





COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nantes, le 7 novembre 2025

La Région soutient l'innovation de l'entreprise Greenov pour protéger la faune marine durant l'installation des éoliennes en mer

La jeune pousse nantaise Greenov, spécialiste des cleantechs maritimes*, bénéficie du soutien fort et engagé de la Région Pays de la Loire pour industrialiser son système innovant SubSea Quieter (SSQ), capable de réduire jusqu'à 94 % le bruit sous-marin généré lors des travaux offshores, notamment le battage des pieux de fondations éoliennes. Ce dispositif pionnier contribue à la protection des écosystèmes marins, en particulier des cétacés très sensibles à la pollution sonore.

Greenov mène depuis 2021 le développement de cette technologie innovante, en partenariat avec des acteurs majeurs de l'énergie renouvelable.

Greenov : un parcours exemplaire pour une start up innovante et engagée

Fondée en 2021, Greenov est une société à mission basée à Nantes et Vannes, dédiée à la protection de l'environnement maritime via des solutions technologiques innovantes.

Incubé au sein de l'école Centrale Nantes, incubateur KIVO financé par la Région, son développement s'appuie directement sur l'expertise, les moyens d'essais et la reconnaissance internationale de l'école en génie océanique.

Appuyé dans sa candidature par la Région, elle est lauréate du prestigieux et très sélectif EIC Accelerator, programme européen dédié à l'accélération de start up deep tech. L'entreprise développe notamment des systèmes pour réduire le bruit sous-marin, prévenir les collisions avec les cétacés, rendre intelligent les câbles de communication sous-marine en les transformant en capteurs étagés et lutter contre la bio-corrosion et le biofouling des navires.

Le développement de ces produits est permis par l'accès aux financements européens obtenus avec le soutien de la Région (fonds Interreg, Horizon Europe, FEDER – Fonds européen de développement régional). La Région soutient également Greenov dans son développement international sur le marché de l'éolien en mer (soutien au recrutement d'un responsable du développement international).





COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Enfin, la Région Pays de la Loire accompagne aujourd'hui l'industrialisation du SubSea Quieter par 7 sous-traitants régionaux (principalement des PME) par aide financière de la Région pour l'industrialisation : « Nous sommes fiers d'appuyer une innovation qui conjugue développement économique et transition écologique. Le SubSea Quieter illustre parfaitement l'excellence industrielle et technologique de notre région au service de la préservation de notre environnement marin », déclare Claire Hugues, représentante de la Région.

Vous êtes à la tête d'une start-up innovante en phase d'industrialisation sur des marchés en en accélération comme la CleanTech ? Avec l'Impact Program, nous vous aidons à accélérer votre croissance en Pays de la Loire!

https://www.solutions-ouest-implantation.fr/actualites/impact-program-un-accompagnementdedie-aux-start-ups-et-scale-ups-industrielles/

* Les cleantech regroupent tous types de technologies, techniques et produits industriels ayant une plus-value environnementale.