

## **DOSSIER DE PRESSE**



### **Présentation entreprise OCEAN DATA SYSTEM**

Ville : **Lorient (Bretagne)**

Activité : **Systèmes  
électroniques marines  
pour la sécurité, la  
surveillance, le  
contrôle des navires à  
voile**

Dirigeant : **Christophe Lassegue**



#### **Présentation de l'entreprise partenaire du projet :**

Présente depuis 30 ans dans tous les types de courses à la voile, Ocean Data System a acquis une connaissance très pointue des exigences de la course et des besoins de ses clients.

Aujourd'hui Ocean Data System intervient autant sur le marché international que local, dans les secteurs de la plaisance, la grande plaisance, la course au large, l'industrie navale.

L'innovation et la voile de compétition sont dans l'ADN d'Ocean Data System depuis sa création.

#### **Implication dans le projet :**

Ocean Data System est partenaire du projet SolidSail 2.0 depuis le prototype qui a été installé sur le Ponant en 2019.

Nous intervenons sur le dossier instrumentation de la voile, du mât et du gréement.

Ces éléments sont équipés de capteurs d'efforts, de jauges de contraintes, de capteurs de position et de fibres optiques. Un système de monitoring et d'enregistrement de données permet de visualiser en temps réel l'ensemble des données des capteurs et dérivées, et de les enregistrer pour leur post traitement.