operating multitechnique solutions in the Energy and Digital Technology fields. We are constantly reinventing ourselves as promoters of the digital revolution, of Connected Objects, Big Data, Artificial Intelligence and Virtual Reality.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

2, boulevard de Châtillon
BP 429
62206 Boulogne-sur-Mer - FRANCE
Tél. : +33 (0)3 21 30 56 00
www.socarenam.fr
socarenam.boulogne@socarenam.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	200
CA HT total	43 M€

CORRESPONDANT

Matthieu GOBERT
mgobert@socarenam.com
Tél. : +33 (0)3 21 30 56 00

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Philippe GOBERT

Président-Directeur Général

Nathalie CUVILLIER

Directrice Administratif et Financier

LA SOCIÉTÉ

SOCARENAM est une entreprise spécialisée en construction et en réparation navales. Implantée sur plusieurs sites des Hauts de France à la Bretagne, SOCARENAM peut répondre efficacement aux marchés nationaux et internationaux. SOCARENAM propose une large gamme de navires performants de 15 mètres à 80 mètres.

Plus de 300 navires de tout type acier et aluminium sont sortis de nos ateliers (chalutiers, navires de servitude, navires scientifiques, patrouilleurs, navires d'assistance offshore...). SOCARENAM compte parmi ses clients fidèles des donneurs d'ordre publics (Ministère de la Défense...) et armateurs privés.

Le savoir-faire reconnu de l'entreprise par des clients exigeants permet à SOCARENAM d'avoir sa place parmi les chantiers les plus performants au plan national et international.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Les activités de SOCARENAM se concentrent principalement sur :

- la construction navale ;
- la réparation navale et maintenance de navires ;
- la chaudronnerie industrielle et offshore ;
- la maintenance mécanique sur site et en atelier ;
- la menuiserie navale.

Une équipe de 200 personnes, composée d'ingénieurs, techniciens spécialisés et ouvriers qualifiés vous garantissent un savoir-faire et des compétences acquises depuis plus de 50 ans et qui font la notoriété de la société.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SOCARENAM

2, boulevard de Châtillon
BP 429
62206 Boulogne-sur-Mer - FRANCE
Tel.: +33 (0)3 21 30 56 00
www.socarenam.fr
socarenam.boulogne@socarenam.com

KEY FIGURES

Staff	200
Turnover excluding tax	43 M€

CORRESPONDENT

Matthieu GOBERT
mgobert@socarenam.com
Tel.: +33 (0)3 21 30 56 00

MAIN EXECUTIVES

Philippe GOBERT

President

Nathalie CUVILLIER

Administrative and Financial Director

THE COMPANY

SOCARENAM Company is specialized in shipbuilding and ship repairing. Located in several facilities, from the North of France to Brittany, SOCARENAM Company can compete to national and international tenders. SOCARENAM Company proposes a large range of innovative vessels from 15 to 80 meters length.

More than 300 vessels of any types in steel or aluminum have been realized in our workshops (fishing vessels, tug & push boats, workboats, hydrographic vessels, patrol vessels, offshore support vessels...). SOCARENAM Company is working with public administration and army forces as well as private owners.

The expertise of SOCARENAM in shipbuilding activities allows the Company to be one of the most active shipyard in France.

ACTIVITIES & SKILLS

SOCARENAM activities are mainly centered on:

- shipbuilding;
- ship repairing and maintenance;
- boiler making for industry and offshore market;
- mechanical works;
- marine carpentry works.

More than 200 engineers, technicians and specialized workers are working in the Company. 50 years of experience and knowledge are serving our customers.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

11-13, rue d'Estienne d'Orves
78500 Sartrouville - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 61 04 60 00
www.socitec.com
socitec@socitec.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	32
CA HT total	9,3 M€

CORRESPONDANT

Jean-Michel COURZEREAUX
jmcourzereaux@socitec.com

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Michel ALBRECHT
Jean-Michel COURZEREAUX
Philippe LEMONNIER

Président
Responsable Commercial France
Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Trente années d'expérience pour concevoir et mettre en œuvre des solutions adaptées contre les chocs, les vibrations et les séismes pour les plus grands donneurs d'ordres.

En France, dans un premier temps puis à l'international, les compétences et l'expérience acquises dans les domaines aussi exigeants que la Défense, le Nucléaire et le Spatial ont permis à SOCITEC de devenir l'un des leaders sur son marché.

Notre approche client est basée sur un partenariat très en amont axé sur le conseil et l'expertise sur toute la durée du projet. Elle s'exerce selon les étapes suivantes :

- analyse globale et simulation du comportement de l'équipement soumis à des chocs, vibrations et séismes ;
- définition du calage élastique en ayant recours à la technologie la plus adaptée ;
- simulation du comportement dynamique de l'équipement et essais de qualification.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Ingénierie chocs, vibrations et séismes ;
- conception et fabrication d'amortisseurs à câble et élastomère ;
- calculs des performances d'équipement ;
- qualification ;
- amortisseurs à câble métallique, plots caoutchouc ;
- baies renforcées, analyse de structure, calculs éléments finis, logiciels de simulation, essais de chocs et vibrations.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SOCITEC

11-13, rue d'Estienne d'Orves
78500 Sartrouville - FRANCE
Tel: +33 (0)1 61 04 60 00
www.socitec.com
socitec@socitec.com

KEY FIGURES

Staff	32
Turnover excluding tax	9.3 M€

CORRESPONDENT

Jean-Michel COURZERAUX
jmcourzeraux@socitec.com

MAIN EXECUTIVES

Michel ALBRECHT	President
Jean-Michel COURZERAUX	Sales Manager France
Philippe LEMONNIER	General Director

THE COMPANY

Thirty years of experience in shock, vibration and seismic control for the largest international contractor's.

In France, in a first step, then in Europe, now all over the world, the capabilities and the experience developed in such exacting fields as space and defence, gave to SOCITEC the opportunity to be leader on its market.

ACTIVITIES & SKILLS

- Shock protection, vibration and seismic control;
- design and manufacturing of wire rope isolators & rubber mounts;
- calculation, testing of equipments;
- metal mounts, rubber isolators, structural analysis (FEA).

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

1-4, rue de Westhouse
67235 Benfeld - FRANCE
Tél. : +33 (0)3 88 57 41 41
www.socomec.com
sco.acc@socomec.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	3 383
CA HT total	526 M€

CORRESPONDANT

Pierre BIEGEL
pierre.biegel@socomec.com
Tél. : +33 (0)6 74 45 22 51

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Ivan STEYERT

Président-Directeur Général

Michel KRUMENACKER

Directeur Général Délégué

LA SOCIÉTÉ

Depuis plus de 90 ans, SOCOMEC conçoit et fabrique en Europe des produits et des solutions garantissant la disponibilité, le contrôle et la sécurité des réseaux électriques basse tension.

Constructeur indépendant, spécialiste, le groupe innove en continu pour améliorer la performance énergétique des installations électriques des infrastructures, des sites industriels et tertiaires, et d'applications spécifiques.

SOCOMEC est mondialement présent à travers ses filiales (commerciales et / ou production) ou partenaires certifiés, et est partenaire de Naval Group depuis près de 25 ans.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

En tant que constructeur et spécialiste, SOCOMEC conçoit, fabrique, distribue et assure le service de l'ensemble de son offre. SOCOMEC dispose également de l'organisation et de compétences d'ingénierie pour développer des solutions adaptées et/ou spécifiques à des cahiers des charges particuliers et contraignants.

Le groupe SOCOMEC dispose également de capacités de test et de laboratoires lui permettant de qualifier et certifier ses solutions.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SOCOMEC

1-4, rue de Westhouse
67235 Benfeld - FRANCE
Tel.: +33 (0)3 88 57 41 41
www.socomec.com
sco.acc@socomec.com

KEY FIGURES

Staff	3 383
Turnover excluding tax	526 M€

CORRESPONDENT

Pierre BIEGEL
pierre.biegel@socomec.com
Tel.: +33 (0)6 74 45 22 51

MAIN EXECUTIVES

Ivan STEYERT	Chairman and CEO
Michel KRUMENACKER	Deputy CEO

THE COMPANY

For more than 90 years, SOCOMEC designs and makes in Europe products and solutions guaranteeing the availability, the control and the low-voltage safety of electricity networks.

Independent manufacturer, specialist, the group innovates continuously to improve the energy performance of the electric installations of infrastructures, industrial and tertiary sites, so far as specific applications.

SOCOMEC is all over the world present through his subsidiaries (sales and / or production) or certified partners, and is partner of Naval Group since almost 25 years.

ACTIVITIES & SKILLS

As manufacturer and specialist, SOCOMEC designs, makes, distributes and insures the service of its whole offer. SOCOMEC also has the organization and the skills of engineering to develop adapted solutions and/or specific to particular and binding specification.

The group SOCOMEC also has capacities of test and laboratories allowing him to qualify and to certify its solutions.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

1-7, avenue San Fernando
 78180 Montigny-le-Bretonneux - FRANCE
 Tél. : +33 (0)1 61 37 88 88
www.sofresid-engineering.com
contact.entreprise@sofresid.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	330
CA HT total	34,17 M€

CORRESPONDANT

Pascal GAIOR
pascal.gaior@sofresid.com
 Tél. : +33 (0)6 99 82 16 63

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Francis ARMENGAUD

Directeur Général

Pascal GAIOR

Directeur Commercial

Loïc BRUNEAU

Responsable Ets de Lorient

Frédéric GUÉNA

Responsable Ets de Brest

Erwan MAIRET

Responsable Ets de Cherbourg

LA SOCIÉTÉ

Forte de plus de 60 ans d'expérience en ingénierie, SOFRESID ENGINEERING, filiale de Saipem, soutient la réalisation de projets clés en main, de la conception initiale aux études de détail et à la gestion de projet.

- Naval (Rénovation, optimisation énergétique...) ;
- Oil & Gas (plates-formes fixes / flottantes) ;
- GNL (GNL vers réseau, FSRU...) ;
- Power (centrale hybride) ;
- ENR (parcs éoliens offshore flottants/fixes, sous-stations...).

La SOFRESID soutient la transition énergétique et la décarbonisation de l'industrie (capture du carbone et de l'hydrogène) par des carburants alternatifs. Et propose ses propres concepts tels que l'électrification des ports (ELEMANTA), traitement des eaux de ballast (OCTOPOL) et l'intégration de l'hydrogène aux énergies marines renouvelables (HYBSEA).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Naval : SOFRESID, acteur historique dans l'industrie navale civile, militaire et offshore, tant en construction neuve, MCO qu'en conversion, couvre les phases de faisabilité aux études détaillées en s'appuyant sur les nouveaux règlements en vigueur.

Energie : Nous intervenons dans les domaines de l'énergie fossile, nucléaire, alternatives combustibles et renouvelable et marine : les centrales biomasse, l'ensemble de la chaîne d'avitaillement GNL, et soutient la décarbonisation de l'industrie (capture du carbone et production d'H2) par des carburants alternatifs.

Oil & Gas : acteur majeur dans la transition énergétique, accompagne les secteurs pétrolier et gazier dans l'évolution de leurs activités. Son expérience, permet de proposer des solutions de modernisation et de conception de nouveaux terminaux répondant aux besoins énergétiques de demain.

Bâtiments & Infrastructures : contribue à la réalisation de projets de construction dans tous les domaines du bâtiment, du génie civil et des travaux maritimes.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SOFRESID ENGINEERING

1-7, avenue San Fernando
 78180 Montigny-le-Bretonneux - FRANCE
 Tel.: +33 (0)1 61 37 88 88
www.sofresid-engineering.com
contact.entreprise@sofresid.com

KEY FIGURES

Staff	330
Turnover excluding tax	34.17 M€

CORRESPONDENT

Pascal GAIOR
pascal.gaior@sofresid.com
 Tel.: +33 (0)6 99 82 16 63

MAIN EXECUTIVES

Francis ARMENGAUD	CEO
Pascal GAIOR	Sales Manager
Loïc BRUNEAU	Lorient Premises Head Officer
Frédéric GUÉNA	Brest Premises Head Officer
Erwan MAIRET	Cherbourg Premises Head Officer

THE COMPANY

Strong of more than 60 years of engineering experiences, SOFRESID ENGINEERING, subsidiary of Saipem, supports the realization of turnkey projects, from front end design to detail studies and project management.

- Naval (Major Retrofit, Special vessel designs, Energy optimisation...);
- Oil & Gas (fixed & floating platforms...);
- LNG (LNG to grid / Liquefaction, regasification, FSRU...);
- power (power plant, hybrid power station...);
- ENR (offshore wind farms floating/fixed, sub-stations...).

SOFRESID support the energy transition and the decarbonation of the industry (Carbon capture, and Hydrogen) by alternate fuels. And propose its own concepts such as the electrification of ports (ELEMANTA), the treatment of ballast water (OCTOPOL) and the integration of hydrogen with renewable marine energies (HYBSEA).

ACTIVITIES & SKILLS

Naval: SOFRESID, a historic player in the civil, military and offshore naval industry, both in new construction, MCO and conversion, covers the feasibility phases to detailed studies based on the new regulations in force.

Energy: We operate in the fields of fossil, nuclear, alternative fuels and renewable energy and marine: biomass power plants, the entire LNG supply chain, and support the decarbonization of the industry (carbon capture and H2 production) through alternative fuels.

Oil & Gas: a key player in the energy transition, supports the oil and gas sectors in the evolution of their activities. Its experience enables it to offer solutions for the modernization and design of new terminals that meet tomorrow's energy needs.

Buildings & Infrastructures: contributes to the realization of construction projects in all areas of building, civil engineering and marine works.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Parc de Pichaury
550, rue Pierre Berthier
CS 80348
13799 Aix-en-Provence Cedex 3 - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 42 12 12 12
www.ortec.fr
mail@ortec.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	1 400
CA HT total	104 376 K€

CORRESPONDANT

Hervé DE CHILLAZ
herve.dechillaz@ortec.fr
Tél. : +33 (0)4 42 12 12 12

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

André EINAUDI

Président Directeur Général Ortec

Xavier PONS

Directeur Général Sonovision

Hervé de CHILLAZ

Directeur du Pôle Engineering

LA SOCIÉTÉ

SONOVISION, leader européen de l'ingénierie projet et documentaire, accompagne les grands comptes de l'industrie (aéronautique, transport, défense, énergies...) dans le développement technique et la conduite de leurs projets les plus exigeants et les plus complexes.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SONOVISION

Parc de Pichaury
550, rue Pierre Berthier
CS 80348
13799 Aix-en-Provence Cedex 3 - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 42 12 12 12
www.ortec.fr
mail@ortec.fr

KEY FIGURES

Staff	1,400
Turnover excluding tax	104,376 K€

CORRESPONDENT

Hervé DE CHILLAZ
herve.dechillaz@ortec.fr
Tel.: +33 (0)4 42 12 12 12

MAIN EXECUTIVES

André EINAUDI

CEO Ortec Group

Xavier PONS

Managing Director SonoVision

Hervé de CHILLAZ

Executive Vice President Engineering

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Inovel Parc Sud
BP 48
5, rue du Général Valérie André
78142 Velizy-Villacoublay cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 45 37 64 64
www.sopemea.fr
commercial@sopemea.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	206
CA HT total	21 M€

CORRESPONDANT

Alexandra GARIH
garih@sopemea.fr
Tél. : +33 (0)1 45 37 64 00

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Stéphane TORREZ

Président

Philippe DEBREIL

Directeur Général Adjoint

Hervé GIRAUD

Directeur Général Adjoint

LA SOCIÉTÉ

SOPEMEA, filiale du Groupe APAVE, est un ensemble de 5 entités et 1 organisme de formation spécialisés dans la qualification d'équipements.

Depuis plus de 70 ans, SOPEMEA propose à ses clients une gamme complète de services d'accompagnement et d'essais pour tester tout type de matériels dans les domaines mécaniques, climatiques, électriques, hydrauliques et de la compatibilité électromagnétique, marquage CE et mesures sur site.

SOPEMEA couvre les marchés de l'Aéronautique, du Spatial, de la Défense, du Ferroviaire, de l'Énergie et du Nucléaire, de l'Automobile, du Médical et des équipements industriels grand public.

Les laboratoires français de SOPEMEA sont agréés CIR, CII et accrédités COFRAC en France et UKAS au Royaume-Uni.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SOPEMEA

Inovel Parc Sud
BP 48
5, rue du Général Valérie André
78142 Vélizy-Villacoublay cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 45 37 64 64
www.sopemea.fr
commercial@sopemea.fr

KEY FIGURES

Staff	206
Turnover excluding tax	21 M€

CORRESPONDENT

Alexandra GARIH
garih@sopemea.fr
Tel.: +33 (0)1 45 37 64 00

MAIN EXECUTIVES

Stéphane TORREZ	CEO
Philippe DEBREIL	Deputy General Manager
Hervé GIRAUD	Deputy General Manager

THE COMPANY

SOPEMEA, a subsidiary of the APAVE Group, is a group of 5 entities and 1 training organisation specialising in the qualification of equipment.

For over 70 years, SOPEMEA has offered its customers a full range of support and testing services to test all types of equipment in the mechanical, climatic, electrical, hydraulic and electromagnetic compatibility fields, CE marking and measurements on site.

SOPEMEA covers the Aeronautics, Space, Defense, Rail, Energy and Nuclear, Automotive, Medical and consumer industrial equipment markets.

SOPEMEA's French laboratories are CIR, CII and COFRAC accredited in France and UKAS in the United Kingdom.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

5, rue Soutrane
06560 Sophia Antipolis - FRANCE
Tél. : +33 (0)9 70 82 02 50
www.sophiaengineering.com
contact@sophiaengineering.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	270
CA HT total	19 M€

CORRESPONDANT

Laurent ESCARRAT
laurent.escarrat@sophiaengineering.com
Tél. : +33 (0)6 98 33 05 27

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Vincent DAVID

Président

Laurent ESCARRAT

Directeur Technique

LA SOCIÉTÉ

SOPHIA ENGINEERING transforme les idées en réalité industrielle depuis 2005. Lien d'innovation entre la recherche et l'industrie, l'indépendance, le business model, la culture managériale et les expertises reconnues de SOPHIA développent la compétitivité de ses partenaires en apportant des solutions disruptives, personnalisées et sur-mesure avec engagement de moyen et/ou de résultat.

SOPHIA ENGINEERING, reconnue pour accélérer l'innovation et pour sa capacité au transfert technologique a bénéficié de nombreuses distinctions comme Deloitte Fast 50, Bpi Excellence, French Tech, French Fab et Great Place To Work.

Dans un monde en plein changement, SOPHIA Engineering crée des connexions agiles, créatrices de valeur et d'humanité, pour accroître la compétitivité de ses clients.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Technologies principales :

Nous proposons un partenariat d'innovation à nos clients : nous sommes indépendants et technologiquement agiles.

Principaux secteurs d'activités et marchés :

Multi-secteurs et multi-métiers, avec une grande capacité au transfert technologique.

Notre mission :

Nous transformons les idées en réalité industrielle.

Notre ambition :

Accélérer l'innovation.

