



Communiqué de presse **BIO-SEA - Avril 2017**

ÉDITO

BIO-SEA by BIO-UV est heureux d'annoncer son partenariat avec **LTH Baas**.

BIO-SEA renforce son offre d'ingénierie et de solutions clé en main grâce à l'expertise de **LTH BASS** en rétrofits.

LTH Baas est un des partenaires officiels certifiés **BIO-SEA** pour l'ingénierie et l'installation des systèmes de traitement des eaux de ballast dédiés aux projets de rétrofits dans le monde entier.

LTH Baas, avec son équipe d'architectes navals spécialisés et son expérience des projets de rétrofits clé en main, a choisi **BIO-SEA** et son expertise dans le traitement UV, comme un de ses partenaires afin de fournir aux armateurs, aux opérateurs et aux chantiers, des solutions clé en main de systèmes de traitement des eaux de ballast. **BIO-SEA** et **LTH Baas** ont signé un accord de confidentialité concernant leur savoir-faire technique respectif.

A propos de BIO-SEA du Groupe BIO-UV

BIO-SEA, avec plus de 15 ans d'expérience dans le traitement de l'eau par ultraviolets, propose des solutions complètes pour les navires existants ainsi que pour les navires neufs, depuis l'étude à bord jusqu'à l'implantation du système (à quai, en cale sèche ou en voyage), et ce grâce à ses partenaires certifiés dans le monde entier. **Les systèmes BIO-SEA sont approuvés selon la réglementation IMO depuis 2013, ils sont titulaires de l'AMS délivrée par l'USCG, et le Type Approval USCG est en cours.**

BIO-SEA a équipé de nombreux navires avec des solutions de traitement fiables, innovantes, modulaires et économiques.

Contact **BIO-SEA**

Xavier DEVAL

Business Director

xavierdeval@bio-uv.com

<http://www.ballast-water-treatment.com>

A propos de LTH Baas

LTH Baas, basé en Estonie est un contractant marine international spécialisé dans les projets de rétrofits complexes et de réparation. **LTH Baas**, fondé en 1934, bénéficie d'une expérience mondiale des projets de rétrofits comprenant les études de faisabilité, la conception, l'ingénierie, les installations électriques, la tuyauterie et toutes sortes de structures en acier ou aluminium.

LTH Baas représente plus de 470 spécialistes de la marine hautement qualifiés et expérimentés (et 600 intervenants), et la société ne cesse de s'accroître depuis ces 20 dernières années.

LTH Baas a suivi et finalisé avec succès de nombreuses installations de systèmes de traitement des eaux de ballast, mais aussi des installations de 'scrubbers' , des mises à jour/ améliorations de systèmes d'alimentation en combustible, des installations de systèmes de traitement des eaux usées et de nombreux autres projets de rétrofits complexes et techniques, en cale sèche ou pendant les opérations à travers le monde. Durant ces cinq dernières années, **LTH Baas** a agencé plus de 40 000 m² de cabines et installé plus de 300 km de pipelines pour de nombreux navires de croisières.

Contact **LTH-Baas**

Kristo VAINO

Sales Manager

Kristo.Vaino@lth-baas.com

<http://www.lth-baas.com>



RETROUVEZ TOUTE L'ACTUALITÉ

BIOSEA

by **BIOUV**
Ultraviolet Solutions

SUR LE SITE

www.ballast-water-treatment.com/fr

850 Avenue Louis Médard
34400 LUNEL - FRANCE

Tél. : +33 (0)4 99 13 39 11
Fax : +33 (0)4 99 13 39 19

BIO-SEA SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX

