

BOURBON et Opsealog signent un partenariat pour réduire les émissions de la flotte grâce à des solutions digitales de gestion de l'efficacité énergétique

Ce contrat fait suite à un projet pilote mené sur 25 navires de support offshore, ayant permis de réduire les émissions 45 à 50 tonnes de CO2 par navire chaque mois, en moyenne.

Marseille, le 18 juillet 2024 – Des services de gestion renforcée de la performance énergétique et d'analyse de la donnée seront déployés sur l'ensemble de la flotte de Bourbon Marine & Logistics, qui se compose de 104 navires, afin de booster leur efficacité opérationnelle et réduire leurs émissions de gaz à effet de serre (GES), dans le cadre d'un nouveau partenariat stratégique avec l'expert en digitalisation maritime Opsealog.

Cet accord pluriannuel fait suite à un projet pilote de six mois mené sur 25 navires de support offshore (OSV), qui a permis de réduire les émissions mensuelles par navire de 45 à 50 tonnes de CO2 en moyenne. Ces résultats ont été obtenus grâce au monitoring en temps réel de la flotte et à une digitalisation poussée du reporting des navires. Cela a permis à Opsealog d'identifier les améliorations potentielles en matière d'efficacité énergétique et de recommander des meilleures pratiques aux équipes de *Shipmanagement* de BOURBON.

Le partenariat s'étend à l'ensemble de la flotte de PSV et d'AHTS de Bourbon Marine & Logistics, qui opère notamment en Afrique de l'Ouest, en Asie et dans le Golfe du Mexique. Grâce à un contrôle centralisé, à un suivi en temps réel et un reporting rationalisé, les données, une fois intégrées dans la plateforme Marinsights d'Opsealog, fourniront des informations qui permettront à BOURBON d'optimiser les profils opérationnels des navires afin de réduire la consommation de carburant et les émissions de gaz à effet de serre associées, ainsi que les coûts d'exploitation.

Cette initiative représente non seulement une preuve de l'engagement de BOURBON à réduire son empreinte environnementale mais aussi un moyen d'anticiper les exigences réglementaires étendues au secteur des navires de ravitaillement Offshore, telles que le système d'échange de quotas d'émission (ETS) de l'UE et les réglementations de surveillance, de déclaration et de vérification (MRV) des GES.

Frédéric Siohan, Directeur des standards et de l'Innovation chez Bourbon Marine & Logistics, déclare : " Notre collaboration avec Opsealog marque une nouvelle étape dans la digitalisation de notre flotte, initiée il y a une dizaine d'années avec la conception de navires très performants équipés d'une propulsion diesel-électrique. Grâce à un meilleur suivi en temps réel des opérations et de la consommation de carburant, ce partenariat permettra à nos équipes de disposer d'information leur permettant d'améliorer les performances quotidiennes de notre flotte et réduire ses émissions carbone.

À plus long terme, cette vue d'ensemble de notre flotte et des améliorations potentielles nous permettra d'établir de nouvelles références en matière d'excellence opérationnelle et de montrer la voie en matière de pratiques durables. Cela offre également à nos clients des solutions concrètes pour progresser dans leur propre démarche de décarbonation."

Hugo Prigent, responsable de compte chez Opsealog, déclare : "Ce partenariat témoigne du potentiel de la digitalisation à favoriser l'efficacité opérationnelle et la responsabilité environnementale. Notre projet pilote a montré comment les données peuvent non seulement donner une image précise de la consommation de carburant de chaque navire, mais aussi débloquent des actions tangibles pour améliorer immédiatement leur performance. Forts de ce succès, nous sommes fiers d'étendre notre partenariat à l'ensemble de la flotte de Bourbon Marine & Logistics et de soutenir leurs ambitions en matière de performance et de durabilité."

A propos de BOURBON

Opérant dans plus de 35 pays, BOURBON accompagne ses clients en leur apportant une large gamme de services maritimes innovants et durables sur les champs pétroliers, gaziers et éoliens. Forte d'une flotte de 244 navires modernes et standardisés, l'entreprise et ses 6 000 collaborateurs œuvrent à la réalisation d'une ambition : être le partenaire de référence des acteurs majeurs de l'énergie en mer. Le groupe souhaite contribuer au développement des énergies en mer tout en s'engageant dans la transformation de cette industrie et de BOURBON en devenant une entreprise prescriptrice dans la transition énergétique.

Profondément ancré dans les environnements locaux, BOURBON fait de la proximité avec les clients un de ses premiers atouts. Son réseau mondial de shipmanagers, de filiales et partenaires, lui permet d'intervenir partout dans le monde avec le même niveau de qualité et de sécurité.

BOURBON regroupe quatre activités principales (Marine & Logistics, Mobility, Subsea Services et Bourbon Wind) et a réalisé un chiffre d'affaires de 656 millions d'euros en 2023.

[Bourbonoffshore.com](https://www.bourbonoffshore.com)

A propos d'Opsealog

Opsealog est une entreprise technologique française spécialisée dans la gestion de la performance pour les industries du maritime et de l'Énergie. Depuis sa création en 2015, Opsealog est devenu un acteur clé dans la fusion de la connaissance maritime avec des solutions de données intelligentes. Avec son concept unique d'Efficacité en tant que service, Opsealog fournit aux secteurs de l'énergie et du maritime des moyens innovants pour améliorer la performance et décarboner les opérations à travers la digitalisation, et des services de conseil offerts dans une solution clé en main à destination de clients à l'échelle mondiale.

La numérisation des opérations de la flotte et l'amélioration des pratiques de gestion de la performance sont au cœur de notre activité. Nous nous engageons à fournir aux affréteurs, aux armateurs et aux partenaires de l'industrie des outils simples et efficaces pour améliorer l'efficacité, la conformité et la protection de l'environnement. Pour en savoir plus, consultez le site www.opsealog.com.

CONTACTS PRESSE

BOURBON

Simon Degas
Corpcom
+33 647 841 102
simon.degas@corpcom.fr

OPSEALOG

Charlie Ruddle
BLUE Communications
charlie.ruddle@blue-comms.com