Notre positionnement :

Nous sommes un lien d'innovation entre la Recherche et l'Industrie.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SOPHIA ENGINEERING

5, rue Soutrane
06560 Sophia Antipolis - FRANCE
Tel.: +33 (0)9 70 82 02 50
www.sophiaengineering.com
contact@sophiaengineering.com

KEY FIGURES

Staff	270
Turnover excluding tax	19 M€

CORRESPONDENT

Laurent ESCARRAT
laurent.escarrat@sophiaengineering.com
Tel.: +33 (0)6 98 33 05 27

MAIN EXECUTIVES

Vincent DAVID	CEO
Laurent ESCARRAT	CTO

THE COMPANY

SOPHIA ENGINEERING is an independent French company created in 2005, specialized in R&D, innovation, scientific and technical engineering.

Our job is to develop the competitiveness of our customers by creating solutions transforming their ideas into industrial reality.

We design innovative systems, built on both disruptive and proven technological bricks transferred from other industrial sectors.

We operate in various different sectors and areas of business, either providing technical support along with Technical Assistance advice or proposing turnkey solutions.

ACTIVITIES & SKILLS

Main Technologies:

we are provider of independent solutions, we are independent and technologically agile.

Fields of activity:

We have a technology transfer capacity.

What we do:

We transform ideas into industrial reality.

Our ambition:

To accelerate innovation.

Our positioning:

We are a direct link between research and industry.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

9, rue de la Porte le Buc
78000 Versailles - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 30 84 77 99
<http://fr.esterline-connection-technologies.com/en-en>

CHIFFRES CLÉS

Effectif	3 000
CA HT total	237,80 M€

CORRESPONDANT

Isabelle BRILMAN
ibrilman@souriau.com
Tél. : +33 (0)1 30 84 28 83

PRINCIPAL DIRIGEANT

Patrice CAVELIER-BROS

Président

LA SOCIÉTÉ

SOURIAU (ECT) est fabricant de solutions d'interconnexions pour environnements sévères incluant :

- connecteurs entrées/sorties vendus sous la marque Souriau ;
- raccords et conduits vendus sous la marque Sunbank.

Notre portefeuille couvre des gammes standards qualifiées selon des normes internationales, ainsi que des solutions spécifiques définies sur mesure avec nos clients.

Nous sommes présents dans le monde entier sur de nombreux marchés, notamment aérospatiaux et industriels, mais aussi marchés maritimes, tels que la marine militaire, l'énergie marine renouvelable ou la géophysique.

Conjointement à notre expertise technique, nous veillons à offrir des services de qualité grâce à notre excellence opérationnelle, et ainsi être reconnus comme des « Personnes de confiance, Solutions de confiance ».

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SOURIAU SAS

9, rue de la Porte le Buc
78000 Versailles - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 30 84 77 99
<http://fr.esterline-connection-technologies.com/en-en>

KEY FIGURES

Staff	3 000
Turnover excluding tax	237.80 M€

CORRESPONDENT

Isabelle BRILMAN
ibrilman@souriau.com
Tel.: +33 (0)1 30 84 28 83

MAIN EXECUTIVE

Patrice CAVELIER-BROS

Chairman

THE COMPANY

SOURIAU (ECT) provides interconnect solutions for harsh environments :

- input/output connectors sold under the «Souriau» brand;
- backshells and conduits sold under the «Sunbank» brand.

Our portfolio covers standard ranges qualified according to international standards, as well as custom designed solutions.

We have a worldwide presence, on various markets, such as aerospace and industrial markets, as well marine market, including defence marine, marine renewable energy and geophysic.

In addition to our technical expertise, we are eager to provide high quality services thanks to our excellence in operations, and thus to be recognised as «Reliable people, Reliable solutions».

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



SPHEREA

SPHEREA

109, avenue du Général Eisenhower
CS 42326
31023 Toulouse - FRANCE
Tél. : +33 (0)5 34 55 40 00
www.spherea.com/fr
contact@spherea.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	384
CA HT total	99,5 M€

CORRESPONDANT

Christophe ROUDAUT
christophe.roudaut@spherea.com
Tél. : +33 (0)5 34 55 40 00

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Christian DABASSE

Président

Patrick FRENEUIL

Directeur Général Adjoint France

Alain FABRE

Directeur Finance et Acquisition

Florence PABON

Directrice Commerciale

Paul CARAYON

Directeur Support et Services

LA SOCIÉTÉ

Leader reconnu au service de programmes aéronautiques et militaires, le GROUPE SPHEREA développe des savoir-faire et des expertises innovants.

SPHEREA est spécialisé dans la conception et la réalisation de solutions de tests modulaires sur l'intégralité du cycle de vie de systèmes électroniques, hyperfréquences, optoniques, mécatroniques complexes et critiques.

Nos principales missions sont d'apporter des solutions pérennes, innovantes et d'accompagner nos clients tout au long de leurs projets afin de garantir leur satisfaction.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Moyens de tests et outillage pour validation des systèmes complexes ;
- MCO réparation et clonage de cartes ;
- Électronique de puissance ;
- RF ;
- Soutien et pérennisation ;
- Solutions de gestion et supervision numérique ;
- Acquisition et simulation de systèmes ;
- Instrumentation.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

**SPHEREA**

109, avenue du Général Eisenhower
CS 42326
31023 Toulouse - FRANCE
Tel.: +33 (0)5 34 55 40 00
www.spherea.com/fr
contact@spherea.com

KEY FIGURES

Staff	384
Turnover excluding tax	99.5 M€

CORRESPONDENT

Christophe ROUDAUT
christophe.roudaut@spherea.com
Tel.: +33 (0)5 34 55 40 00

MAIN EXECUTIVES

Christian DABASSE

Chairman

Patrick FRENEUIL

Deputy General Manager - France

Alain FABRE

Finance and Acquisitions Director

Florence PABON

Sales Director

Paul CARAYON

Support and Services Director

THE COMPANY

Leader in aeronautical and military programs, the SPHEREA GROUP develops innovative know-how and expertise.

SPHEREA specialized in the design and realization of modular testing solutions for the entire life cycle of complex and critical electronic, microwave, optronic and mechatronic systems.

Our main missions are to provide lasting, innovative solutions and to accompany our clients throughout their projects in order to guarantee their satisfaction.

ACTIVITIES & SKILLS

- Test means and tools for complex systems validation;
- Maintenance and repair/chips cloning;
- Power electronics;
- RF;
- Support and obsolescence treatment;
- Crisis and supervision management and digital applications;
- Data acquisition and systems simulation;
- Instruments.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

84, rue d'Hauteville
75010 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 70 22 01 01
www.streamwide.com
info@streamwide.com

STREAMWIDE

CHIFFRES CLÉS

Effectif	160
CA HT total	10,2 M€

CORRESPONDANT

Valérie BERNIER
vbernier@streamwide.com
Tél. : +33 (0)6 67 68 23 14

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Pascal BEGLIN

Président-Directeur Général

Lilian GAICHIES

Directeur des Opérations

Olivier TRUELLE

Directeur Financier

Zakaria NADHIR

Directeur Technique

LA SOCIÉTÉ

Acteur majeur depuis 20 ans sur le marché des communications critiques, STREAMWIDE a développé avec succès ses solutions logicielles **Team on mission** (missions critiques) et **Team on the run** (business critique) destinées aux administrations et aux entreprises.

Ces solutions pour smartphones et PCs, bénéficient de nombreuses fonctionnalités telles que la discussion de groupes multimédia, la VoIP, le talkie-walkie (MCPTT et MCx nouvelle génération 4G/5G LTE), la géolocalisation, la numérisation et l'automatisation des processus métier. Ces solutions innovantes répondent aux besoins croissants de transformation digitale et de coordination en temps réel des interventions.

STREAMWIDE est également présent sur le marché logiciel des Services à Valeur Ajoutée pour les opérateurs télécom. Basé en France et présent en Europe, aux USA, en Asie et en Afrique, STREAMWIDE est coté sur Euronext Growth (Paris) – FR0010528059.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Nos activités et nos compétences sont principalement liées aux télécommunications, à la transformation numérique, à la mobilité et au développement de logiciels. Nous avons déposé de nombreux brevets intégrés dans nos solutions, afin de fournir des fonctions uniques à nos clients.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

STREAMWIDE

84, rue d'Hauteville
75010 Paris - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 70 22 01 01
www.streamwide.com
info@streamwide.com

KEY FIGURES

Staff	160
Turnover excluding tax	10.2 M€

CORRESPONDENT

Valérie BERNIER
vbernier@streamwide.com
Tel.: +33 (0)6 67 68 23 14

MAIN EXECUTIVES

Pascal BEGLIN	CEO
Lilian GAICHIES	COO
Oliver TRUELLE	CFO
Zakaria NADHIR	CTO

THE COMPANY

A major player for 20 years in the critical communications market, STREAMWIDE has successfully developed its **Team on mission** (mission critical) and **Team on the run** (business critical) software solutions for administrations and businesses.

These solutions for smartphones and PCs, offered in a SaaS model or on Premise, benefit from numerous functionalities such as the multimedia group discussions, VoIP, push-to-talk (MCPTT and MCx new generation 4G / 5G LTE), geolocation, digitization and automation of business processes. These innovative solutions meet the growing needs for digital transformation and real-time coordination of interventions.

STREAMWIDE is also present on the Value-Added Services software market for telecom operators with more than 130 million end users all over the world. Based in France and present in Europe, USA, Asia and Africa, STREAMWIDE is listed on Euronext Growth (Paris) - FR0010528059.

ACTIVITIES & SKILLS

Our activities and skills are mainly in telecommunications, digital transformation, mobility and software development. We have filed numerous patents which are integrated into our solutions to provide unique capabilities to our customers.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

605, avenue Olivier Perroy
13790 Rousset - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 42 37 21 20
www.studia.fr
contact@studia.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	316
CA HT total	22,8 M€

CORRESPONDANT

Édouard PALETOU
edouard.paletou@studia.fr
Tél. : +33 (0)2 35 12 33 66

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Olivier de LA FARGUE

Président-Directeur Général

Pierre-Philippe GIUDICENTI

Directeur Stratégie / Développement

Raymond GILLETTE

Directeur Administratif et Financier

LA SOCIÉTÉ

Créé en 2009, STUDIA est un groupe de conseil et de services spécialisé dans le management de contenu, l'ingénierie documentaire et la valorisation des données sensibles en temps réel. Le groupe STUDIA a développé une articulation originale et spécifique à la hauteur de ses enjeux en se constituant depuis sa création, par l'acquisition d'expertises multisectorielles autour du conseil, de l'ingénierie, du digital et des solutions métiers. Cette approche lui permet aujourd'hui de maîtriser à la fois le contenu et le contenu de l'information et de proposer une offre complète et unique sur le marché.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

STUDIA

605, avenue Olivier Perroy
13790 Rousset - FRANCE
Tel: +33 (0)4 42 37 21 20
www.studia.fr
contact@studia.fr

KEY FIGURES

Staff	316
Turnover excluding tax	22.8 M€

CORRESPONDENT

Édouard PALETOU
edouard.paletou@studia.fr
Tel.: +33 (0)2 35 12 33 66

MAIN EXECUTIVES

Olivier de LA FARGUE

Chairman and CEO

Pierre-Philippe GIUDICENTI

Strategy and Development Director

Raymond GILLETTE

CFO

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

13-15, rue de la Baume
75008 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 48 78 05 60
www.enr.fr
contact@enr.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	20
CA HT total	2 980 K€

CORRESPONDANT

Marion LETTRY
marion.lettry@enr.fr
Tél. : +33 (0)1 48 78 05 60

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jean-Louis BAL
Président

Alexandre ROESCH
Délégué Général

Marion LETTRY
Déléguée Générale Adjointe

LA SOCIÉTÉ

Créé en 1993, le Syndicat des Énergies Renouvelables (SER) regroupe plus de 380 adhérents et représente, directement ou indirectement, plusieurs milliers d'entreprises, concepteurs, industriels et installateurs, associations professionnelles spécialisées, représentant les différentes filières. Il a pour vocation de développer la part des énergies renouvelables dans la production énergétique de la France et de promouvoir les intérêts des industriels et professionnels du secteur.

Avec ses importantes surfaces agraires et forestières, son ensoleillement, ses régimes de vent, son potentiel hydraulique et géothermique, son immense façade maritime, notre pays est probablement le pays européen qui possède le plus fort gisement en matière d'énergies renouvelables. Il peut donc réduire plus que d'autres ses émissions de gaz à effet de serre, parvenir à une production accrue d'énergies renouvelables et développer des filières industrielles puissantes.

Le Syndicat des Énergies Renouvelables poursuit deux objectifs majeurs : favoriser le développement de filières industrielles compétitives et répondre à la croissance de la demande énergétique par des moyens de production respectueux de l'environnement, économiquement compétitifs, créateurs d'emplois locaux, et qui renforcent l'indépendance énergétique française.

Interlocuteur privilégié des pouvoirs publics et force de proposition pour l'ensemble du secteur, le SER intervient auprès des instances françaises et européennes pour faciliter l'élaboration des programmes de développement des énergies renouvelables et leur mise en place. Il organise notamment, depuis 1999, un colloque annuel qui réunit régulièrement plus d'un millier de participants.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Le SER promeut et défend les intérêts de ses membres auprès des pouvoirs publics, de la presse et des institutions nationales et internationales. Il organise des groupes de travail dédiés aux problématiques économiques et réglementaires des filières des énergies renouvelables. Il accompagne les entreprises membres. Enfin, il organise des manifestations (colloques, rencontres BtoB...) utiles au secteur.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

SYNDICAT DES ÉNERGIES RENOUVELABLES



13-15, rue de la Baume
75008 Paris - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 48 78 05 60
www.enr.fr
contact@enr.fr

KEY FIGURES

Staff	20
Turnover excluding tax	2,980 K€

CORRESPONDENT

Marion LETTRY
marion.lettry@enr.fr
Tel.: +33 (0)1 48 78 05 60

MAIN EXECUTIVES

Jean-Louis BAL	Chairman
Alexandre ROESCH	General Delegate
Marion LETTRY	Deputy General Delegate

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

BP 17
91192 Gif-sur-Yvette cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 69 33 80 00
www.technicatome.com
g-contactsTA@technicatome.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	1 586
CA HT total	300-350 M€

CORRESPONDANT

Anne GUICHARD-GROSNON
anne.guichard-grosnon@technicatome.com
Tél. : +33 (0)1 69 33 82 48

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Loïc ROCARD

Président-Directeur Général

Olivier HUET

Directeur Général Adjoint

LA SOCIÉTÉ

TECHNICATOME est spécialisée dans la conception, la réalisation, la mise en service et le maintien en conditions opérationnelles des réacteurs nucléaires compacts.

TECHNICATOME emploie environ 1 500 salariés au service de la propulsion navale, la recherche, la médecine nucléaire et l'énergie.

Depuis plus de 45 ans, elle offre son expertise en ingénierie nucléaire pour réacteurs, combustibles et installations associées, et propose à ses clients des solutions et des produits qui répondent aux plus hauts standards de sûreté et de disponibilité.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Conception, réalisation, maintien en condition des réacteurs de Propulsion Nucléaire (PN) ;
- Expertise en ingénierie nucléaire pour les réacteurs, les combustibles et les installations associées ;
- Ingénierie complète développant des produits aux plus haut standards de sûreté et de disponibilité.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

TECHNICATOME

BP 17
91192 Gif-sur-Yvette cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 69 33 80 00
www.technicatome.com
g-contactsTA@technicatome.com

KEY FIGURES

Staff	1,586
Turnover excluding tax	300-350 M€

CORRESPONDENT

Anne GUICHARD-GROSNON
anne.guichard-grosnon@technicatome.com
Tel.: +33 (0)1 69 33 82 48

MAIN EXECUTIVES

Loïc ROCARD	Chairman and CEO
Oliver HUET	Deputy CEO

THE COMPANY

TECHNICATOME is specialized in the design, construction, operation and maintenance of compact nuclear reactors. TECHNICATOME employs about 1,500 people and operates for naval propulsion, research, nuclear medicine and energy. For more than 45 years, the company has been offering its nuclear engineering expertise on reactors, fuel and related facilities. TECHNICATOME proposes its customers solutions and products that meet the highest safety and availability standards.

ACTIVITIES & SKILLS

- Design, construction, operation and maintenance of compact nuclear reactors for naval propulsion;
- Expertise in nuclear engineering for reactors, fuel and related facilities;
- Complete engineering solutions to develop products that meet the highest safety and availability standards.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Tour Carpe Diem
 31, place des Corolles
 CS 20001
 92098 Paris La Défense cedex - FRANCE
 Tél. : +33 (0)1 57 77 80 00
www.thalesgroup.com
uws@thalesgroup.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	64 000
CA HT total	15,8 Md€

CORRESPONDANT

Morgane VANNESTE
morgane.vanneste@fr.thalesgroup.com
 Tél. : +33 (0)7 86 52 76 60

PRINCIPAUX DIRIGEANTS**Patrice CAINE**

Président-Directeur Général

Pascale SOURISSE

Directeur Général - Développement International

Pascal BOUCHIAT

Directeur Général - Finances et Systèmes d'Information

David TOURNADRE

Directeur Général - Ressources Humaines du Groupe

LA SOCIÉTÉ

Ceux qui font avancer le monde s'appuient sur THALES. Dans un monde en constante mutation, à la fois imprévisible et riche d'opportunités, nous sommes aux côtés de ceux qui ont de grandes ambitions : rendre le monde meilleur et plus sûr.

Riches de la diversité de leurs expertises, de leurs talents, de leurs cultures, nos équipes d'architectes conçoivent un éventail unique de solutions technologiques d'exception, qui rendent demain possible dès aujourd'hui.

Du fond des océans aux profondeurs du cosmos ou du cyberspace, nous aidons nos clients à maîtriser des environnements toujours plus complexes pour prendre des décisions rapides, efficaces, à chaque moment décisif, quel que soit l'enjeu.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Dans les domaines de la Défense, nous sommes aux côtés des gouvernements qui protègent les citoyens et rendent le monde plus sûr.

Partenaire de confiance des plus hautes autorités, nous aidons les forces armées à préparer, à acquérir et à conserver la supériorité tactique et l'indépendance stratégique, quelle que soit la nature de la menace, sur terre, en mer, dans les airs, dans l'espace et le cyberspace.

Depuis les capteurs intelligents jusqu'aux systèmes de défense de pointe au combat collaboratif, incluant l'équipement et la connectivité des soldats sur le champ de bataille numérisé, nos solutions assurent la supériorité de l'information et donnent aux forces interarmées, à chaque moment décisif, la maîtrise de l'action. Quel que soit l'enjeu.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

Tour Carpe Diem
31, place des Corolles
CS 20001
92098 Paris La Défense cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 57 77 80 00
www.thalesgroup.com
uws@thalesgroup.com

KEY FIGURES

Staff	64 000
Turnover excluding tax	15.8 Md€

CORRESPONDENT

Morgane VANNESTE
morgane.vanneste@fr.thalesgroup.com
Tel.: +33 (0)7 86 52 76 60

MAIN EXECUTIVES

Patrice CAINE President - CEO

Pascale SOURISSE CEO - International Development

Pascal BOUCHIAT CEO - Finance and Information System

David TOURNADRE CEO - Human resources

THE COMPANY

The people we all rely on to make the world go round, they rely on THALES. In a world that is increasingly fast moving, unpredictable and full of opportunities, they come to us with big ambitions: to make life better, to keep us safer.

