



COMMUNIQUE DE PRESSE

Lunel, le 12 septembre 2018

SIGNATURE DE PLUSIEURS COMMANDES MAJEURES SUR LE MARCHE DU TRAITEMENT DES EAUX DE BALLAST (BIO-SEA)

CARNET DE COMMANDES BIO-SEA > 8 M€, DONT DEJA PRES DE 5 M€ SECURISE POUR 2018

BIO-UV Group (Code ISIN : FR0013345493/ Mnémonique : ALTUV), spécialiste des systèmes de désinfection de l'eau par ultraviolets, annonce la signature de 3 commandes majeures avec 2 armateurs et un chantier naval pour l'équipement en systèmes de traitement des eaux de ballast de 6 navires, majoritairement livrables en 2018.

BIO-UV Group a signé avec **Damen**, groupe hollandais de construction navale, l'équipement de 3 barges dédiées au transport d'unités de process industriel pour la construction d'une usine gazière sur les zones Asie et Russie. Damen dispose de plus de 30 chantiers dans le monde traitant des projets de navires neufs et des projets de réparation navale. Le groupe bénéficie d'un réseau de ventes et de services actif dans le monde entier comprenant des infrastructures de maintenance, de réparation et de conversion. BIO-UV Group est référencé comme partenaire de Damen depuis 2014 pour les systèmes de traitement des eaux de ballast par UV.

BIO-UV Group équipera également de ses systèmes le 3^{ème} navire Roulier de la flotte de **Louis Dreyfus Armateur**, transportant notamment des parties du fuselage des Airbus A 380 – « Ciudad de Cadiz ». Les navires Rouliers (appelés RORO - Roll On, Roll Off) sont des navires dotés d'une rampe d'accès mobile permettant un chargement/déchargement de la marchandise par tractage entre le bord et le quai.

Enfin, BIO-UV Group vient de finaliser une commande avec **McAsphalt**, un armateur canadien, pour l'équipement d'une barge transportant de l'asphalte sur les grands lacs canadiens. L'armateur a notamment sélectionné les équipements de BIO-UV Group pour leur performance en eau douce, affichant un taux de rétention de zéro.

Un carnet de commandes BIO-SEA > 8 M€, dont déjà près de 5 M€ sécurisé pour 2018

La signature de ces nouvelles commandes confirme la forte dynamique commerciale enregistrée par le Groupe depuis le début de l'année et son ambition d'accélérer sur ce marché à fort potentiel des eaux de ballast. Fort de ces commandes, BIO-SEA sa filiale spécialisée sur ce marché, disposait à fin août 2018 d'un carnet de commandes de plus de 8 M€ (contre 5,5 M€ au 8 juin 2018), dont près de 5 M€ livrables et facturables en 2018.

Cette performance permet à BIO-UV Group de sécuriser en 2018 une croissance du chiffre d'affaires de son activité liée au traitement des eaux de ballast d'au moins +50% par rapport à 2017.

Succès de la participation au SMM, le salon de référence mondial de l'industrie maritime

L'intérêt suscité pour ses systèmes de traitement des eaux de ballast s'est vérifié lors de la participation de BIO-UV Group, du 4 au 7 septembre 2018, au salon SMM, le salon de référence mondial de l'industrie maritime, organisé à Hambourg tous les 2 ans.

Cet événement a été l'occasion de rencontrer plus de 100 contacts qualifiés (armateurs, engineering conseils, chantiers navals, agents). Ces contacts ont notamment été intéressés par la double certification OMI/ USCG que détient BIO-UV Group, permettant aux armateurs d'être assurés que leurs navires pourront naviguer partout dans le monde, y compris aux Etats-Unis. Pour rappel, seules deux autres entreprises au monde disposent à ce jour de cette double certification sur les systèmes UV.

BIO-UV Group équipe le Saint Exupéry, le plus grand porte-conteneurs français

Nouveau navire amiral du 3^{ème} armateur mondial CMA-CGM mis en service en février dernier, le Saint Exupéry est équipé par BIO-UV Group de ses systèmes de traitement des eaux de ballast.

Plus gros porte-conteneurs battant pavillon français, et 3^{ème} plus gros navire commercial au monde, ce navire a été inauguré le 6 septembre dernier au Havre par le ministre de l'Économie Bruno Le Maire et la ministre des Transports Élisabeth Borne.

A cette occasion, France 3 a couvert l'évènement et s'est entretenu avec Benoit Gillmann, Président-directeur général de BIO-UV Group. Retrouvez l'intégralité de ce reportage à l'adresse suivante : <https://bit.ly/2x5bXv4>

Contacts :

BIO-UV Group

+33 (0)4 99 13 39 11
invest@bio-uv.com

ACTIFIN, communication financière

Alexandre COMMEROT

+33 (0)1 56 88 11 11
biouv@actifin.fr

ACTIFIN, relations presse

Isabelle DRAY

+33 (0)1 56 88 11 29
idray@actifin.fr

A propos de BIO-UV Group

Créé en 2000, BIO-UV Group conçoit, fabrique et commercialise des systèmes innovants de désinfection de l'eau par ultraviolets. La gamme d'équipements développés par le Groupe adresse plusieurs marchés :

- Le marché récréatif sur lequel BIO-UV Group est n°1 en France et en Europe du traitement de l'eau des piscines résidentielles par UV ainsi que sur le marché public et semi-public de la déchloramination en bassins collectifs ;
- Les marchés Municipaux et Industriels sur lesquels ont été développées des gammes spécifiques pour des applications telles que : la potabilisation, le traitement des effluents, la réutilisation des eaux usées (REUSE), les eaux de process, l'aquaculture, etc ;

- Le marché des eaux de ballast de navires qui bénéficie depuis 2017 d'une nouvelle réglementation internationale imposant à tous les bateaux de disposer d'un équipement de traitement de leurs eaux de ballast.

En 2017, BIO-UV Group a réalisé un chiffre d'affaires de 10,2 M€ et un EBITDA de 1,1 M€, représentant une marge EBITDA de 11,1%. Au 31 mars 2018, l'effectif du Groupe était de 61 collaborateurs.

BIO-UV Group est labellisée Entreprise Innovante par Bpifrance et est éligible au dispositif PEA-PME.