

ENTECH : reprise des équipes et d'une partie des actifs de Sabella, acteur majeur des Energies Marines Renouvelables

- Intégration d'une équipe d'ingénierie de premier plan pour soutenir la croissance d'Entech
- Acquisition de plus de 80 brevets relatifs aux énergies marines
- Projet d'intégration rentable et pérenne

Quimper, le 22 décembre 2023 – Entech (FR0014004362 – ALESE), la société de technologie spécialisée dans le stockage et le pilotage intelligent des énergies renouvelables, a obtenu l'accord du tribunal de commerce de Quimper pour la reprise de l'ensemble des salariés et d'une partie des actifs de Sabella, en redressement judiciaire depuis le 22 octobre 2023.

Entech reprend ainsi les 19 salariés de Sabella, dont 17 ingénieurs, la propriété intellectuelle composée de 81 brevets¹ et certains actifs assurant le maintien du savoir-faire.

Créée en 2008, Sabella est une société innovante d'ingénierie et de maîtrise d'œuvre comptant parmi les acteurs majeurs de la filière hydrolienne. Avec Entech pour partenaire depuis 2018, elle a notamment conçu et réalisé la première hydrolienne marine connectée au réseau électrique français : celle-ci alimente l'île d'Ouessant en électricité produite grâce aux courants marins. Cette hydrolienne d'Ouessant ne fait pas partie des activités reprises.

Avec Sabella, Entech affirme sa présence sur le marché des Energies Marines Renouvelables, stratégique pour l'Europe qui dispose du plus grand espace maritime mondial. De plus, grâce aux compétences acquises, Entech élargit ses équipes techniques pour accélérer sa croissance sur ses marchés actuels ; les équipes intégrées travailleront donc sur des projets existants d'Entech dès leur arrivée.

Au-delà des spécificités de leurs différents marchés, les synergies technologiques entre Entech et Sabella sont nombreuses. La collaboration des équipes d'études et de production dans les domaines de l'électrotechnique, la mécanique, la fluïdique, l'automatique et l'IT permettra de renforcer les capacités pour conquérir et réaliser des projets ambitieux sur un marché élargi.

Enfin, l'intégration des équipes sera grandement facilitée par leur proximité géographique et les liens développés au fil des projets communs menés ces 5 dernières années.

« Nous sommes ravis d'accueillir les équipes Sabella, que nous connaissons bien, au sein d'Entech. Nous avons l'ambition de nous développer de façon pérenne sur le segment des énergies marines renouvelables en réorientant les technologies et le savoir-faire de Sabella sur le modèle d'Entech de constructeur de systèmes de production » déclare Christopher Franquet, Président directeur général d'Entech.

« Nous nous réjouissons de rejoindre Entech et de prendre part à sa dynamique de croissance. Nous aurons à cœur d'apporter notre passion et de mettre à disposition notre expertise acquise dans le secteur hydrolien pour enrichir le portefeuille de compétences d'Entech dans les énergies renouvelables » déclare Ophélie Nourrisson, représentante des salariés de Sabella.

Les actifs sont repris pour un prix de 150 000 € et seront intégrés à partir du 2 janvier 2024 au sein d'une nouvelle société détenue à 100% par Entech.

^[1] 14 brevets déposés par Sabella et 67 brevets initialement déposés par General Electric et repris par Sabella

A propos d'Entech

Face aux défis technologiques posés par la forte croissance des énergies nouvelles dans le mix énergétique, Entech rend possible l'intégration massive des énergies renouvelables et l'accès à l'énergie grâce à des solutions de stockage et de conversion électrique pilotées par des systèmes logiciels intelligents.

Bâtisseur des énergies nouvelles, Entech développe, construit et opère des centrales de production et des systèmes de stockage - batteries ou hydrogène - connectés aux réseaux ou « off-grid ». Créée à Quimper en 2016, Entech a déjà réalisé plus de 300 projets dans le monde et emploie aujourd'hui plus de 160 collaborateurs.

Sélectionnée en 2021 par la French Tech dans son programme Green20 et reconnue par de nombreux prix pour sa capacité d'innovation au service de la transition énergétique, Entech s'engage à agir au quotidien en tant qu'entreprise responsable, d'un point de vue non seulement environnemental mais aussi social et sociétal.

Plus d'information : <https://Entech-se.com/>

Contact presse : Calyptus

Mathieu Calleux / Céline Bruggeman

entech@calyptus.net

01 53 65 37 91 / 37 90