Combining a unique diversity of expertise, talents and cultures, our architects design and deliver extraordinary high technology solutions. Solutions that to make tomorrow possible, today.

From the bottom of the oceans to the depths of space and cyberspace, we help our customers to think smarter and act faster - mastering ever greater complexity and every decisive moment along the way. Whatever it takes.

ACTIVITIES & SKILLS

In Defence, we are trusted at the highest levels to help armed forces prepare for, achieve and maintain tactical superiority and strategic independence over any form of threat.

Governments rely on THALES to protect citizens, and make the world safer.

From designing smart sensors and advanced defence systems, to developing collaborative combat, and connecting and equipping soldiers on the digital battlefield, our systems deliver information superiority and give joint forces mastery of action whenever they face their decisive moments. Whatever it takes.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

Quartier de la Chaume
1746, route du Stade
CD 45 pont de l'Etoile
13360 Roquevaire - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 42 32 99 00
www.themys-sa.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	29
CA HT total	13 M€

CORRESPONDANT

Alain MASSON
amasson@themys-sa.com
Tél. : +33 (0)6 18 75 65 06

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jean-François PERDIGNON

Président

Didier MAURIER

Directeur Commercial

Didier JULIEN

Directeur Financier

LA SOCIÉTÉ

Sur la base de son expertise navale, THEMYS est un spécialiste basé sur des équipements COTS qui couvrent presque tous les domaines de la communication par satellite (VSAT TVSAT) et des systèmes de contrôle pour la navigation (NACOS, INS, IBS NACOS, Radars, ECDIS).

THEMYS propose des produits COTS modifiés ou adaptés pour des applications militaires spécifiques.

Ces systèmes ont été installés sur des unités majeures de la Marine française comme le porte-avions Charles-de-Gaulle (équipes de lutte contre les incendies UHF et de pont d'envol), la Frégate FREMM Aquitaine (GMDSM et SAT TV), le sous-marin Barracuda (équipe de lutte contre l'incendie UHF), le BPC Mistral (SMDSM et équipe de lutte contre l'incendie).

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

THEMYS propose des produits COTS modifiés ou adaptés à des fins militaires spécifiques et des systèmes de suivi pour les grands groupes tels que Naval Group ou Thales :

- GMSS avec contrôle EMCN et GNSS ;
- communication UHF/VHF avec ENCOM et contrôle GNSS ;
- système de communication sans fil avec IPBX, Intercom radio INTERFACE et EMCN INTERFACE ;
- adresse PUBLIQUE de la TV IP ;
- NAVIGATION INTÉGRÉE PAR PONT (IBS) et NAVIGATION INTÉGRÉE SYSTÈME (INS) avec adaptation pour la guerre électronique ;
- système de vision nocturne ;
- SAT TV et VSAT avec ENCOM ;
- AIS crypté portable.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

Quartier de la Chaume
1746, route du Stade
CD 45 pont de l'Étoile
13360 Roquevaire - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 42 32 99 00
www.themys-sa.com

KEY FIGURES

Staff	29
Turnover excluding tax	13 M€

CORRESPONDENT

Alain MASSON
amasson@themys-sa.com
Tel.: +33 (0)6 18 75 65 06

MAIN EXECUTIVES

Jean-François PERDIGNON

Chairman

Didier MAURIER

Commercial Director

Didier JULIEN

Chief Financial Officer

THE COMPANY

Based on its naval expertise Themys has developed a high engineering based on COTS equipment who covering almost any area satellite communication (VSAT TVSAT) and control systems for navigation (NACOS, INS, IBS NACOS, Radars, ECDIS). All of our services, including training are covered by the BVQI ISO 9001-2015 certification.

Themys propose COTS products modified or adapted for specific military.

These systems have been installed on major units of the French Navy as aircraft carrier CHARLE de GAULLE (UHF firefighting and fly deck teams), FREMM frigate (GMDSS and SAT TV) Submarine (UHF firefighting team), BPC Mistral (GMDSS and firefighting team).

ACTIVITIES & SKILLS

Themys propose COTS products modified or adapted for specific military needs and for major groups such as Naval Group, Thales offers following systems:

- GMSS with EMCON and GNSS control;
- UHF/VHF communication with ENCOM and GNSS control;
- wireless communication system with IPBX, Intercom radio INTERFACE and EMCON INTERFACE;
- IP TV PUBLIC Address;
- INTEGRATED BRIDGE NAVIGATION (IBS) and INTEGRATED NAVIGATION SYSTEM (INS) with adapted for electronic warfare;
- night Vision System;
- SAT TV and VSAT with ENCOM;
- AIS encrypted portable.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

189, rue d'Aubervilliers
CAP 18 - Porte A30
75886 Paris Cedex 18 - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 53 26 88 00
<http://tryame.com/>
office@tryame.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	20
CA HT total	3 M€

CORRESPONDANT

Stéphane GAUDIN
sgaudin@tryame.com
Tél. : +33 (0)6 60 94 58 74

PRINCIPAL DIRIGEANT

Jean-Christophe MORATO

Président Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Fondée en 1992, la société TRYAME est spécialisée dans la conception et la production de maquettes et de prototypes uniques et de matériel d'instruction.

Elle réalise, à la demande de ses clients, des pièces sur-mesure adaptées à leurs besoins.

Dotée d'un savoir-faire multi technique, TRYAME designe, développe et produit avec la plus grande précision, des formes simples aux plus complexes de toute dimension.

TRYAME propose des solutions variées, individualisées, inventives et optimisées par rapport à chaque projet.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

TRYAME dispose d'un bureau d'études et de design ainsi que de deux ateliers de production : Paris et Budapest.

Nos domaines d'expertise nous permettent de proposer un service complet et innovant.

Ils se déclinent en 7 catégories :

- Création et développement de prototypes ;
- Maquettes d'études ;
- Maquettes industrielles d'architecture d'exposition ;
- Maquettes miniatures ;
- Maquettes interactives ou « manipes » pédagogiques et éducatives (Musées) ;
- Gestion (stockage, logistique, réparation) de parc maquettes ;
- Accompagnement sur les salons à l'étranger.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



TRYAME

189, rue d'Aubervilliers
CAP 18 - Porte A30
75886 Paris Cedex 18 - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 53 26 88 00
<http://tryame.com/>
office@tryame.com

KEY FIGURES

Staff	20
Turnover excluding tax	3 M€

CORRESPONDENT

Stéphane GAUDIN
sgaudin@tryame.com
Tél. : +33 (0)6 60 94 58 74

MAIN EXECUTIVE

Jean-Christophe MORATO

CEO

THE COMPANY

Founded in 1992, TRYAME is specialized in the design and production of unique models and prototypes.

At the request of its customers, it produces tailor-made pieces adapted to their needs.

With multi-technical know-how, TRYAME develops and produces with the greatest precision, from simple shapes to the most complex of any dimension.

TRYAME offers varied, individualized, inventive and optimized solutions for each project.

ACTIVITIES & SKILLS

TRYAME has a design office as well as two production workshops: Paris and Budapest.

Our areas of expertise allow us to offer a complete and innovative service.

They are distinguished in 7 categories:

- Industrial models of exhibition architecture;
- Creation and development of prototypes;
- Study models;
- Miniature models;
- Pedagogical and educational interactive models;
- Management (storage, transport, repair) of model parks;
- Support at Exhibitions abroad.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



21-23, rue Saint-Pierre
92200 Neuilly-sur-Seine - FRANCE
Tél. : +33 (0)9 82 51 06 11
<http://turgisetgaillard.fr>
contact@turgisetgaillard.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	245
CA HT total	38 M€

CORRESPONDANT

Patrick GAILLARD
pg@turgisetgaillard.fr
Tél. : +33 (0)6 10 79 47 65

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Fanny TURGIS	Présidente
Patrick GAILLARD	Directeur Général
Christian OLIVAUX	Directeur des programmes
Eric MAGRE	Directeur technique
Serge LOISON	Directeur Navale et Industrie lorientaise

LA SOCIÉTÉ

TURGIS & GAILLARD a été fondée pour apporter des solutions simples à des problèmes complexes. Nous apportons à nos clients les technologies dont ils ont besoin pour remplir leurs missions.

Grâce à nos moyens de conception, de production et d'essais, nous développons sans cesse des systèmes innovants.

Fort d'une vision globale, née des expériences cumulées de notre équipe, nous soutenons nos clients dans tous les milieux et sur tous les théâtres d'opérations.

Robuste par construction, nous avons acquis un outil industriel performant que nous mettons au service de tous les opérateurs économiques européens.

Ces trois piliers forment le groupe TURGIS & GAILLARD. Un groupe fondé par deux personnes en 2011 et qui en compte près de 250 en 2020. Un groupe animé par la passion.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

1. Conception de systèmes innovants dans les transports et la défense.
2. Maintien en Condition Opérationnelle dans les milieux terrestres, maritimes et aériens.
3. Maintenance industrielle

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



21-23, rue Saint-Pierre
92200 Neuilly-sur-Seine - FRANCE
Tél. : +33 (0)9 82 51 06 11
<http://turgisetgaillard.fr>
contact@turgisetgaillard.fr

KEY FIGURES

Staff	245
Turnover excluding tax	38 M€

CORRESPONDENT

Patrick GAILLARD
pg@turgisetgaillard.fr
Tél. : +33 (0)6 10 79 47 65

MAIN EXECUTIVES

Fanny TURGIS	CEO
Patrick GAILLARD	Managing Director
Christian OLIVIAUX	Executive Group Director Programmes
Eric MAGRE	Technical Director
Serge LOISON	Director Navale et Industrie lorientaise

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

149 bis, avenue du Corniguel
Port du Corniguel
29000 Quimper - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 98 53 63 68
www.ufast.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	45
CA HT total	11 M€

CORRESPONDANT

Virginie MONNIER FLEURY
direction@ufast.fr
Tél. : +33 (0)2 98 53 63 68

PRINCIPAL DIRIGEANT

Virginie MONNIER-FLEURY

Présidente

LA SOCIÉTÉ

Depuis 20 ans, le chantier naval UFAST a développé des compétences pointues en solutions innovantes pour les navires de l'action de l'État en mer, les bateaux de servitudes et de bateaux de pêche en matériaux composites ou en aluminium. UFAST propose également une gamme de services complémentaires dans la formation des équipages, des techniciens, l'entretien et la maintenance.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Construction CVR / composite ;
- Construction aluminium ;
- Conception, études ;
- Réparation navale ;
- Formation.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

UFAST

149 bis, avenue du Corniguel
Port du Corniguel
29000 Quimper - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 98 53 63 68
www.ufast.fr

KEY FIGURES

Staff	45
Turnover excluding tax	11 M€

CORRESPONDENT

Virginie MONNIER FLEURY
direction@ufast.fr
Tel.: +33 (0)2 98 53 63 68

MAIN EXECUTIVE

Virginie MONNIER-FLEURY

President

THE COMPANY

For 20 years, UFAST Shipyard has developed advanced skills in innovative solutions for ships of the state action at sea, workboats and fishing boats built in GRP/composite materials or aluminum. UFAST also offers a range of complementary services in crew training, technicians and maintenance.

ACTIVITIES & SKILLS

- GRP / composite building;
- Aluminum building;
- Design;
- Ship repairs;
- Training.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

4 bis, allée du Bâtiment
35000 Rennes - FRANCE
Tél. : +33 (0)7 86 50 32 65
www.unseenlabs.space
contact@unseenlabs.space

CHIFFRES CLÉS

Effectif	11
CA HT total	550 K€

CORRESPONDANT

Olivier MICHEL
olivier.michel@unseenlabs.fr
Tél. : +33 (0)7 86 50 32 65

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Jonathan GALIC

Président

Clément GALIC

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

UNSEENLABS est une société française bretonne dont le cœur de métier est le développement, la production et l'exploitation d'instruments d'observation de la Terre innovants, spécialisés dans la détection des émissions électromagnétiques.

Le service proposé par UNSEENLABS est un service de surveillance maritime, permettant la localisation et la caractérisation de navires en mer depuis l'espace, basé sur les instruments d'intelligence électromagnétique développés par UNSEENLABS, et déployés sur une constellation de Cubesatellites.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

UNSEENLABS se démarque des autres acteurs de la surveillance maritime avec un service innovant et unique capable d'observer le trafic maritime, même sans balise coopérative. UNSEENLABS est un fournisseur de données de surveillance maritime. Son service fournira à tous les acteurs de ce domaine la capacité de trouver et de suivre des navires, même dans des cas d'utilisation non coopératifs.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

UNSEENLABS

4 bis, allée du Bâtiment
35000 Rennes - FRANCE
Tel: +33 (0)7 86 50 32 65
www.unseenlabs.space
contact@unseenlabs.space

KEY FIGURES

Staff	11
Turnover excluding tax	550 K€

CORRESPONDENT

Olivier MICHEL
olivier.michel@unseenlabs.fr
Tel.: +33 (0)7 86 50 32 65

MAIN EXECUTIVES

Jonathan GALIC	CEO
Clément GALIC	General Manager

THE COMPANY

UNSEENLABS is a French company from Brittany whose core business is the development, production and operation of innovative Earth observation instruments, specialized in the detection of electromagnetic emissions.

The service proposed by UNSEENLABS is a maritime surveillance service, allowing the location and characterization of ships at sea from space, based on the electromagnetic intelligence instruments developed by UNSEENLABS, and deployed on a constellation of Cubesatellites.

ACTIVITIES & SKILLS

UNSEENLABS stands out from the other players in the field of maritime surveillance with an innovative and unique electromagnetic intelligence service capable of observing maritime traffic, even without any cooperative beacon. UNSEENLABS is a maritime surveillance data provider. Its service will provide every actors of this domain the capability to find and follow ships, even in uncooperative use cases.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



1 bis, allée des Gabians
ZI la Frayère
BP 40116
06152 Cannes-la Bocca - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 93 48 82 82
www.vahanian.fr
info@vahanian.fr

CHIFFRES CLÉS

Effectif	5
CA HT total	1,45 M€

CORRESPONDANT

Yohann ANGELO
yohann@vahanian.fr
Tél. : +33 (0)6 29 28 14 80

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Eric ANGELO

Gérant

Isabelle ANGELO

Responsable Administratif et Financier

Yohann ANGELO

Responsable commercial

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Importateur et installateur depuis 1933 et vendeur pour les marques Separ, Centek, Njord, Algae X, Coelmo, Tohmei et Detroit Diesel pour la France, nous avons développé un réel savoir-faire autour de l'environnement moteur de tout type de navires.

Nos 80 années d'expérience nous ont permis de traiter un grand nombre de problématiques en lien avec notre activité : le nautisme.

Nous sommes localisés à Cannes, dans une zone particulièrement dynamique dans le domaine de la plaisance. Chaque année nous sommes confrontés à de nouveaux challenges qui nous permettent sans cesse d'améliorer notre connaissance du monde naval et ainsi proposer à nos clients des produits toujours plus performants.

Nos activités sont la distribution :

- de préfiltre moteur de marque Separ ;
- des systèmes de purification et de conditionnement Njord ;
- des groupes électrogènes Coelmo ;
- des groupes Gyroscope Tohmei ;
- des pièces d'origine Detroit Diesel ;
- des silencieux d'échappement Centek.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN



VAHANIAN MARINE INDUSTRIE

1 bis, allée des Gabians
ZI la Frayère
BP 40116
06152 Cannes-la Bocca - FRANCE
Tel.: +33 (0)4 93 48 82 82
www.vahanian.fr
info@vahanian.fr

KEY FIGURES

Staff	5
Turnover excluding tax	1.45 M€

CORRESPONDENT

Yohann ANGELO
yohann@vahanian.fr
Tel.: +33 (0)6 29 28 14 80

MAIN EXECUTIVES

Eric ANGELO	CEO
Isabelle ANGELO	Financial Director
Yohann ANGELO	Business Manager

ACTIVITIES & SKILLS

Since 1933 VAHANIAN deal in import & export of spare parts for the navy and more recently the industry. Only agent for France of filters Separ®, Centek® exhaust, fuel management systems Algae-X® and Njord, Coelmo Generators, Gyros Stabilizer Tohmei

Our products are used in several fields of application all around the world

Our activities are:

- the Separ engine pre-filter distribution;
- distribution of Njord purification and conditionning systems;
- distribution of Coelmo generators;
- distribution of Gyroscope Tohmei groups;
- detroit Diesel Original Parts Distribution;
- Centek exhaust muffler distribution.

Distribution of these products is accompanied by a real know-how and a very good knowledge of these products, which allows us to advise and to direct the customer towards the best solution.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

22, avenue Duquesne
75007 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 80 06 78 57
www.ventura-associate.com
contact@ventura-associate.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	10
CA HT total	797 000 €

CORRESPONDANT

Eric LE MOULEC
eric.le-moulec@ventura-associate.com
Tél. : +33 (0)6 73 91 39 23

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Eric LE MOULEC	Président
Bernard GARNIER	Directeur Exécutif
Jean-Eric CHEVILLOT	Directeur Exécutif
Jean-Pierre DEVAUX	Directeur Exécutif
Bruno BENDER	Directeur Exécutif

LA SOCIÉTÉ

VENTURA ASSOCIATES FRANCE (VAF) est un cabinet de conseil et d'étude spécialisé dans les domaines de l'aéronautique, des drones aéromaritimes, de la sécurité et de la sûreté maritime. Elle a été créée en 2012 à Paris. Sa force principale est son réseau d'experts au service des défis des acteurs publics et privés français et européens.

Cette société est riche du parcours et de l'expérience de ses collaborateurs. Elle développe depuis 2019 une offre de services de drone aérien et depuis 2020 un accompagnement en cybersécurité.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

VENTURA se définit comme un réseau structuré d'accès à des experts de haut niveau, indépendants, issus du monde de la défense et de la sécurité, opère dans une complémentarité des trois piliers :

- l'expertise opérationnelle acquise à des postes clés, dans le monde de la défense et de la sécurité ;
- l'expertise de direction et d'architecture de programmes et de projets industriels qui couvrent l'ensemble du cycle de vie des systèmes ;
- l'expertise des technologies les plus récentes de l'information et de communication.

VENTURA offre une capacité très forte pour identifier le bénéfice possible des technologies dites de rupture, et des opportunités de synergie avec d'autres secteurs de l'industrie tout en s'ancrant sur la réalité de la conduite d'opérations avec l'ensemble de ses contraintes et de ses facteurs humains.

VENTURA dispose d'une forte capacité à coordonner des acteurs publics ou industriels européens dans le domaine de la recherche, du développement ou des services.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

VENTURA ASSOCIATES FRANCE

22, avenue Duquesne
75007 Paris - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 80 06 78 57
www.ventura-associate.com
contact@ventura-associate.com

KEY FIGURES

Staff	10
Turnover excluding tax	797,000 €

CORRESPONDENT

Eric LE MOULEC
eric.le-moulec@ventura-associate.com
Tel.: +33 (0)6 73 91 39 23

MAIN EXECUTIVES

Eric LE MOULEC	CEO
Bernard GARNIER	Executive Partner
Jean-Eric CHEVILLOT	Executive Partner
Jean-Pierre DEVAUX	Executive Partner
Bruno BENDER	Executive Partner

THE COMPANY

VENTURA ASSOCIATES FRANCE (VAF) is a consulting firm specializing in the fields of aeronautics, aerial drones for maritime use, maritime safety and security. It was created in 2012 in Paris. Its main strength is its network of experts serving the challenges of French and European public and private actors.

This company is rich in the background and experience of its partners and collaborators. Since 2019, it has been developing an offer of UAV services and currently a cybersecurity support.

ACTIVITIES & SKILLS

VENTURA ASSOCIATES conjugates permanent staff with an expanded network of on-demand senior consultants and experts, many of them with operational carrier records in military and major international firms, to deliver the specific skill mix expected by any administration or lead contractor for securing the success of major contracts and projects.

VENTURA provides a strong capacity to lead or coordinate European public or industrial actors in the field of research, development or services (tenders, projects...).

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

25, rue Louis Breguet
44600 Saint-Nazaire - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 51 10 50 20
www.videlio-hms.com
contact@videlio.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	100
CA HT total	70 M€

CORRESPONDANT

Marco BALDIN
mbaldin@videlio-hms.com
Tél. : +33 (0)2 51 10 58 77

PRINCIPAL DIRIGEANT

Christophe GRIGNON

Directeur Général

LA SOCIÉTÉ

Leader depuis plus de 30 ans dans l'équipement des systèmes de communications internes à bord des navires à passagers de type audio, vidéo et éclairage, VIDELIO-HMS développe aussi avec les mêmes technologies des systèmes similaires pour des applications de défense et pour les megayachts.

VIDELIO-HMS est intégrée comme filiale à 100% depuis 2006 au sein du groupe leader des solutions vidéo globales VIDELIO et est présente en France (Saint-Nazaire), en Italie (Trieste, Venise et Gênes), en Finlande (Helsinki) et aux États-Unis (Miami).

VIDELIO-HMS est certifiée ISO 9001:2015 en France et en Italie.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

L'expertise de VIDELIO-HMS englobe les systèmes son, lumière, vidéo, communication et machinerie scénique. VIDELIO-HMS apporte l'ensemble de la chaîne de valeur de la gestion de projet englobant les phases études, achats, installation, mise en service, formation, garantie et après-vente.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

VIDELIO-HMS

25, rue Louis Breguet
44600 Saint-Nazaire - FRANCE
Tel.: +33 (0)2 51 10 50 20
www.videlio-hms.com
contact@videlio.com

KEY FIGURES

Staff	100
Turnover excluding tax	70 M€

CORRESPONDENT

Marco BALDIN
mbaldin@videlio-hms.com
Tel.: +33 (0)2 51 10 58 77

MAIN EXECUTIVE

Christophe GRIGNON CEO

THE COMPANY

Founded in 1983, VIDELIO-HMS is a company long known in the cruise industry for its innovative solutions in the fields of audio, video, lighting and stage machinery.

VIDELIO-HMS provides the same expertise for military applications and megayachts.

Owned by the French audiovisual specialist group VIDELIO since 2006, VIDELIO-HMS is located in France (Saint-Nazaire), Italy (Trieste, Venice and Genoa), Finland (Helsinki) and the USA (Miami).

VIDELIO-HMS is certified according the international quality standard ISO 9001:2015.

ACTIVITIES & SKILLS

VIDELIO-HMS provides engineering, project management, field technicians, programmers, material and after sales services for the following systems: sound, light, video, communication and stage machinery. VIDELIO-HMS offers full project lifecycle services and assumes total responsibility in engineering, purchasing, installation, start-up, commissioning, training, warranty and after sales.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

21, boulevard du Champy Richardets
93166 Noisy-le-Grand cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 48 15 69 00
www.voith.fr
voith.france@voith.com

VOITH TURBO FRANCE

CHIFFRES CLÉS

Effectif	5
CA HT total	1,2 M€

CORRESPONDANT

Sébastien GAHÉRY
sebastien.gahery@voith.com
Tél. : +33 (0)6 75 20 34 98

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

Thierry CONSTANTIN

Directeur Général

Sébastien GAHÉRY

Directeur Commercial

LA SOCIÉTÉ

VOITH est un groupe mondial de technologie.

Les activités du GROUPE VOITH sont rassemblées en quatre divisions : VOITH HYDRO, VOITH PAPER, VOITH TURBO et VOITH DIGITAL SOLUTIONS. Une grande partie de la production mondiale de papier est issue des machines de Voith Paper.

Un quart de l'électricité mondiale générée par la force hydraulique est produite par les turbines et générateurs de Voith Hydro. Quant aux éléments de transmission VOITH, ils ont de multiples applications à travers le monde, tant sur les sites industriels que dans les véhicules routiers, ferroviaires et maritimes.

Toujours une longueur d'avance.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

Que ce soit en mer ou au port, sur les rivières ou les lacs - les systèmes de propulsion personnalisés de VOITH garantissent des manœuvres précises, rapides et sûres.

Avec plus de 90 ans d'expérience, VOITH fournit des systèmes de propulsion adaptés pour chaque application.

L'incontournable VOITH Schneider Propeller (VSP) éprouvé avec sa poussée continue, précise et rapide dans toutes les directions, le VOITH Inline Thrusters (VIT), le VOITH Inline Propulsors (VIP), et le VOITH Linear Jet (VLJ).

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

VOITH TURBO FRANCE

21, boulevard du Champy Richardets
93166 Noisy-le-Grand cedex - FRANCE
Tel.: +33 (0)1 48 15 69 00
www.voith.fr
voith.france@voith.com

KEY FIGURES

Staff	5
Turnover excluding tax	1.2 M€

CORRESPONDENT

Sébastien GAHÉRY
sebastien.gahery@voith.com
Tel.: +33 (0)6 75 20 34 98

MAIN EXECUTIVES

Thierry CONSTANTIN

Managing Director

Sébastien GAHÉRY

Head of Sales

THE COMPANY

Voith GmbH & Co. KGaA is 100% family-owned.

More than 150 years of inspiring technology for generations.

The Voith Group is a global technology company. With its broad portfolio of systems, products, services and digital applications, Voith sets standards in the markets of energy, oil & gas, paper, raw materials and transport & automotive.

VOITH's operating business is bundled in four Group Divisions: VOITH Hydro, VOITH Paper, VOITH Turbo and VOITH Digital Ventures.

ACTIVITIES & SKILLS

Be it out at sea or in port, on rivers or lakes – VOITH's customtailored propulsion systems ensure precise, prompt and safe maneuvering.

With more than 90 years of experience, VOITH provides Propulsion systems tailored to the application.

In addition to the proven Voith Schneider Propeller (VSP) with its stepless, precise and prompt generation of thrust in all directions VOITH Inline Thrusters (VIT) and VOITH Inline Propulsors (VIP) are used as propulsion systems or thrusters. The VOITH Linear Jet (VLJ) combines the best properties of propellers with the best properties of waterjets.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website

11, rue de Reuilly
75012 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 82 73 02 81
www.zodiacmilpro.com
info.milpro@zodiacmilpro.com

CHIFFRES CLÉS

Effectif	281
CA HT total	42 M€

CORRESPONDANT

David CAZALOT
david.cazalot@zodiacmilpro.com
Tél. : +33 (0)6 85 66 17 00

PRINCIPAUX DIRIGEANTS

David CAZALOT

Directeur Commercial - Zodiac Milpro International

Guillaume LAURIN

CEO de Zodiac Milpro International

LA SOCIÉTÉ

Fort d'une expérience de plus de 115 ans dans le design et la production de gonflables et de semi-rigides au service de ceux qui travaillent sur l'eau (« for those who work on the water »), ZODIAC MILPRO a pu asseoir sa notoriété mondiale sur ses innovations technologiques sans cesse renouvelées et une fiabilité à toute épreuve de ses produits, à travers notamment certaines marques phares comme MILPRO™ ou ZODIAC HURRICANE™.

ZODIAC MILPRO inscrit son développement dans une optique durable de transparence et de respect des contraintes environnementales, tant au sein de ses différents sites de production certifiés ISO 9001 et ISO 14001, que dans la prise en compte du cycle de vie de ses produits.

ACTIVITÉS & COMPÉTENCES

- Embarcations gonflables / pliables,
- Embarcations semi-rigides,
- Formation opérationnelle : mise en œuvre, maintenance, techniques spéciales,
- MC0, retrofit, étude de dérisque.

PRODUITS & SERVICES

À consulter sur le site du GICAN

ZODIAC MILPRO INTERNATIONAL

11, rue de Reuilly
75012 Paris - FRANCE
Tél. : +33 (0)1 82 73 02 81
www.zodiacmilpro.com
info.milpro@zodiacmilpro.com

KEY FIGURES

Staff	281
Turnover excluding tax	42 M€

CORRESPONDENT

David CAZALOT
david.cazalot@zodiacmilpro.com
Tel.: +33 (0)6 85 66 17 00

MAIN EXECUTIVES

David CAZALOT	Sales Director - Zodiac Milpro International
Guillaume LAURIN	CEO of Zodiac Milpro International

THE COMPANY

With 115 years of experience as a ribs and inflatable boats manufacturer & partner «for those who work on the water», ZODIAC MILPRO, leader of the market, permanently upgraded technology innovations, high-reliability products, through in particular highlighted brands as MILPRO™ or ZODIAC HURRICANE™.

ZODIAC MILPRO is particularly involved in long-term transparency and sustainable development, in its ISO 9001 and ISO 14001 certified facilities, and also in the life cycle product development.

ACTIVITIES & SKILLS

- Inflatable boats,
- RIBs,
- Operational training: commissioning, maintenance, special technics,
- ILS, sensibility study.

PRODUCTS & SERVICES

To be consulted on the GICAN website



Défendre

- ▶ les intérêts de l'industrie maritime française

Promouvoir

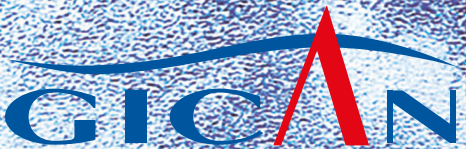
- ▶ l'expertise technologique et industrielle maritime française

Soutenir

- ▶ le développement harmonieux et la compétitivité de la filière

L'industrie Navale en mouvement !





LISTE DES SOCIÉTÉS PAR MARCHÉS

COMPANIES BY MARKETS



NAVIRES MARITIMES CIVILS
CIVILIAN MARITIME SHIPS



AUTRES ACTIVITÉS POUR LE FLUVIAL
OTHER INLAND WATERWAY ACTIVITIES



NAVIRES DE DÉFENSE /
SÛRETÉ ET SURVEILLANCE
DEFENSE SHIPS & SECURITY



OIL & GAS OFFSHORE
OFFSHORE OIL & GAS



PORTS, ET INFRASTRUCTURES
MARITIMES, LITTORALES ET FLUVIALES
PORTS, AND MARITIME, COASTAL AND
INLAND WATERWAY INFRASTRUCTURES



ÉNERGIES MARINES RENOUVELABLES
MARINE RENEWABLE ENERGIES

LISTE DES SOCIÉTÉS PAR MARCHÉS



NAVIRES MARITIMES CIVILS CIVILIAN MARITIME SHIPS

ACEBI	30
ADAM ASSUREUR MARITIME	32
ADES TECHNOLOGIES	34
ADEXFLOW	36
ADVANCED AERODYNAMIC VESSELS - A2V	38
AEROFLEX	40
AFBE (ASSOCIATION FRANÇAISE POUR LE BATEAU ELECTRIQUE)	42
AGENCE SHIP-ST	44
AGIR	46
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
AIRBUS HELICOPTERS	52
AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	54
AIRSEAS	56
ALFA LAVAL	58
ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP	68
ATHANOR ENGINEERING	70
ATOS	72
AUBERT & DUVAL	74
AVON COMMUNICATIONS	76
BARILLEC MARINE	78
BESSÉ	80
BIO SEA	82
BOUYER	84
BPN BRETAGNE PÔLE NAVAL	88
BUREAU VERITAS	90
CEGELEC DÉFENSE ET NAVAL SUD-EST	92
CETIM	94
CETRAC.IO	96
CHANTIER BRETAGNE SUD	98
CHANTIER NAVAL COUACH	100

CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE	102
CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE	106
CHELTON ANTENNAS	108
CMN (CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES DE NORMANDIE)	110
CMR GROUP SAS	112
CNN MCO - ENGIE SOLUTIONS	116
COYARD S.A.S	120
CRAIN	122
CREPIM	124
DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE	132
DASSAULT SYSTÈMES	134
DIADES MARINE	140
DREAMTEAMAERO	142
DRONE VOLT	144
EATON INDUSTRIES FRANCE SAS	148
ECA GROUP	150
EFINOR	154
EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES - CLEMESSY SERVICES MARINE	156
ENGIE AXIMA	158
EN MOTEURS	160
ENSTA PARIS	162
EXID CONCEPT & DÉVELOPPEMENT	172
FACTEM	176
FAPMO	178
FCE	180
FIVA (GROUPE FIVA)	182
FLEX FUEL ENERGY DEVELOPMENT	184
FOURÉ LAGADEC	186
FRANCE HELICES	188
FRW CAROBRONZE	190
GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ (GTT)	192
GEIM	196
GEOMATYS	198

COMPANIES BY MARKETS

GESTAL	200	PREDICT	302
GROUPE AMETRA	202	PRESCOM	304
GROUPE LGM	204	PRINCIPIA	306
GROUPE NAVTIS	206	PROBENT	308
HGH SYSTÈMES INFRAROUGES	208	PROLARGE	310
HOWDEN SOLYVENT-VENTEC	210	RAIDCO MARINE INTERNATIONAL	314
HUTCHINSON	212	RELLUMIX	318
INGELIANCE	214	RTSYS	322
INNEACT - INNOVATION EN ACTION	216	SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE	324
IXBLUE	224	SAFT SAS	326
JEUMONT ELECTRIC	226	SBS INTERACTIVE	328
JLMD ECOLOGIC GROUP	228	SCHNEIDER ELECTRIC	330
JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES	230	SCHOTTEL FRANCE	332
KENTA	232	SEAIR	336
KERSHIP	234	SEGULA TECHNOLOGIES	340
LAMECO	238	SIACI SAINT HONORE	342
LATTY GROUPE	240	SILLINGER	344
LHERITIER	242	SIREHNA	346
MAN ENERGY SOLUTIONS FRANCE SAS	244	SNEF (GROUPE)	350
MARINELEC TECHNOLOGIES	246	SOCARENAM	352
MAURIC	248	SOCITEC	354
MAXSEA INTERNATIONAL SAS	250	SOFRESID ENGINEERING	358
MEUNIER INDUSTRIES	254	SOPEMEA	362
MOTEURS LEROY-SOMER	258	SOPHIA ENGINEERING	364
MTU FRANCE	260	SOURIAU SAS	366
NANNI INDUSTRIES S.A.S	266	SPHEREA	368
NEOPOLIA	272	THEMYS	380
NORMANDIE MARITIME	280	TURGIS ET GAILLARD INDUSTRIE SAS	384
OCEA S.A.	284	UFAST	386
OROLIA	288	VAHANIAN MARINE INDUSTRIE	390
PIRIOU	292	VENTURA ASSOCIATES FRANCE	392
PLANITEC	294	VIDELIO-HMS	394
PÔLE EMC2	296	VOITH TURBO FRANCE	396
POLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE	298	ZODIAC MILPRO INTERNATIONAL	398
POLE MER MEDITERRANEE	300		

LISTE DES SOCIÉTÉS PAR MARCHÉS



NAVIRES DE DÉFENSE / SÛRETÉ ET SURVEILLANCE DEFENSE SHIPS & SECURITY

ACEBI	30
ADES TECHNOLOGIES	34
ADEXFLOW	36
ADVANCED AERODYNAMIC VESSELS - A2V	38
AEROFLEX	40
AGIR	46
AGUERIS	48
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
AIRBUS HELICOPTERS	52
AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	54
ALFA LAVAL	58
ALSEAMAR	60
AMERIS GROUP	62
AMPHENOL AIR LB	64
AQUA LUNG - LA SPIROTECHNIQUE	66
ATHANOR ENGINEERING	70
ATOS	72
AUBERT & DUVAL	74
AVON COMMUNICATIONS	76
BARILLEC MARINE	78
BESSÉ	80
BIO SEA	82
BOUYER	84
BOWEN-ERTE	86
BPN BRETAGNE PÔLE NAVAL	88
BUREAU VERITAS	90
CEGELEC DÉFENSE ET NAVAL SUD-EST	92
CETIM	94
CETRAC.IO	96
CHANTIER BRETAGNE SUD	98
CHANTIER NAVAL COUACH	100

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE	106
CHELTON ANTENNAS	108
CMN (CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES DE NORMANDIE)	110
CMR GROUP SAS	112
CNIM	114
CNN MCO - ENGIE SOLUTIONS	116
COREME	118
COYARD S.A.S	120
CREPIM	124
CS GROUP	126
DAMEN SHIPREPAIR BREST S.A.S.	130
DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE	132
DASSAULT SYSTÈMES	134
DEFENSE CONSEIL INTERNATIONAL (DCI)	136
DEFMARINE	138
DIADES MARINE	140
DREAMTEAMAERO	142
DRONE VOLT	144
EASY SKILL	146
EATON INDUSTRIES FRANCE SAS	148
ECA GROUP	150
EDEN	152
EFINOR	154
EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES - CLEMESSY SERVICES MARINE	156
ENGIE AXIMA	158
EN MOTEURS	160
ENSTA PARIS	162
ETS EXPORT TRADING SERVICES	164
EUROSAM	166
EUROTORP (G.E.I.E.)	168
EXID CONCEPT & DÉVELOPPEMENT	172
EXPLEO	174
FACTEM	176

COMPANIES BY MARKETS

FAPMO	178	MEUNIER INDUSTRIES	254
FCE	180	MOBILIS	256
FIVA (GROUPE FIVA)	182	MOTEURS LEROY-SOMER	258
FLEX FUEL ENERGY DEVELOPMENT	184	MTU FRANCE	260
FOURÉ LAGADEC	186	MUSTHANE	262
FRANCE HELICES	188	NAE (NORMANDIE AEROSPACE)	264
FRW CAROBRONZE	190	NANNI INDUSTRIES S.A.S	266
GEIM	196	NAVAL GROUP	268
GEOMATYS	198	NAVIRIS FRANCE	270
GESTAL	200	NEOPOLIA	272
GROUPE AMETRA	202	NEREIDES	274
GROUPE LGM	204	NEXEYA A HENSOLDT COMPANY	276
GROUPE NAVTIS	206	NEXTER	278
HGH SYSTÈMES INFRAROUGES	208	NORMANDIE MARITIME	280
HOWDEN SOLYVENT-VENTEC	210	OCEAN NET	282
HUTCHINSON	212	OCEA S.A.	284
INGELIANCE	214	ODAS	286
INNEACT - INNOVATION EN ACTION	216	OROLIA	288
ISD	220	PEINTA	290
ISSARTEL - GROUPE MINERVA	222	PIRIOU	292
IXBLUE	224	PLANITEC	294
JEUMONT ELECTRIC	226	POLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE	298
JLMD ECOLOGIC GROUP	228	POLE MER MEDITERRANEE	300
JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES	230	PREDICT	302
KENTA	232	PRESCOM	304
KERSHIP	234	PRINCIPIA	306
LACROIX	236	PROBENT	308
LAMECO	238	PROLARGE	310
LATTY GROUPE	240	RAIDCO MARINE INTERNATIONAL	314
LHERITIER	242	REEL INTERNATIONAL	316
MAN ENERGY SOLUTIONS FRANCE SAS	244	RELLUMIX	318
MARINELEC TECHNOLOGIES	246	ROXEL	320
MAURIC	248	RTSYS	322
MAXSEA INTERNATIONAL SAS	250	SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE	324
MBDA	252	SAFT SAS	326

