

Digidia COMMUNIQUE DE PRESSE

Digidia poursuit sa croissance grâce à son rachat par une société canadienne

Digidia et Kenta, deux entreprises pionnières dans le domaine des radiocommunications, rejoignent le Groupe Nautel, renforçant ainsi leur présence sur le marché de la radiodiffusion et des communications maritimes.

Rennes et Quimper France (10 février 2021) – Digidia et Kenta ont annoncé aujourd'hui la cession de leur capital à la société technologique canadienne Nautel. Le rapprochement avec Nautel permettra à Kenta et Digidia d'élargir considérablement leur présence sur le marché. Le Groupe Nautel, quant à lui, étend son offre à des clients des secteurs de la radiodiffusion et des communications maritimes à travers le monde.

"Nous sommes ravis de rejoindre la famille des entreprises Nautel", a déclaré Hermann Zensen, directeur des ventes. "Grâce à l'importante présence commerciale internationale de Nautel et à ses produits, nous serons en mesure d'apporter une offre enrichie à une base de clients internationale à travers le monde et de créer des opportunités de carrière enrichissantes pour nos équipes basées ici en France".

Les solutions Digidia et Kenta viennent élargir l'offre de base de Nautel centrée sur son expertise en matière de conception électronique de haute puissance et de traitement numérique des signaux.

Digidia a été fondée en 2005 et a développé une expertise unique en matière de conception liées à deux des normes de transmission numérique les plus populaires de l'industrie de la radiodiffusion, DAB+ et DRM. La société a également créé des solutions spécialisées répondant aux besoins des clients pour synchroniser les transmissions radio pour les projets d'autoroute ou pour permettre la réception radio dans les nombreux tunnels des montagnes d'Europe. Digidia poursuivra son activité à partir de son usine de conception basée à Rennes, en France.

Créée en 1990, Kenta a développé une solide expérience dans le développement de systèmes de communication par radiofréquence, principalement dans le domaine des systèmes mondiaux de détresse et de sécurité en mer (SMDSM). Kenta dispose d'une usine de conception et de fabrication entièrement intégrée à Quimper, en France. Kenta a été rachetée par Digidia en 2011.

Les précédents actionnaires, Hermann Zensen, Manuel Billot et Damien Bernard, demeureront les dirigeants des deux sociétés.

"Digidia et Kenta ont connu un succès exceptionnel dans le domaine de la radio numérique et des systèmes de communication maritime", déclare Kevin Rodgers, Président et Directeur Général de Nautel. "Au nom de tous les employés de Nautel, nous souhaitons la bienvenue à l'équipe talentueuse de Digidia et Kenta qui nous rejoint. Nous sommes convaincus qu'il s'agit d'un partenariat optimal qui met davantage de ressources et d'opportunités à la disposition de nos équipes et qui permettra à Kenta et Digidia de continuer à se déployer et de proposer une offre de enrichie à leur clientèle".

A propos de Digidia

Digidia s'est imposée comme l'une des entreprises leader dans le domaine du matériel de transmission radio numérique avec plus de 300 déploiements de radio numérique dans le monde entier dans trois technologies : FM synchrone, DAB/DAB+/DMB (Eurêka147) et DRM30/DRM+, toutes couvertes par une gamme de produits large et complète comprenant des multiplexeurs, des serveurs de contenu, des modulateurs, des passerelles IP, des équipements de surveillance, des récepteurs professionnels, des encodeurs, des décodeurs et des produits de perçage de tunnels. Pour plus d'informations, visitez le site www.digidia.fr.

A propos de Kenta

Kenta a acquis une solide réputation à travers le monde, dans le développement de systèmes de communication par radiofréquence, principalement dans le domaine du SMDSM pour la téléphonie ou la voix, les applications DSC, AIS, NAVTEX, etc. KENTA propose une solution complète pour les systèmes MF, HF et VHF (émetteurs et récepteurs) et fournit à la fois des stations côtières et des logiciels MRCC (serveur, VoIP, et console opérateur DSC, console opérateur NAVTEX etc.). Kenta est aussi en mesure de piloter un projet complet, de l'étude de couverture à la fourniture et à l'installation de projets de communication radio clés en main. Pour plus d'informations, visitez le site www.kenta.fr

A propos de Nautel

Nautel est l'un des plus importants fabricants d'émetteurs de radio AM et FM au monde, avec des contributions majeures dans le domaine de la radiodiffusion numérique. Nautel est également un des leaders dans la fabrication d'amplificateurs de sonar, de transducteurs de sonar, de balises de navigation, d'eLORAN, de NAVTEX et d'émetteurs radio météorologiques. Conçus pour permettre aux utilisateurs de radiodiffusion du monde entier de diffuser sans difficultés, les émetteurs Nautel sont dotés d'outils de contrôle, de surveillance et d'instrumentation avancés qui simplifient la gestion des sites d'émission, tant localement qu'à distance via l'accès au Web. Trois usines de fabrication certifiées ISO en Amérique du Nord assurent la conception, la fabrication, l'assemblage et les tests complets. Avec plus de 16 000 transmetteurs déployés dans plus de 177 pays depuis 1969, Nautel reste pionnier dans son domaine, en fournissant de nouvelles solutions de qualité pour les applications de diffusion et de navigation. Pour plus d'informations, consultez les sites www.nautel.com, www.nautelnav.com et www.nautelsonar.com fournissant

###

Pour toute information, contactez :

John Whyte
Head of Marketing
+1 902-823-5174
John.Whyte@nautel.com