LISTE DES SOCIÉTÉS PAR MARCHÉS

SBS INTERACTIVE	328
SCHNEIDER ELECTRIC	330
SCHOTTEL FRANCE	332
SCIOTEQ	334
SEAIR	336
SEAOWL TECHNOLOGY SOLUTIONS	338
SEGULA TECHNOLOGIES	340
SIACI SAINT HONORE	342
SILLINGER	344
SIREHNA	346
SIREN CORP	348
SNEF (GROUPE)	350
SOCARENAM	352
SOCITEC	354
SOCOMECA	356
SOFRESID ENGINEERING	358
SONOVISION	360
SOPEMEA	362
SOPHIA ENGINEERING	364
SOURIAU SAS	366
SPHEREA	368
STREAMWIDE	370
STUDIA	372
TECHNICATOME	376
THALES	378
THEMYS	380
TURGIS ET GAILLARD INDUSTRIE SAS	384
UFAST	386
UNSEENLABS	388
VAHANIAN MARINE INDUSTRIE	390
VENTURA ASSOCIATES FRANCE	392
VIDELIO-HMS	394
VOITH TURBO FRANCE	396
ZODIAC MILPRO INTERNATIONAL	398



**PORTS, ET INFRASTRUCTURES
MARITIMES, LITTORALES ET FLUVIALES**
**PORTS, AND MARITIME, COASTAL AND
INLAND WATERWAY INFRASTRUCTURES**

ACEBI	30
ADES TECHNOLOGIES	34
ADEXFLOW	36
AEROFLEX	40
AGENCE SHIP-ST	44
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
AMERIS GROUP	62
ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP	68
ATOS	72
AVON COMMUNICATIONS	76
BESSÉ	80
BOUYER	84
BPN BRETAGNE PÔLE NAVAL	88
BUREAU VERITAS	90
CEGELEC DÉFENSE ET NAVAL SUD-EST	92
CETIM	94
CETRAC.IO	96
CHANTIER BRETAGNE SUD	98
CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE	102
CNIM	114
CS GROUP	126
DAHER	128
DAMEN SHIPREPAIR BREST S.A.S.	130
DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE	132
DASSAULT SYSTÈMES	134
DEFENSE CONSEIL INTERNATIONAL (DCI)	136
DEFMARINE	138
DIADES MARINE	140
DRONE VOLT	144
EASY SKILL	146
EATON INDUSTRIES FRANCE SAS	148

COMPANIES BY MARKETS

ECA GROUP	150	POLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE	298
EDEN	152	POLE MER MEDITERRANEE	300
EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES - CLEMESSY SERVICES MARINE	156	PREDICT	302
FAPMO	178	PRINCPIA	306
FIVA (GROUPE FIVA)	182	PROBENT	308
FLEX FUEL ENERGY DEVELOPMENT	184	REEL INTERNATIONAL	316
FRW CAROBRONZE	190	RELLUMIX	318
GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ (GTT)	192	RTSYS	322
GCA SUPPLY 4 INDUSTRY	194	SAFT SAS	326
GEIM	196	SBS INTERACTIVE	328
GEOMATYS	198	SCHNEIDER ELECTRIC	330
GROUPE LGM	204	SEGULA TECHNOLOGIES	340
GROUPE NAVTIS	206	SIACI SAINT HONORE	342
HGH SYSTÈMES INFRAROUGES	208	SILLINGER	344
HOWDEN SOLYVENT-VENTEC	210	SIREN CORP	348
INGELIANCE	214	SOCITEC	354
INNEACT - INNOVATION EN ACTION	216	SOCOMECA	356
IXBLUE	224	SOFRESID ENGINEERING	358
KENTA	232	SOPEMEA	362
LHERITIER	242	SOURIAU SAS	366
MAURIC	248	SPHEREA	368
MAXSEA INTERNATIONAL SAS	250	STREAMWIDE	370
MEUNIER INDUSTRIES	254	TECHNICATOME	376
MOBILIS	256	VENTURA ASSOCIATES FRANCE	392
MOTEURS LEROY-SOMER	258	VOITH TURBO FRANCE	396
MTU FRANCE	260		
MUSTHANE	262		
NAVAL GROUP	268		
NEOPOLIA	272		
NORMANDIE MARITIME	280		
OCEAN NET	282		
OROLIA	288		
PEINTA	290		
PÔLE EMC2	296		

LISTE DES SOCIÉTÉS PAR MARCHÉS



AUTRES ACTIVITÉS

POUR LE FLUVIAL

OTHER INLAND WATERWAY ACTIVITIES

ADES TECHNOLOGIES	34
ADEXFLOW	36
AFBE (ASSOCIATION FRANÇAISE POUR LE BATEAU ELECTRIQUE)	42
AGENCE SHIP-ST	44
AGIR	46
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
ALFA LAVAL	58
ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP	68
BARILLEC MARINE	78
BESSÉ	80
BOUYER	84
BPN BRETAGNE PÔLE NAVAL	88
BUREAU VERITAS	90
CETIM	94
CHANTIERS DE LA HAUTE-SEINE	104
DAHER	128
DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE	132
EATON INDUSTRIES FRANCE SAS	148
EFINOR	154
EIFAGE ENERGIE SYSTEMES - CLEMESSY SERVICES MARINE	156
FAPMO	178
FLEX FUEL ENERGY DEVELOPMENT	184
FRANCE HELICES	188
FRW CAROBRONZE	190
GCA SUPPLY 4 INDUSTRY	194
GROUPE LGM	204
GROUPE NAVTIS	206
HOWDEN SOLVENT-VENTEC	210
HUTCHINSON	212
INGELIANCE	214

JLMD ECOLOGIC GROUP	228
KENTA	232
MAN ENERGY SOLUTIONS FRANCE SAS	244
MARINELEC TECHNOLOGIES	246
MAURIC	248
MAXSEA INTERNATIONAL SAS	250
MEUNIER INDUSTRIES	254
MOBILIS	256
MOTEURS LEROY-SOMER	258
MTU FRANCE	260
NEOPOLIA	272
NORMANDIE MARITIME	280
OCEAN NET	282
OROLIA	288
PÔLE EMC2	296
PREDICT	302
PRESCOM	304
PRYSMIAN CABLES ET SYSTEMES FRANCE	312
SCHOTTEL FRANCE	332
SEGULA TECHNOLOGIES	340
SILLINGER	344
SOCARENAM	352
SOFRESID ENGINEERING	358
VENTURA ASSOCIATES FRANCE	392
VOITH TURBO FRANCE	396

COMPANIES BY MARKETS



OIL & GAS OFFSHORE OFFSHORE OIL & GAS

ACEBI	30
ADES TECHNOLOGIES	34
ADEXFLOW	36
ADVANCED AERODYNAMIC VESSELS - A2V	38
AEROFLEX	40
AGIR	46
AGUERIS	48
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
AIRBUS HELICOPTERS	52
AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	54
ALFA LAVAL	58
ALSEAMAR	60
AMERIS GROUP	62
AMPHENOL AIR LB	64
AQUA LUNG - LA SPIROTECHNIQUE	66
ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP	68
ATHANOR ENGINEERING	70
ATOS	72
AUBERT & DUVAL	74
BOUYER	84
BPN BRETAGNE PÔLE NAVAL	88
BUREAU VERITAS	90
CETIM	94
CETRAC.IO	96
CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE	102
CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE	106
CMR GROUP SAS	112
COREME	118
COYARD S.A.S	120
CS GROUP	126
DAHER	128

DAMEN SHIPREPAIR BREST S.A.S.	130
DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE	132
DASSAULT SYSTÈMES	134
DEFMARINE	138
DIADES MARINE	140
DRONE VOLT	144
EASY SKILL	146
EATON INDUSTRIES FRANCE SAS	148
ECA GROUP	150
EFINOR	154
EIFAGE ENERGIE SYSTEMES - CLEMESSY SERVICES MARINE	156
ENGIE AXIMA	158
EN MOTEURS	160
ENSTA PARIS	162
EVOLEN	170
FACTEM	176
FAPMO	178
FCE	180
FIVA (GROUPE FIVA)	182
FRW CAROBRONZE	190
GCA SUPPLY 4 INDUSTRY	194
GEIM	196
GESTAL	200
GROUPE LGM	204
GROUPE NAVTIS	206
HGH SYSTÈMES INFRAROUGES	208
HOWDEN SOLYVENT-VENTEC	210
INGELIANCE	214
I.N.P.P. (INSTITUT NATIONAL DE PLONGÉE PROFESSIONNELLE)	218
ISSARTEL - GROUPE MINERVA	222
IXBLUE	224
JEUMONT ELECTRIC	226
JLMD ECOLOGIC GROUP	228

LISTE DES SOCIÉTÉS PAR MARCHÉS

JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES	230	SIREN CORP	348
KENTA	232	SNEF (GROUPE)	350
LAMECO	238	SOCITEC	354
MARINELEC TECHNOLOGIES	246	SOFRESID ENGINEERING	358
MAURIC	248	SONOVISION	360
MAXSEA INTERNATIONAL SAS	250	SOPEMEA	362
MEUNIER INDUSTRIES	254	SOPHIA ENGINEERING	364
MOBILIS	256	SOURIAU SAS	366
MOTEURS LEROY-SOMER	258	STREAMWIDE	370
MTU FRANCE	260	THEMYS	380
MUSTHANE	262	UNSEENLABS	388
NEOPOLIA	272	VENTURA ASSOCIATES FRANCE	392
NEREIDES	274	VIDELIO-HMS	394
OCEAN NET	282	VOITH TURBO FRANCE	396
OROLIA	288	ZODIAC MILPRO INTERNATIONAL	398
PEINTA	290		
PIRIOU	292		
POLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE	298		
POLE MER MEDITERRANEE	300		
PREDICT	302		
PRINCIPIA	306		
PROBENT	308		
PROLARGE	310		
PRYSMIAN CABLES ET SYSTEMES FRANCE	312		
REEL INTERNATIONAL	316		
RELLUMIX	318		
RTSYS	322		
SAFT SAS	326		
SBS INTERACTIVE	328		
SCHNEIDER ELECTRIC	330		
SCHOTTEL FRANCE	332		
SEAIR	336		
SEAOWL TECHNOLOGY SOLUTIONS	338		
SIACI SAINT HONORE	342		
SILLINGER	344		

COMPANIES BY MARKETS



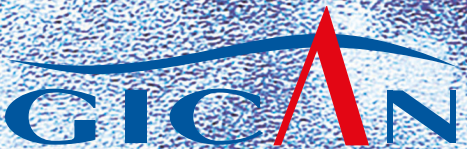
**ÉNERGIES MARINES
RENOUVELABLES**
MARINE RENEWABLE ENERGIES

ADES TECHNOLOGIES	34
ADEXFLOW	36
ADVANCED AERODYNAMIC VESSELS - A2V	38
AEROFLEX	40
AGENCE SHIP-ST	44
AGIR	46
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	54
AIRSEAS	56
ALFA LAVAL	58
AMERIS GROUP	62
AMPHENOL AIR LB	64
ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP	68
ATHANOR ENGINEERING	70
ATOS	72
BESSÉ	80
BOUYER	84
BPN BRETAGNE PÔLE NAVAL	88
BUREAU VERITAS	90
CETIM	94
CHANTIER BRETAGNE SUD	98
CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE	106
CMN (CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES DE NORMANDIE)	110
CMR GROUP SAS	112
COREME	118
DAMEN SHIPREPAIR BREST S.A.S.	130
DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE	132
DASSAULT SYSTÈMES	134
DEFMARINE	138
DIADES MARINE	140

EASY SKILL	146
EATON INDUSTRIES FRANCE SAS	148
EFINOR	154
EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES - CLEMESSY SERVICES MARINE	156
ENGIE AXIMA	158
EN MOTEURS	160
ENSTA PARIS	162
EVOLEN	170
EXID CONCEPT & DÉVELOPPEMENT	172
FCE	180
FLEX FUEL ENERGY DEVELOPMENT	184
FRW CAROBRONZE	190
GESTAL	200
GROUPE AMETRA	202
GROUPE LGM	204
GROUPE NAVTIS	206
HGH SYSTÈMES INFRAROUGES	208
HOWDEN SOLYVENT-VENTEC	210
INGELIANCE	214
I.N.P.P. (INSTITUT NATIONAL DE PLONGÉE PROFESSIONNELLE)	218
ISSARTEL - GROUPE MINERVA	222
IXBLUE	224
JEUMONT ELECTRIC	226
JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES	230
MAN ENERGY SOLUTIONS FRANCE SAS	244
MARINELEC TECHNOLOGIES	246
MAURIC	248
MEUNIER INDUSTRIES	254
MOBILIS	256
MOTEURS LEROY-SOMER	258
MTU FRANCE	260
MUSTHANE	262
NAVAL GROUP	268

LISTE DES SOCIÉTÉS PAR MARCHÉS

NEOPOLIA	272	SEGULA TECHNOLOGIES	340
NORMANDIE MARITIME	280	SIACI SAINT HONORE	342
PIRIOU	292	SIREN CORP	348
PLANITEC	294	SNEF (GROUPE)	350
PÔLE EMC2	296	SOCITEC	354
POLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE	298	SOFRESID ENGINEERING	358
POLE MER MEDITERRANEE	300	SONOVISION	360
PREDICT	302	SOPMEA	362
PRINCIPIA	306	SOURIAU SAS	366
PROBENT	308	SPHEREA	368
PROLARGE	310	STREAMWIDE	370
REEL INTERNATIONAL	316	SYNDICAT DES ÉNERGIES RENOUVELABLES	374
RELLUMIX	318	VIDELIO-HMS	394
RTSYS	322	VOITH TURBO FRANCE	396
SCHOTTEL FRANCE	332		



INDEX DES SOCIÉTÉS PAR ACTIVITÉS

COMPANIES INDEX BY ACTIVITIES

INDEX DES SOCIÉTÉS PAR ACTIVITÉS

Instituts et labos de R&D, acteurs pour la formation

R&D institutes and labs, training and education

AGUERIS	48
BOUYER	84
CETIM	94
CREPIM	124
DEFENSE CONSEIL INTERNATIONAL (DCI)	136
DRONE VOLT	144
ENSTA PARIS.....	162
FACTEM	176
FLEX FUEL ENERGY DEVELOPMENT	184
I.N.P.P. (INSTITUT NATIONAL DE PLONGÉE PROFESSIONNELLE).....	218
NAE (NORMANDIE AEROSPACE).....	264
PRESCOM	304
PRINCPIA.....	306
PROBENT	308
SAFT SAS.....	326
SBS INTERACTIVE	328
SEGULA TECHNOLOGIES.....	340
SOPMEA.....	362

Bureaux d'études - ingénieries et architecture navale

Design, engineering and independent naval architecture offices

ADVANCED AERODYNAMIC VESSELS - A2V	38
AFBE (ASSOCIATION FRANÇAISE POUR LE BATEAU ELECTRIQUE)	42
AGENCE SHIP-ST	44
AGIR	46
ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP.....	68
BPN BRETAGNE PÔLE NAVAL	88
CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE.....	106
CMN (CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES DE NORMANDIE).....	110
CNIM.....	114
CRAIN	122

DAMEN SHIPREPAIR BREST S.A.S.....	130
DEFENSE CONSEIL INTERNATIONAL (DCI)	136
DREAMTEAMAERO	142
DRONE VOLT	144
EASY SKILL	146
EFINOR.....	154
EN MOTEURS	160
EUROTORP (G.E.I.E.)	168
EXID CONCEPT & DÉVELOPPEMENT	172
EXPLEO	174
FCE	180
FIVA (GROUPE FIVA).....	182
GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ (GTT).....	192
GEIM	196
GROUPE AMETRA	202
GROUPE LGM	204
GROUPE NAVTIS	206
INGELIANCE	214
JLMD ECOLOGIC GROUP	228
JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES	230
KERSHIP	234
LACROIX	236
MAN ENERGY SOLUTIONS FRANCE SAS.....	244
MAURIC	248
NAVAL GROUP	268
NAVIRIS FRANCE	270
NEOPOLIA	272
NEXEYA A HENSOLDT COMPANY	276
PIRIOU	292
PRINCPIA	306
PROBENT	308
RAIDCO MARINE INTERNATIONAL	314
SAFT SAS	326
SBS INTERACTIVE	328
SEAIR	336
SEAOWL TECHNOLOGY SOLUTIONS	338
SEGULA TECHNOLOGIES	340
SILLINGER	344
SOFRESID ENGINEERING	358

COMPANIES INDEX BY ACTIVITIES

SONOVISION.....	360
SOPHIA ENGINEERING.....	364
SPHEREA.....	368
TECHNATICATOME	376
TURGIS ET GAILLARD INDUSTRIE SAS.....	384
VENTURA ASSOCIATES FRANCE	392

Chantiers et ensembliers intégrateurs Shipyards and turnkey/ lead contractors

- Civil
Civil

- *Constructeur Civil*
Civil Shipbuilder

ADVANCED AERODYNAMIC VESSELS - A2V	38
AIRBUS HELICOPTERS.....	52
ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP	68
BPN BRETAGNE PÔLE NAVAL.....	88
CHANTIER NAVAL COUACH	100
CHANTIERS DE LA HAUTE-SEINE	104
CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE.....	106
CMN (CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES DE NORMANDIE).....	110
DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE.....	132
EATON INDUSTRIES FRANCE SAS	148
EFINOR.....	154
EIFAGE ENERGIE SYSTEMES - CLEMESSY SERVICES MARINE	156
IXBLUE	224
KERSHIP	234
OCEA S.A.	284
PIRIOU.....	292
RAIDCO MARINE INTERNATIONAL.....	314
REEL INTERNATIONAL.....	316
SILLINGER	344
SNEF (GROUPE)	350
SOCARENAM	352
UFAST	386

- *Réparateur Civil*
Civil Repairer

ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP	68
CEGELEC DÉFENSE ET NAVAL SUD-EST.....	92
CHANTIER BRETAGNE SUD.....	98
CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE	102
CHANTIERS DE LA HAUTE-SEINE	104
DAMEN SHIPREPAIR BREST S.A.S.....	130
DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE.....	132
EATON INDUSTRIES FRANCE SAS	148
EIFAGE ENERGIE SYSTEMES - CLEMESSY SERVICES MARINE	156
MEUNIER INDUSTRIES	254

- Défense

- Defence**

- *Constructeur Défense*
Defence Shipbuilder

ADVANCED AERODYNAMIC VESSELS - A2V	38
AIRBUS HELICOPTERS.....	52
CHANTIER BRETAGNE SUD.....	98
CHANTIER NAVAL COUACH	100
CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE.....	106
CMN (CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES DE NORMANDIE).....	110
EATON INDUSTRIES FRANCE SAS	148
EIFAGE ENERGIE SYSTEMES - CLEMESSY SERVICES MARINE	156
ETS EXPORT TRADING SERVICES	164
FRW CAROBRONZE	190
KERSHIP	234
MOTEURS LEROY-SOMER	258
NAVAL GROUP	268
NAVIRIS FRANCE	270
OCEA S.A.	284
PIRIOU.....	292
RAIDCO MARINE INTERNATIONAL.....	314
REEL INTERNATIONAL.....	316
ROXEL.....	320
SILLINGER	344
SNEF (GROUPE)	350

INDEX DES SOCIÉTÉS PAR ACTIVITÉS

SOCARENAM	352
SPHEREA	368
UFAST	386
- Réparateur Défense <i>Defence Repairer</i>	
CEGELEC DÉFENSE ET NAVAL SUD-EST	92
CHANTIER BRETAGNE SUD	98
COYARD S.A.S.	120
EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES - CLEMESSEY SERVICES MARINE	156
FRW CAROBRONZE	190
ISD	220
NAVAL GROUP	268
RAIDCO MARINE INTERNATIONAL	314
SOCARENAM	352
SPHEREA	368
UFAST	386

Fournisseurs de moyens de conception, de modélisation, de production Suppliers of design, simulation and production tools

ADEXFLOW	36
BPN BRETAGNE PÔLE NAVAL	88
CETIM	94
CNIM	114
DASSAULT SYSTÈMES	134
EFINOR	154
ENGIE AXIMA	158
EVOLEN	170
GEOMATYS	198
GROUPE NAVTIS	206
MEUNIER INDUSTRIES	254
NEOPOLIA	272
PRINCIPIA	306
RELLUMIX	318
SCHOTTEL FRANCE	332
SOPHIA ENGINEERING	364

STUDIA	372
VOITH TURBO FRANCE	396
ZODIAC MILPRO INTERNATIONAL	398

Concepteurs et fournisseurs d'équipements, composants et de solutions fonctionnelles intégrées

Designers and suppliers of equipment, components and integrated functional solutions

- Activités spécifiques Énergies Marines Renouvelables
Specific activities for Marine Renewable Energies

BESSÉ	80
• Activités spécifiques pour offshore Oil&Gas <i>Specific activities for offshore Oil&Gas</i>	
AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	54
MTU FRANCE	260
MUSTHANE	262
REEL INTERNATIONAL	316
SCHNEIDER ELECTRIC	330
SOCITEC	354
• Aéronavale <i>Naval Aviation</i>	
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
AIRBUS HELICOPTERS	52
DIADES MARINE	140
EUROTORP (G.E.I.E.)	168
FACTEM	176
ZODIAC MILPRO INTERNATIONAL	398
• Aéronavale, capteurs, environnement, équipements et matériels, moteurs, protection et sécurité, etc.	
AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	54
• Armes et munitions <i>Weapons and ammunition</i>	
EUROSAM	166
EUROTORP (G.E.I.E.)	168



ÉCOLE NAVALE

DEVENEZ PARTENAIRE DE LA GRANDE ÉCOLE MILITAIRE DE LA MER

**Former aujourd'hui pour défendre
les intérêts maritimes de la France demain**

L'École navale forme les officiers de la Marine nationale, qui assureront la mise en œuvre de systèmes complexes, sur mer, sous les mers et dans les airs.

Ouverte sur le monde civil, l'école offre des formations de niveau Master et Mastère dans les spécialités de l'ingénierie navale et accueille des entreprises dans le cadre de formations continues.



**UN CENTRE DE RECHERCHE
EXPERT DANS LE DOMAINÉ NAVAL**



UNE FORMATION D'EXCELLENCE



DES VALEURS QUI NOUS UNISSENT

LE NAVIRE DU FUTUR AU CŒUR DE LA RECHERCHE ET DE LA FORMATION

Institut de Recherche de l'École navale:

hydrodynamique,
conversion d'énergie,
acoustique sous-marine,
systèmes d'information
géographiques.



Département Sciences Humaines Chaires:

Histoire maritime et
navale, leadership
et relations
internationales.

- Résilience & LeaderShip
- Cyberdéfense des Systèmes Navals

Innover et répondre à vos défis technologiques : thèses CIFRE, essais expérimentaux, études et analyses, collaborations.

DÉVELOPPEZ VOS COMPÉTENCES ET CELLES DE VOS COLLABORATEURS

FORMATION CONTINUE

Mastère spécialisé® Cybersécurité des systèmes maritimes et portuaires, une formation unique en Europe

Objectif : former les experts en cybersécurité aptes à concevoir, défendre et opérer des systèmes spécifiques aux domaines maritime et portuaire.

Une formation labellisée



- Les clés du leadership, décider et conduire l'action
- Connaissance des missions et moyens de la Marine nationale

durée: 2 à 5 jours

Soutenez une jeunesse qui s'engage en versant directement à l'École navale la part barème de votre taxe d'apprentissage !

NOS GRANDS RENDEZ-VOUS

CONTACT

partenariats@ecole-navale.fr

BCRM Brest CC600
29240 Brest cedex 9

- Les Géopolitiques de Brest
- Journées Sciences Navales
3 février 2021
- Grand Prix de l'École navale
Du 13 au 15 mai 2021

Affichez vos couleurs
en devenant sponsor
d'un événement !

COMPANIES INDEX BY ACTIVITIES

MBDA	252
NEXTER.....	278
ROXEL.....	320
• Capteurs, mesure, contrôle commande, traitement de l'information <i>Sensors, monitoring and control systems, information processing</i>	
ATOS	72
BOWEN-ERTE	86
CETRAC.IO	96
CHELTON ANTENNAS.....	108
CMR GROUP SAS.....	112
CS GROUP	126
GEOMATYS.....	198
GROUPE AMETRA	202
LHERITIER	242
MARINELEC TECHNOLOGIES	246
MAXSEA INTERNATIONAL SAS.....	250
MOBILIS	256
MTU FRANCE.....	260
NEREIDES.....	274
OROLIA	288
PREDICT.....	302
SCIOTEQ	334
STREAMWIDE	370
THALES.....	378
• Conception, fabrication et commercialisation de système de traitement des eaux de ballast	
BIO SEA	82
• Connecteurs et systèmes de fixation	
AMPHENOL AIR LB	64
• Connectiques et systèmes d'interconnexion	
SOURIAU SAS	366
• Convertisseurs de puissance, UPS, mesures électriques pour l	
SOCOMECA.....	356

• Drones (sous-marins, surface, aérien) et robotique sous-marine <i>Drones (submarine, surface, air) and submarine robotics</i>	
ALSEAMAR.....	60
DRONE VOLT.....	144
ECA GROUP.....	150
GROUPE AMETRA	202
IXBLUE	224
RTSYS.....	322
SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE	324
SEAOOWL TECHNOLOGY SOLUTIONS	338
SIREHNA	346
THALES.....	378
• Électroniques et télécoms de défense <i>Defence electronics et telecoms</i>	
AIRBUS DEFENCE AND SPACE.....	50
ATOS	72
BOWEN-ERTE	86
CETRAC.IO	96
CHELTON ANTENNAS.....	108
CS GROUP	126
GEIM	196
KENTA.....	232
NEREIDES.....	274
OROLIA	288
PRYSMIAN CABLES ET SYSTEMES FRANCE.....	312
SCIOTEQ	334
THALES.....	378
• Environnement (traitement déchets, émissions et rejets, lutte anti-pollution...) <i>Environment (waste treatment, emissions and discharges, pollution control...)</i>	
ALFA LAVAL	58
BIO SEA	82
MUSTHANE	262
OCEAN NET	282

INDEX DES SOCIÉTÉS PAR ACTIVITÉS

• Equipement de contrôle des fluides et de raccordement de tuyauterie	
ADES TECHNOLOGIES	34
• Équipements et matériels divers (de pont, de coque...)	
Hull, deck and miscellaneous systems	
ALFA LAVAL	58
CNIM.....	114
COYARD S.A.S.....	120
FCE.....	180
FOURÉ LAGADEC.....	186
SEAIR.....	336
• Foils et systèmes	
SEAIR.....	336
• HVAC, froid, emménagements, vie à bord	
HVAC, refrigerating, catering, accommodation systems	
ENGIE AXIMA.....	158
HOWDEN SOLVENT-VENTEC.....	210
JEUMONT ELECTRIC	226
JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES	230
SOCITEC	354
• Joints d'étanchéité	
LATTY GROUPE.....	240
• Logistique et transports	
Logistics and transport	
AMERIS GROUP	62
ATHANOR ENGINEERING	70
DAHER	128
GCA SUPPLY 4 INDUSTRY	194
SOCITEC	354
• Matériel de plongée sous-marine	
AQUA LUNG - LA SPIROTECHNIQUE	66
• Moteurs, équipements de propulsion et énergie installée	
Engines, propulsion and energy systems	
AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	54
AIRSEAS.....	56
ALFA LAVAL	58
BARILLEC MARINE	78
ECA GROUP	150
EN MOTEURS	160
JEUMONT ELECTRIC	226
MEUNIER INDUSTRIES	254
MOTEURS LEROY-SOMER.....	258
MTU FRANCE.....	260
NANNI INDUSTRIES S.A.S.....	266
SAFT SAS.....	326
SCHNEIDER ELECTRIC.....	330
VAHANIAN MARINE INDUSTRIE	390
VOITH TURBO FRANCE	396
• Navigation, positionnement, communications, télécommunications	
Navigation, positioning, communication, telecommunications	
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
AIRSEAS.....	56
ALSEAMAR.....	60
ATHANOR ENGINEERING	70
ATOS	72
AVON COMMUNICATIONS	76
BOUYER	84
CETRAC.IO	96
DIADES MARINE	140
FACTEM.....	176
GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ (GTT).....	192
GEOMATYS.....	198
IXBLUE	224
KENTA.....	232
MAXSEA INTERNATIONAL SAS	250
MOBILIS	256
NEREIDES.....	274
NEXEYA A HENSOLDT COMPANY	276
OROLIA	288

COMPANIES INDEX BY ACTIVITIES

RTSYS.....	322	PEINTA.....	290
SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE	324	PROBENT	308
SCIOTEQ	334	• Sûreté et surveillance (détection, identification...)	
SIREHNA	346	Security and surveillance (detection, identification...)	
STREAMWIDE	370	ALSEAMAR.....	60
THEMYS	380	ATHANOR ENGINEERING	70
VOITH TURBO FRANCE	396	BOWEN-ERTE	86
• pompes centrifuges		CS GROUP	126
FAPMO.....	178	DEFMARINE	138
• Protection et sécurité (incendie, sauvetage...)		DIADES MARINE	140
Safety systems (firefighting, lifesaving...)		ECA GROUP	150
ACEBI.....	30	GEIM	196
BOUYER	84	HGH SYSTÈMES INFRAROUGES	208
DEFMARINE.....	138	KENTA	232
HGH SYSTÈMES INFRAROUGES	208	LHERITIER	242
LHERITIER	242	MAXSEA INTERNATIONAL SAS.....	250
MARINELEC TECHNOLOGIES	246	MOBILIS	256
MUSTHANE	262	NEXEYA A HENSOLDT COMPANY.....	276
ZODIAC MILPRO INTERNATIONAL	398	RTSYS.....	322
• Sécurité Passive		SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE	324
JLMD ECOLOGIC GROUP.....	228	SCHNEIDER ELECTRIC.....	330
• Solutions d'assurances		SEAOWL TECHNOLOGY SOLUTIONS	338
SIACI SAINT HONORE.....	342	SIREHNA	346
• Solutions numériques prédictives		STREAMWIDE	370
PREDICT.....	302	THEMYS	380
• Sourcing & Approvisionnement		UNSEENLABS	388
AMERIS GROUP	62	• Systèmes de propulsion marine	
• STABILOAD, calculateur de chargement		FRANCE HELICES.....	188
SEGULA TECHNOLOGIES.....	340	• Systèmes et effets pyrotechniques de protection	
• Structures (chaudronnerie, tôlerie, tuyautages...)		LACROIX	236
Structures (metal works, piping...)			
COREME	118		
DAMEN SHIPREPAIR BREST S.A.S.....	130		
LATTY GROUPE.....	240		
NAE (NORMANDIE AEROSPACE).....	264		

INDEX DES SOCIÉTÉS PAR ACTIVITÉS

Fournisseurs de matériaux, pièces élémentaires

Suppliers of materials, basic detail parts

AEROFLEX	40
AMERIS GROUP	62
AUBERT & DUVAL	74
COREME	118
FCE	180
FRW CAROBRONZE	190
GROUPE NAVTIS	206
HUTCHINSON	212
LAMECO	238
MAN ENERGY SOLUTIONS FRANCE SAS	244
MEUNIER INDUSTRIES	254
NAE (NORMANDIE AEROSPACE)	264
NEOPOLIA	272
RELLUMIX	318

Fournisseurs de services industriels et sous-traitants de spécialité (électricité, emménagements...)

Suppliers of industrial services and speciality subcontractors (electricity, accommodation...)

- Activités spécifiques Énergies Marines Renouvelables
Specific activities for Marine Renewable Energies
BESSÉ
- Activités spécifiques pour offshore Oil&Gas
Specific activities for offshore Oil&Gas
COYARD S.A.S
- Aéronavale
Naval Aviation
AIRBUS DEFENCE AND SPACE
- ETS EXPORT TRADING SERVICES
- Armes et munitions
Weapons and ammunition
LACROIX
- ROXEL

- Autres sociétés de services (classification, conseils, ...) ou groupements

SONOVISION	360
------------------	-----

- Bateaux Nettoyeurs Dépollueurs

OCEAN NET	282
-----------------	-----

- Capteurs, mesure, contrôle commande, traitement de l'information

Sensors, monitoring and control systems, information processing

ADEXFLOW	36
----------------	----

AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
--------------------------------	----

AVON COMMUNICATIONS	76
---------------------------	----

BARILLEC MARINE	78
-----------------------	----

CHELTON ANTENNAS	108
------------------------	-----

- Centre de formation - Froid

JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES	230
-----------------------------------	-----

- Convertisseurs de puissances et UPS, mesures électriques pour l

SOCOMECA	356
----------------	-----

- Drones (sous-marins, surface, aérien) et robotique sous-marine
Drones (submarine, surface, air) and submarine robotics

AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
--------------------------------	----

- Électroniques et télécoms de défense
Defence electronics et telecoms

EXPLEO	174
--------------	-----

GROUPE LGM	204
------------------	-----

- Environnement (traitement déchets, émissions et rejets, lutte anti-pollution...)
Environment (waste treatment, emissions and discharges, pollution control...)

FIVA (GROUPE FIVA)	182
--------------------------	-----

- Équipements et matériels divers (de pont, de coque...)
Hull, deck and miscellaneous systems

ACEBI	30
-------------	----

COYARD S.A.S	120
--------------------	-----

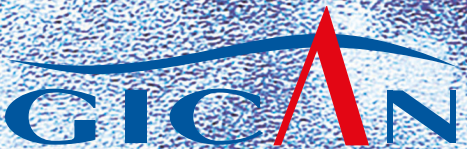
ISSARTEL - GROUPE MINERVA	222
---------------------------------	-----

COMPANIES INDEX BY ACTIVITIES

• Equipements mécaniques, pneumatiques et hydrauliques	
ISSARTEL - GROUPE MINERVA	222
• Essais en environnement (mécanique, climatique, CEM...)	
SOPMEA.....	362
• HVAC, froid, emménagements, vie à bord HVAC, refrigerating, catering, accommodation systems	
ENGIE AXIMA.....	158
GESTAL.....	200
HOWDEN SOLYVENT-VENTEC.....	210
• Intégration électrotechnique spécifique	
PEINTA.....	290
• Logistique et transports Logistics and transport	
DAHER.....	128
GCA SUPPLY 4 INDUSTRY	194
• Moteurs, équipements de propulsion et énergie installée Engines, propulsion and energy systems	
CEGELEC DÉFENSE ET NAVAL SUD-EST.....	92
EN MOTEURS	160
GESTAL.....	200
MOTEURS LEROY-SOMER	258
TURGIS ET GAILLARD INDUSTRIE SAS.....	384
VAHANIAN MARINE INDUSTRIE	390
• Navigation, positionnement, communications, télécommunications Navigation, positioning, communication, telecommunications	
AVON COMMUNICATIONS	76
BARILLEC MARINE	78
THEMYS	380
• Protection et sécurité (incendie, sauvetage...) Safety systems (firefighting, lifesaving..)	
ACEBI.....	30
DEFMARINE.....	138
• Services de prédition et anticipation	
PREDICT.....	302
• Spécialiste de pièces antivibratoire pour la marine	
HUTCHINSON.....	212
• Structures (chaudronnerie, tôlerie, tuyautages...) Structures (metal works, piping...)	
CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE	102
COREME	118
EASY SKILL	146
GESTAL.....	200
ISSARTEL - GROUPE MINERVA	222
LATTY GROUPE.....	240
PEINTA.....	290
TURGIS ET GAILLARD INDUSTRIE SAS.....	384
• Travaux et génie civil, levage, manutention terrestre et travaux maritimes et installation offshore Works and civil engineering, lifting, handling, maritime works and offshore installation	
CEGELEC DÉFENSE ET NAVAL SUD-EST.....	92
CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE	102
• Ventilation	
HOWDEN SOLYVENT-VENTEC.....	210
• Vidéo, son, lumière, communication	
VIDELIO-HMS.....	394
Autres sociétés de services (classification, conseils...) ou groupements	
Other service companies (classification, consultancy...), groupings...	
ADAM ASSUREUR MARITIME.....	32
ADEXFLOW.....	36
AFBE (ASSOCIATION FRANÇAISE POUR LE BATEAU ELECTRIQUE)	42
AGUERIS	48
BESSÉ.....	80
BUREAU VERITAS.....	90

INDEX DES SOCIÉTÉS PAR ACTIVITÉS

CNN MCO - ENGIE SOLUTIONS	116
DEFENSE CONSEIL INTERNATIONAL (DCI)	136
EASY SKILL	146
EDEN	152
EVOLEN	170
EXID CONCEPT & DÉVELOPPEMENT	172
FIVA (GROUPE FIVA)	182
GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ (GTT)	192
GROUPE LGM	204
INNEACT - INNOVATION EN ACTION	216
I.N.P.P. (INSTITUT NATIONAL DE PLONGÉE PROFESSIONNELLE)	218
NORMANDIE MARITIME	280
ODAS	286
PLANITEC	294
PÔLE EMC2	296
POLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE	298
POLE MER MEDITERRANEE	300
PRESCOM	304
PROLARGE	310
RELLUMIX	318
SIACI SAINT HONORE	342
SIREN CORP	348
SYNDICAT DES ÉNERGIES RENOUVELABLES	374
UNSEENLABS	388
VENTURA ASSOCIATES FRANCE	392



LISTE DES PERSONNES CITÉES

WHO'S WHO?

LISTE DES PERSONNES CITÉES

A

ALBIER Eric	
I.N.P.P. (Institut National de Plongée Professionnelle)	218
ALBRECHT Michel	
SOCITEC	354
ALGALARRONDO Frédéric	
MaxSea International SAS	250
ALLEGRINI Xavier	
GROUPE LGM	204
AMMAR Brahim	
JEUMONT ELECTRIC	226
ANGELO Eric	
VAHANIAN Marine Industrie	390
ANGELO Isabelle	
VAHANIAN Marine Industrie	390
ANGELO Yohann	
VAHANIAN Marine Industrie	390
ANGLARD Patrick	
EXPLEO	174
ANNEBICQUE Sandrine	
AUBERT & DUVAL	74
ARATA Bernard	
DEFENSE CONSEIL INTERNATIONAL (DCI)	136
ARGENSON Daniel	
ODAS	286
ARISTOTE Pascal	
CetraC.io	96
ARMENGAUD Francis	
SOFRESID ENGINEERING	358
ARNAUDO Vincent	
FCE	180
ARTALE Christelle	
ECA Group	150
AUBERTIN Laurent	
PÔLE EMC2	296
AUGROS Céline	
EFINOR	154
AVON Pascal	
AVON COMMUNICATIONS	76

B

BALDELLOU Gérard	
CMR GROUP SAS	112
BALDIN Marco	
VIDELIO-HMS	394
BAL Jean-Louis	
Syndicat des Énergies Renouvelables	374
BALLY Nicolas	
MAN ENERGY SOLUTIONS FRANCE SAS	244
BAOUZ Lyazid	
BOWEN-ERTE	86
BARAONA Patrick	
POLE MER MEDITERRANEE	300
BARAZER Céline	
CNN MCO - ENGIE SOLUTIONS	116
BARBAZANGES Sylvie	
PRYSMIAN CABLES ET SYSTEMES FRANCE	312
BARES-GIRODOT Marie	
LACROIX	236
BARES Jean-Jacques	
LACROIX	236
BARRAQUAND Yves	
CMR GROUP SAS	112
BARRIER Victoria	
AMERIS GROUP	62
BATTESTI Jean-Yves	
NAVAL GROUP	268
BATTISTELLA Florent	
CHANTIER NAVAL COUACH	100
BEAUCHAMPS Olivier	
AQUA LUNG - LA SPIROTECHNIQUE	66
BECQ Alistair	
NEREIDES	274
BECQ Didier	
NEREIDES	274
BECQ Malcolm	
NEREIDES	274
BECQUE Alexandre	
SEGULA TECHNOLOGIES	340
BEGLIN Pascal	
STREAMWIDE	370

WHO'S WHO?

BELANGER Joachim	
AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	54
BELIN Philippe	
SILLINGER	344
BELLIER Martial	
AGUERIS	48
BELLOT David	
ISSARTEL - GROUPE MINERVA	222
BENDER Bruno	
VENTURA ASSOCIATES FRANCE	392
BERANGER Eric	
MBDA	252
BERETTA Joseph	
AFBE (Association Française pour le Bateau Électrique)	42
BERNATETS Vincent	
AIRSEAS	56
BERNIER Valérie	
STREAMWIDE	370
BERTEROTTIERE Philippe	
GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ (GTT)	192
BERTRON Olivier	
OCEAN NET	282
BESCH Benoit	
ODAS	286
BESNARD Pierre Henri	
AMPHENOL AIR LB	64
BESSÉ Pierre	
BESSÉ	80
BETBÈZE Antoine	
RTSYS	322
BEZZI Emmanuelle	
FRANCE HELICES	188
BEZZI Laetitia	
FRANCE HELICES	188
BIDNIC François	
FRW CAROBRONZE	190
BIEGEL Pierre	
SOCOME	356
BIENAIME Léa	
DRONE VOLT	144
BIGNAUD Jean Pierre	
PRYSMIAN CABLES ET SYSTEMES FRANCE	312
BILLAUD Jean-Marc	
CHELTON ANTENNAS	108
BLANC Matthieu	
BARILLEC MARINE	78
BLAS Jean-Marie	
LATTY GROUPE	240
BLAY Hélène	
PRESCOM	304
BOISSE Marc	
ALSEAMAR	60
BONI Bernard	
HUTCHINSON	212
BONIFACE Serge	
FIVA (Groupe FIVA)	182
BONNAUD Bruno	
MEUNIER INDUSTRIES	254
BONNET Pierre	
CETIM	94
BORDELOUP Vanessa	
HUTCHINSON	212
BOUCHIAT Pascal	
THALES	378
BOULESTREAU Luc	
OCEA S.A.	284
BOUQUET DES CHAUX Charles	
ALSEAMAR	60
BOURDON Raphaël	
RTSYS	322
BOURHIS Stéphane	
CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE	106
BOURILLON Franck	
FAPMO	178
BOUZIDI Mohamed	
AUBERT & DUVAL	74
BRACKE Olivier	
LATTY GROUPE	240
BRIDGE Ben	
AIRBUS Helicopters	52
BRILMAN Isabelle	
SOURIAU SAS	366
BRUGGEMAN Donatien	
EASY SKILL	146

LISTE DES PERSONNES CITÉES

BRUNEAU Loïc	
SOFRESID ENGINEERING	358
BRUXMEIER Eva	
EUROSAM	166
BURET Thomas	
IXBLUE	224
BURGARD Louis-Roch	
CNIM	114
BURGAUD Stéphane	
PIRIOU	292
BUSSY Pierre	
EASY SKILL	146
<hr/>	
C	
<hr/>	
CAHUZAC Jean	
EVOLEN	170
CAINE Patrice	
THALES	378
CAMPOS Thierry	
HGH Systèmes Infrarouges	208
CAPELLE Christophe	
GROUPE AMETRA	202
CARAYON Paul	
SPHEREA	368
CARIGLIO François	
AEROFLEX	40
CARRIE Vincent	
ISSARTEL - GROUPE MINERVA	222
CARTON Hervé	
ADES TECHNOLOGIES	34
CASTAING Laurent	
CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE	106
CATREVAUX Stéphane	
ROXEL	320
CAVELIER-BROS Patrice	
SOURIAU SAS	366
CAVILLON Marine	
CNIM	114
CAYRON Anne-Marie	
ETS EXPORT TRADING SERVICES	164
<hr/>	
CAYRON Bernard	
ETS EXPORT TRADING SERVICES	164
CAZALOT David	
ZODIAC MILPRO INTERNATIONAL	398
CAZORLA Bénédicte	
SNEF (GROUPE)	350
CECCALDI Xavier	
AEROFLEX	40
CECCHI Frank	
SAFT SAS	326
CENTOFANTI Claude	
NAVIRIS France	270
CHAFFARD Jérôme	
EATON INDUSTRIES FRANCE SAS	148
CHASSE Valérie	
AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	54
CHANAL Bernard	
OCEA S.A.	284
CHANOIS Patrick	
DRONE VOLT	144
CHANTEAU Philippe	
FACTEM	176
CHANTRENNE Nicolas	
SEGULA TECHNOLOGIES	340
CHAPOT Karim	
GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ (GTT)	192
CHARLES Bernard	
DASSAULT SYSTÈMES	134
CHARPENTIER Cédric	
SIACI SAINT HONORE	342
CHARRIER Bertrand	
CRAIN	122
CHAUSSEBOURG Philippe	
BOWEN-ERTE	86
CHAUVET Grégory	
MTU France	260
CHAUVIERE Christophe	
BUREAU VERITAS	90
CHEVALIER Jérôme	
AMPHENOL AIR LB	64
CHEVILLOT Jean-Eric	
VENTURA ASSOCIATES FRANCE	392

WHO'S WHO?

CHEZE Stéphane	
OROLIA	288
CHINO Frédéric	
JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES	230
CHINO Frederic	
JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES	230
CHOHO Anne-Marie	
PLANITEC	294
CHOPIN Emmanuel	
EDEN	152
CHOPPIN Stanislas	
ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP	68
CHOTARD Arnaud	
DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE	132
CHOUFFOT Yannick	
MEUNIER INDUSTRIES	254
CITEAU Pascal	
MARINELEC TECHNOLOGIES	246
CLAUDE Franck	
SCHOTTEL FRANCE	332
CLAVERY Laurent	
ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP	68
Clavery Laurent	
ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP	68
COAT Régis	
EXID CONCEPT & DÉVELOPPEMENT	172
CODDE Roland	
ODAS	286
COIPEAU Hervé	
JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES	230
COLETTI Sylvie	
CMR GROUP SAS	112
COLSON David	
GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ (GTT)	192
CONSTANTIN Thierry	
VOITH TURBO FRANCE	396
CORNEN Stéphane	
MOTEURS LEROY-SOMER	258
CORTEEL Stéphane	
SNEF (GROUPE)	350
COSQUER Alban	
FOURÉ LAGADEC	186
COUSSIНИER Alain	
AEROFLEX	40
COUPARD Philippe	
CS GROUP	126
COURTOIS Jean-Yves	
OROLIA	288
COURZERAUX Jean-Michel	
SOCITEC	354
CREPON Elisabeth	
ENSTA PARIS	162
CRIGNOLA René-Jean	
DEFENSE CONSEIL INTERNATIONAL (DCI)	136
CROS Didier	
ACEBI	30
CUESTA Anne-Marie	
BPN BRETAGNE PÔLE NAVAL	88
CUQUEMELLE Sébastien	
PROBENT	308
CURET Jean-Bernard	
EUROSAM	166
CUVILLIER Nathalie	
SOCARENAM	352
CZUKOR Hannah	
SEAOWL TECHNOLOGY SOLUTIONS	338
<hr/>	
D	
<hr/>	
d'ARCIMOLES Guillaume	
PROLARGE	310
DA SILVA Juvelino	
BOWEN-ERTE	86
DA SILVA Thomas	
BOWEN-ERTE	86
DABASSE Christian	
SPHEREA	368
DAHER Patrick	
DAHER	128
DARDENNE Gilles	
AMPHENOL AIR LB	64
DARZACQ Jean-Louis	
INGELIANCE	214

LISTE DES PERSONNES CITÉES

DAUPLAIT Catherine	
CNN MCO - ENGIE SOLUTIONS	116
DAVID Coline	
HGH Systèmes Infrarouges	208
DAVID Vincent	
SOPHIA ENGINEERING	364
de BEAUCORPS Guy	
MBDA	252
de CARVALHO David	
ADES TECHNOLOGIES	34
de CHILLAZ Hervé	
SONOVISION	360
de FOUCAUD Henri	
ATHANOR ENGINEERING	70
de LA BOURDONNAYE Olivier	
NAVAL GROUP	268
de LA FARGUE Olivier	
STUDIA	372
de LABROUHE Geoffroy	
SCHNEIDER ELECTRIC	330
de LEFFE Patrick	
PIRIOU	292
de MASFRAND Philippe	
EUROSAM	166
de MONTGROS Xavier	
AFBE (Association Française pour le Bateau Électrique)	42
de SAINT SALVY Marie	
CS GROUP	126
de TOCQUEVILLE Eric	
GROUPE LGM	204
de WILLIENCOURT Guillaume	
NEOPOLIA	272
de WILLIENCOURT Guillaume	
EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES - CLEMESSY SERVICES MARINE	156
de-TUGNY Matthieu	
BUREAU VERITAS	90
DEBREIL Philippe	
SOPEMEA	362
DECROIX Quentin	
FOURÉ LAGADEC	186
DEHOUCK Eric	
GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ (GTT)	192
DEKKERS Erik	
COYARD S.A.S	120
DELEPINE Olivier	
SCHNEIDER ELECTRIC	330
DELEPOULLE Eric	
EUROSAM	166
DELHOMME Thierry	
OROLIA	288
DELHOPITAL Stéphane	
AUBERT & DUVAL	74
DELOPUX Pierre	
CNN MCO - ENGIE SOLUTIONS	116
DELWASSE Serge	
CetraC.io	96
DEMON Philippe	
OCEAN NET	282
DEMORTIER Laurent	
MOTEURS LEROY-SOMER	258
Department Sales	
JLMD ECOLOGIC GROUP	228
DESCLAUX Jacques	
ROXEL	320
DEVAL Xavier	
BIO SEA	82
DEVAUX Jean-Pierre	
VENTURA ASSOCIATES FRANCE	392
DEVAUX Jean-Pierre	
BOWEN-ERTE	86
DEYRIEUX Frédéric	
INNEACT - INNOVATION EN ACTION	216
DISPA Christine	
NAE (NORMANDIE AEROSPACE)	264
DMITRIEFF Nicolas	
CNIM	114
DOCO Sylvain	
ADEXFLOW	36
DOLMEN Mylène	
EUROTORP (G.E.I.E.)	168
DOMBROWSKI Frédéric	
RELLUMIX	318
DOMMARTIN Hubert	
AQUA LUNG - LA SPIROTECHNIQUE	66
DONNERSBERG Pierre	
SIACI SAINT HONORE	342

WHO'S WHO?

DORE Jean-Baptiste

FACTEM	176
DOUCY Olivier	
SIREHNA	346
DREAU Jean-Pierre	
SNEF (GROUPE)	350
DUBOIS Bernard	
SBS INTERACTIVE	328
DUBOIS Jean-Pascal	
ADES TECHNOLOGIES	34
DUBOIS Simon	
SBS INTERACTIVE	328
DUDOK Evert	
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
DUJARDIN Cyril	
ATOS	72
DULAC Alain	
FACTEM	176
DULEUX Florent	
MBDA	252
DUMOULIN Julien	
MOBILIS	256
DUPAS Céline	
PLANITEC	294
DUPUY Alexandre	
NEXTER	278
DUPUY Pascal	
LHERITIER	242
DURIEU Sophie	
FACTEM	176

E

EINAUDI André

SONOVISION	360
ESCARRAT Laurent	
SOPHIA ENGINEERING	364
EUDELIN Philippe	
NAE (NORMANDIE AEROSPACE)	264
EVEN Bruno	
AIRBUS Helicopters	52

F

FABRE Alain

SPHEREA	368
FABRE Jean-Paul	
DEFMARINE	138
FABRE Jérôme	
AUBERT & DUVAL	74
FARSSAC Michel	
AIRBUS Helicopters	52
FAUCHEUX Matthieu	
JOHNSON CONTROLS INDUSTRIES	230
FAUJOUR Vincent	
KERSHIP	234
FAUJOUR Vincent	
PIRIOU	292
FAURE Stéphanie	
HUTCHINSON	212
FAVRE Roland	
ROXEL	320
FEHRENBACH Nicolas	
FOURÉ LAGADEC	186
FERRAGU Charles-Henri	
DEFENSE CONSEIL INTERNATIONAL (DCI)	136
FESTA Amalia	
NANNI INDUSTRIES S.A.S	266
FESTOC martial	
GEIM	196
FESTOC Martial	
GEIM	196
FOREST Richard	
SEAIR	336
FORTUNA Simone	
EUROTORP (G.E.I.E.)	168
FRAVAL Franck	
PRINCIPIA	306
FREDENUCCI Anne-Charlotte	
GROUPE AMETRA	202
FRENEUIL Patrick	
SPHEREA	368
FRINGANT SAMUEL	
DEFENSE CONSEIL INTERNATIONAL (DCI)	136

LISTE DES PERSONNES CITÉES

FRISON Luc	
FCE	180
FRITCH Karin	
EVOLEN	170
FROMAGER Marc	
SCHNEIDER ELECTRIC	330
<hr/>	
G	
GABILLARD Olivier	
AMPHENOL AIR LB	64
GAHÉRY Sébastien	
VOITH TURBO FRANCE	396
GAICHIES Lilian	
STREAMWIDE	370
GAILLARD Patrick	
Turgis et Gaillard Industrie SAS	384
GAIOR Pascal	
SOFRESID ENGINEERING	358
GALIC Clément	
UNSEENLABS	388
GALIC Jonathan	
UNSEENLABS	388
GANDILHON Thierry	
MaxSea International SAS	250
GARIH Alexandra	
SOPEMEA	362
GARNIER Bernard	
VENTURA ASSOCIATES FRANCE	392
GASTARD Caroline	
MAN ENERGY SOLUTIONS FRANCE SAS	244
GASTEL Daniel	
LAMECO	238
GASTEL Yann	
LAMECO	238
GAUDIN Stéphane	
TRYAME	382
GEHERE Jean-Luc	
NAE (NORMANDIE AEROSPACE)	264
GERMAIN Hervé	
NEOPOLIA	272
GESNOUIN Frédéric	
NAVAL GROUP	268
GHILARDI Pierre-Michel	
BOUYER	84
GHOZLAN Fabrice	
MAURIC	248
GHRENASSIA Franck	
SEGULA TECHNOLOGIES	340
GHRENASSIA Laurent	
SEGULA TECHNOLOGIES	340
GILLETTE Raymond	
STUDIA	372
GILLMANN Benoit	
BIO SEA	82
GILLON Charlotte	
SEAOWL TECHNOLOGY SOLUTIONS	338
GIRARD Elie	
ATOS	72
GIRAUD Hervé	
SOPEMEA	362
GIRAUD Jerome	
NEXEYA A HENSOLDT COMPANY	276
GIUDICENTI Pierre-Philippe	
STUDIA	372
GIUGLARIS Alexis	
ATOS	72
GLADE Mathieu	
SEAOWL TECHNOLOGY SOLUTIONS	338
GLIN Emmanuel	
CHANTIER BRETAGNE SUD	98
GOBERT Matthieu	
SOCARENAM	352
GOBERT Philippe	
SOCARENAM	352
GOBINET Laurent	
GESTAL	200
GODEFROY Alain	
ISD	220
GOÏOT Eric	
COYARD S.A.S	120
GOURIER Yann	
EN Moteurs	160

WHO'S WHO?

GOURION Jean-René	
MBDA	252
GRANDPIERRE Erwan	
AFBE (Association Française pour le Bateau Électrique)	42
GRÉGOIRE Jean-Philippe	
DAHER	128
GRIGNON Christophe	
VIDELIO-HMS	394
GRIZAUD Frédéric	
CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE	106
GROUD Thierry	
AIRBUS Helicopters	52
GUALDONI Olivier	
DRONE VOLT	144
GUENA Frédéric	
BPN BRETAGNE PÔLE NAVAL	88
GUÉNA Frédéric	
SOFRESID ENGINEERING	358
GUIBOURG Philippe	
NEXEYA A HENSOLDT COMPANY	276
GUICHARD-GROSNON Anne	
TECHNICATOME	376
GUILES SANTAMARIA Fernando	
JLMD ECOLOGIC GROUP	228
GUILLEMANT Franck	
EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES - CLEMESSY SERVICES MARINE	156
GUILLEMET Marjolaine	
EDEN	152
GUILLEMOT Fabien	
DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE	132
GUILLERME Guénaël	
ECA Group	150
GUILLET Bernard	
LACROIX	236
GUILLOU Alain	
NAVAL GROUP	268
GUILMIN Jean-Christophe	
JEUMONT ELECTRIC	226
GUTIERREZ MORENO Alberto Jose	
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50

H

HAESTIER Marc	
GAZTRANSPORT & TECHNIGAZ (GTT)	192
HARDELAY Jacques	
CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE	102
HARDOUIN Pierre	
ENGIE AXIMA	158
HERRY Jean-François	
AFBE (Association Française pour le Bateau Électrique)	42
HEURTEAUX Vincent	
GEOMATYS	198
HEYDEMANN Christel	
SCHNEIDER ELECTRIC	330
HILBERT Benoît	
AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	54
HOKE Dirk	
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
HOUDARD Hervé	
SIACI SAINT HONORE	342
HUARD Stéphane	
LATTY GROUPE	240
HUET Olivier	
TECHNICATOME	376
HUETZ Lionel	
ADVANCED AERODYNAMIC VESSELS - A2V	38
HUNDT Thomas	
AIRBUS Helicopters	52
HUYSENTRUYT Alain	
FACTEM	176

I

IEHL Nicolas

BARILLEC MARINE	78
IGLESIAS LAIGLE Valérie	
AMERIS GROUP	62

LISTE DES PERSONNES CITÉES

J

JANVIER Francis	
CHELTON ANTENNAS	108
JARROUSSE Pierre	
LATTY GROUPE	240
JINRESSE TONY	
DEFMARINE	138
JOASSARD Roland	
OCEA S.A.	284
JOURDE Yves	
AGUERIS	48
JOUSSE Frédéric	
BESSÉ	80
JULIEN Didier	
THEMYS	380
JUNIET François	
MOBILIS	256

K

KACHEL Olivier	
BOUYER	84
KAYAT Didier	
DAHER	128
KERHUEL Matthieu	
ADVANCED AERODYNAMIC VESSELS - A2V	38
KHELIFI Skander	
CREPIM	124
KINKELIN Gerulf	
CetraC.io	96
KOZIOL Pauline	
FIVA (Groupe FIVA)	182
KRAWTCHENKO Pierre	
AMPHENOL AIR LB	64
KRUMENACKER Michel	
SOCOMECA	356

L

LACROUTS Cathy	
EUROTORP (G.E.I.E.)	168
LACROUTS Olivier	
DIADES MARINE	140
LAGREE Marc	
GCA SUPPLY 4 INDUSTRY	194
LAGUERRE Pascal	
DAHER	128
LANCHOU Guy	
EUROTORP (G.E.I.E.)	168
LANDAIS François	
NORMANDIE MARITIME	280
LAPORTE Vincent	
CetraC.io	96
LASFARGEAS Thibaut	
KERSHIP	234
LASOU Damien	
EXPLEO	174
LATTY Alexis	
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
LATTY Christian-Xavier	
LATTY GROUPE	240
LAURENT Frédéric	
CNN MCO - ENGIE SOLUTIONS	116
LAURIN guillaume	
ZODIAC MILPRO INTERNATIONAL	398
LAZARE Philippe	
CNIM	114
LE BERRE Alain	
PIRIOU	292
LE BERRE Philippe	
ENGIE AXIMA	158
LE BRUN Sylvie	
EVOLEN	170
LE BUHAN Philippe	
PRINCIPIA	306
LE CLOIREC Olivier	
DEFMARINE	138
LE COZ Jean	
CETIM	94

WHO'S WHO?

LE GAL Erwan	
MEUNIER INDUSTRIES	254
LE JOLIFF Nisha	
POLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE	298
LE MEUR Denis	
BOUYER	84
LE MOULEC Eric	
VENTURA ASSOCIATES FRANCE	392
LE POLLES Sébastien	
FLEX FUEL ENERGY DEVELOPMENT	184
LE REBELLER Frank	
NAVAL GROUP	268
LE ROSSIGNOL Philippe	
PROBENT	308
LE ROY Erik	
PRESCOM	304
LEBAILLY Vincent	
NORMANDIE MARITIME	280
LEBOUCHER Vincent	
HGH Systèmes Infrarouges	208
LECERF François	
GROUPE LGM	204
LECLERC Didier	
PLANITEC	294
LECOQ Dominique	
AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	54
LECOMTE Patrick	
ADES TECHNOLOGIES	34
LEFEBVRE Didier	
DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE	132
LEFRANCOIS Delphine	
NORMANDIE MARITIME	280
LEGER Jean-Baptiste	
PREDICT	302
LEGRAUD Raphaël	
HOWDEN SOLYVENT-VENTEC	210
LEGGRAS Christophe	
MEUNIER INDUSTRIES	254
LELIEVRE Benoît	
GCA SUPPLY 4 INDUSTRY	194
LELUAN Nicolas	
SEGULA TECHNOLOGIES	340
LEMONNIER Philippe	
SOCITEC	354
LEONARD Jean-Michel	
ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP	68
LEPAROUX Jérôme	
DAHER	128
LEPORC antoine	
SIREHNA	346
LEPOTIER Fabrice	
NORMANDIE MARITIME	280
LEPOTIER Fabrice	
EFINOR	154
LEPRETRE Pascal	
CEGELEC DÉFENSE ET NAVAL SUD-EST	92
LESCUYER Ghislain	
SAFT SAS	326
LETENDART Océane	
DAMEN SHIPREPAIR DUNKERQUE	132
LETOUZE Ludovic	
PROBENT	308
LETRY Marion	
Syndicat des Énergies Renouvelables	374
LIBERT Bruno	
BARILLEC MARINE	78
LISSOT Gérard	
NAE (NORMANDIE AEROSPACE)	264
LOGEL Jean-Luc	
EDEN	152
LOHOU julie	
SAFT SAS	326
LOISON Serge	
Turgis et Gaillard Industrie SAS	384
LOIZOU Chris	
OROLIA	288
LORHO Christopher	
EASY SKILL	146
LORIGNY Raphaël	
CREPIM	124
LOUSTAUNAU David	
BOUYER	84
LOUVOT Matthieu	
AIRBUS Helicopters	52
LUQUIUA Antoine	
ADAM Assureur Maritime	32

LISTE DES PERSONNES CITÉES

M

MAGRE Éric	
Turgis et Gaillard Industrie SAS	384
MAHIEUX Philippe	
FAPMO	178
MAIGNE Jacques	
HUTCHINSON	212
MAIRET Erwan	
SOFRESID ENGINEERING	358
MANACH Laurent	
PÔLE EMC2	296
MANGÉ Éric	
LACROIX	236
MARESCAUX Véronique	
DRONE VOLT	144
MARGELIDON Franck	
NEXTER	278
MARIS Julia	
ENGIE AXIMA	158
MARSEIN Richard	
ADES TECHNOLOGIES	34
MASSON Alain	
THEMYS	380
MATRINGE Charlotte	
SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE	324
MAURIER Didier	
THEMYS	380
MAYER Stéphane	
NEXTER	278
MAZZANTI Frédéric	
SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE	324
MENARD Patrice	
LHERITIER	242
MERMIER Laurent	
AGENCE SHIP-ST	44
MICHAUD-DANIEL Didier	
BUREAU VERITAS	90
MICHEL Olivier	
UNSEENLABS	388
MICHELOT Eric	
HUTCHINSON	212

MONBET Philippe

POLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE

298

MONNIER FLEURY Virginie

UFAST

386

MONNIER Jean-Michel

RAIDCO MARINE INTERNATIONAL

314

Monnier Jean-Michel

RAIDCO MARINE INTERNATIONAL

314

MONNOT Jean-Philippe

CEGELEC DÉFENSE ET NAVAL SUD-EST

92

MONTANIÉ Jean-François

ATHANOR ENGINEERING

70

MONTAZEL Xavier

CNIM

114

MONTEILLARD Michel

GROUPE LGM

204

MORATO Jean-Christophe

TRYAME

382

MOREL David

PREDICT

302

MOREL Marion

NAE (NORMANDIE AEROSPACE)

264

MOSER Laurent

POLE MER MEDITERRANEE

300

MOTREFF Frédéric

CHANTIERS DE LA HAUTE-SEINE

104

MOUCHEL Jean-François

EFINOR

154

MOULINIER François

LACROIX

236

MURE Elena

ENSTA PARIS

162

N

NADHIR Zakaria

STREAMWIDE

370

NAPOLITANO Fabien

IXBLUE

224

NASR Jean-Marc

AIRBUS DEFENCE AND SPACE

50

WHO'S WHO?

NAVARRO Sylvain

DRONE VOLT	144
NEDELEC Isabelle	
DAMEN SHIPREPAIR BREST S.A.S.	130
NERI Philippe	
OCEA S.A.	284
NEVEU Benoît	
EATON INDUSTRIES FRANCE SAS	148
NEVEU Benoit	
EATON INDUSTRIES FRANCE SAS	148
NOUY Hervé	
MARINELEC TECHNOLOGIES	246

0

O'NEILL Thierry

ADVANCED AERODYNAMIC VESSELS - A2V	38
OLIVIAUX Christian	
Turgis et Gaillard Industrie SAS	384
OLIVIER Pascal	
KENTA	232
OLIVIER Philippe	
HUTCHINSON	212
OLLIVIER Julien	
ALFA LAVAL	58
ORSAT Sébastien	
NEREIDES	274
ORSET Eric	
AEROFLEX	40
OUVRY Ludovic	
EDEN	152

P

PABON Florence

SPHEREA	368
PACHECO Claude	
RTSYS	322
PACHOT Karen	
MBDA	252
PAGÈS Jean-Philippe	
BESSÉ	80

PALETOU Édouard

STUDIA	372
PALLU DE LA BARRIERE Philippe	
CRAIN	122
PALLU DE LA BARRIERE Philippe	
AFBE (Association Française pour le Bateau Électrique)	42
PARIZOT Christophe	
BESSÉ	80
PASSANI Gregorio	
NANNI INDUSTRIES S.A.S	266
PATRON Manon	
IXBLUE	224
PAYNOT François	
PÔLE EMC2	296

PELPEL YVES

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE	106
PEPIN Patrick	
GCA SUPPLY 4 INDUSTRY	194
PERDIGNON Jean-François	
THEMYS	380
PERRONE Gilles	
SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE	324
PHILANDRIANOS Alexis	
CHANTIER NAVAL COUACH	100
PICARD Nicolas	
EDEN	152
PIN Christian	
HOWDEN SOLVENT-VENTEC	210
PIVAIN-DELACOUR Wendy	
GROUPE NAVTIS	206
PIVAIN Bruno	
GROUPE NAVTIS	206
POMIE Bruno	
CHELTON ANTENNAS	108
POMMELLET Pierre-Eric	
NAVAL GROUP	268
RONCET Philippe	
CETIM	94
ONS Xavier	
SONOVISION	360
PORTAL Jean-Fabrice	
NAE (NORMANDIE AEROSPACE)	264

LISTE DES PERSONNES CITÉES

POULARD Vincent	
FOURÉ LAGADEC	186
POULLIN Marc	
INGELIANCE	214
POUPON Patrick	
POLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE	298
POUTCH Franck	
CREPIM	124
PRIETO Jesus	
ARCO MARINE- THE CT ENGINEERING GROUP	68
PROVOST Romain	
EVOLEN	170
PRYSZO Brice	
MaxSea International SAS	250
<hr/>	
Q	
QUARANTA Serge	
CMN (Constructions Mécaniques de Normandie)	110
QUEFFELEC Fabien	
PRYSMIAN CABLES ET SYSTEMES FRANCE	312
QUESADA Bernard	
ROXEL	320
QUINT Aliette	
NEXEYA A HENSOLDT COMPANY	276
QUINTIN Jean-Etienne	
SIACI SAINT HONORE	342
<hr/>	
R	
RANÇON Yannick	
AIR LIQUIDE ADVANCED TECHNOLOGIES	54
RDISSI Cherif	
CMN (Constructions Mécaniques de Normandie)	110
REB Stéphane	
MBDA	252
REBUS Alexandre	
COYARD S.A.S	120
REGOND Thierry	
EDEN	152
REMBLIERE Jean-Michel	
NEXTER	278
REMOUÉ Christophe	
EVOLEN	170
RENARD Nathalie	
JEUMONT ELECTRIC	226
RENAVOT Patrick	
DAMEN SHIPREPAIR BREST S.A.S.	130
REULIER David	
SAFT SAS	326
REVOL Stéphane	
MEUNIER INDUSTRIES	254
REYMONENQ Allan	
ACEBI	30
RICHET Daniel	
CETIM	94
RICHEVILAIN Pascal	
GESTAL	200
RIGOLLOT Jacques	
REEL INTERNATIONAL	316
RIPOCHE Patrice	
GROUPE LGM	204
RIVIERE Jérôme	
FLEX FUEL ENERGY DEVELOPMENT	184
RIX Graham	
EASY SKILL	146
ROBERT Didier	
ODAS	286
ROCARD Loïc	
TECHNICATOME	376
ROCHON Michel	
PRINCPIA	306
ROESCH Alexandre	
Syndicat des Énergies Renouvelables	374
ROLLAND Benoît	
AGUERIS	48
ROMOEUF François	
ROXEL	320
ROSENMANN Jana	
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	50
ROSIER Frédérique	
MUSTHANE	262
ROSIER Reza	
MUSTHANE	262

WHO'S WHO?

ROSSANO Léa	
MOBILIS	256
ROUDAUT Christophe	
SPHEREA	368
ROUSSET Mathieu	
EASY SKILL	146
RUARD Rémi	
COREME	118
<hr/>	
S	
<hr/>	
SAFFIGNA Nicole	
I.N.P.P. (Institut National de Plongée Professionnelle)	218
SAHMANOVIC Elvis	
OCEA S.A.	284
SANCTORUM Rémi	
DAHER	128
SANGUINETI Sandra	
NAVIRIS France	270
SANQUER Olivier	
BARILLEC MARINE	78
SANSONETTI Pascale	
AGIR	46
SAUDRAIS Virginie	
NEOPOLIA	272
SAUVAGET Patrick	
SCIOTEQ	334
SEBILLO François	
MAURIC	248
SEGUIN Vincent	
MAURIC	248
SEILLIER Romuald	
CHANTIER BRETAGNE SUD	98
SENECHAL Thierry	
ISD	220
SENNET Annie	
SAFT SAS	326
SERAFIN Olivier	
SCIOTEQ	334
SERRAULT Martin	
SILLINGER	344
<hr/>	
T	
<hr/>	
TANGUY Yann	
MAN ENERGY SOLUTIONS FRANCE SAS	244
TARDIF Laurent	
PRYSMIAN CABLES ET SYSTEMES FRANCE	312
TARDIVAT Céline	
CHANTIER NAVAL DE MARSEILLE	102
TEILLON Christophe	
REEL INTERNATIONAL	316
TESSIER Guillaume	
INGELIANCE	214
TEW KAÏ Alexandre	
DASSAULT SYSTÈMES	134
THALLER ROCH	
EXPLEO	174
THETIOT Renaud	
LACROIX	236
THISÉ Léopold	
COYARD S.A.S	120

LISTE DES PERSONNES CITÉES

THUILLIER Daniel	
ODAS	286
TORREZ Stéphane	
SOPMEA	362
TOSELLLO Olivier	
EXPLEO	174
TOURNADRE David	
THALES	378
TRAJBER Olivier	
SIREN Corp	348
TRAVERT Olivier	
NEXTER	278
TREGARO Sébastien	
GEIM	196
TREMEAU Olivier	
PEINTA	290
TRICAUD Grégoire	
BARILLEC MARINE	78
TRICOIRE Jean-Pascal	
SCHNEIDER ELECTRIC	330
TRUELLE Olivier	
STREAMWIDE	370
TUAL Gildas	
BESSÉ	80
TURGIS FANNY	
Turgis et Gaillard Industrie SAS	384

V

VAIRON Marie-Josée	
POLE MER BRETAGNE ATLANTIQUE	298
VALLETTEAU DE MOULLIAC Benoît	
PRINCIPIA	306
VANNESTE Morgane	
THALES	378
VATREY Michel	
NEXTER	278
VAZZOLER Bruno	
SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE	324
VEDRENNE Jérôme	
CRAIN	122

VEILLON Antoine	
GEIM	196
VERGEZ Yannick	
FIVA (Groupe FIVA)	182
VIDET Benjamin	
ISD	220

W

WATTECamps Bruno	
NEXEYA A HENSOLDT COMPANY	276
WAVRANT Jean-Marc	
OCEA S.A.	284
WEISER Franck	
GROUPE LGM	204
WEISROCK Guillaume	
ENGIE AXIMA	158
WEPHRE Stéphane	
EUROTORP (G.E.I.E.)	168
WILKINSON Neil	
CMR GROUP SAS	112
WILLEBOIS Joel	
BOWEN-ERTE	86

Z

ZANGS Sophie	
OROLIA	288
ZERAH Emmanuelle	
FRW CAROBRONZE	190

LISTE DES ANNONCEURS • ADVERTISERS LIST

BOLLORE LOGISTICS	24
DCI.....	3 ^e de Couverture
ECA GROUP	8
ECOLE NAVALE.....	Encart Broché entre les p.416 & 417
EUROMARITIME 2022.....	19
EURONAVAL 2020	18
GICAN.....	400
IXBLUE	1
MBDA	2 ^e de Couverture
NAVAL GROUP	4 ^e de Couverture
OCEA.....	14
SAFRAN.....	2



**Groupement des Industries de Construction
et Activités Navales**
French Marine Industry Association

10, rue Treilhard - 75008 Paris - FRANCE

Tél. : +33 (0)1 56 59 15 15

E-mail : contact@gican.asso.fr

www.gican.fr

Conception - Réalisation - Publicité
Design - Creation - Advertising
J2C COMMUNICATION



Vecteur Sud - 70, avenue de la République - 92320 CHÂTILLON - FRANCE

Tel. : +33 (0)1 49 85 62 22

In accordance with Act No. 57 298 of 11 March 1957, the intellectual property of databases belongs exclusively to the publisher. It is forbidden to reproduce the whole or part of this publication, to reuse or take an extract from the whole or substantive quantitative or qualitative part of its content for non-private purposes without the prior permission of the publisher. Any marketing or communication to third parties, of the whole or part of this catalogue, made even without charge, is forbidden.

Conformément à la loi n° 57 298 du 11 mars 1957, la propriété intellectuelle des bases de données appartient exclusivement à l'éditeur. Il est interdit de reproduire intégralement ou partiellement le présent ouvrage, de réutiliser ou extraire pour des fins non privées la totalité ou partie quantitativement ou qualitativement substantielle de son contenu sans autorisation de l'éditeur. Toute commercialisation ou communication à des tiers, même à titre gratuit, de la totalité ou partie de ce catalogue est interdite.

This catalogue has been compiled using information obtained by the member companies before September 3rd, 2020.

The publisher is not responsible for changes subsequent to this date or for errors or omissions occurring during publication.

Ce catalogue a été réalisé au moyen de renseignements obtenus par les adhérents avant le 3 septembre 2020. L'éditeur ne peut être tenu pour responsable des modifications intervenues depuis cette date, ni des erreurs ou omissions qui auraient pu se glisser lors de son établissement.

Copyright: 3rd Quarter 2020

Dépôt légal: 3^e trimestre 2020



D C I

L'opérateur de référence
du ministère français de la Défense

LE TRANSFERT DU SAVOIR-FAIRE DES FORCES ARMÉES FRANÇAISES



FORMATION - CONSEIL - ASSISTANCE TECHNIQUE

www.groupedci.com

MAKING NAVAL HISTORY



NOUS CONSTRUISONS LE NAVAL DE DEMAIN.

Naval Group conçoit, réalise, maintient en service, déconstruit et démantèle des sous-marins et des navires de surface. Fort de ce modèle unique, notre groupe est le leader européen du naval de défense. Innovation, internationalisation et excellence opérationnelle : notre avenir sera fait de défis, de passion et d'engagement.

POWER AT SEA

WWW.NAVAL-GROUP.COM