

ENTECH lance un projet de stockage de 8 MW avec Neoen¹

- Un contrat record pour ENTECH confirmant la montée en gamme de l'activité
- Premier contrat stratégique avec un des producteurs indépendants français d'énergies renouvelables les plus présents à l'international

Quimper, le 8 décembre 2021 – Entech (FR0014004362 – ALESE), la société de technologie spécialisée dans le stockage et le pilotage intelligent des énergies renouvelables, annonce la signature et la mise en chantier d'un projet de stockage d'électricité avec le producteur indépendant d'électricité Neoen, pour une puissance de 8 MW.

Ce contrat porte sur la réalisation d'un système de stockage par batteries qui s'inscrit dans un projet plus vaste mené par RTE pour développer de nouvelles capacités plus vertes, flexibles et utiles à la sécurité d'approvisionnement, dont Neoen est un des 12 lauréats retenus. Entech fait par ailleurs également partie des lauréats en direct.

Entech a été en mesure d'apporter une réponse complète, fiable et rapide à la consultation menée par Neoen, notamment en activant ses capacités d'approvisionnement en batteries.

En parallèle du contrat de construction, Entech assurera l'exploitation pour une durée pouvant atteindre 15 ans.

« Je remercie Neoen de nous avoir fait confiance sur cette première réalisation en commun. La rigueur et la technicité de nos équipes, et la sécurisation de nos approvisionnements, nous permettront de livrer des installations performantes et conformes aux exigences d'un des acteurs indépendant des énergies renouvelables les plus dynamiques au monde » déclare Christopher Franquet, PDG et cofondateur d'Entech.

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 250 projets dans le monde et emploie aujourd'hui 78 salariés.

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

Gregory Bosson / Mathieu Calleux
entech@calyptus.net
01 53 65 37 90 / 37 91

¹ le contrat Neoen était inclus dans le carnet de commandes présenté au moment de l'introduction en Bourse

A propos de Neoen

Neoen est un des principaux producteurs indépendants d'énergie exclusivement renouvelable et l'un des plus dynamiques au monde. Neoen dispose de près de 4,8 GW de capacités solaires, éoliennes et de stockage en opération ou en construction en Australie, en France, en Finlande, au Mexique, au Salvador, en Argentine, en Irlande, en Jamaïque, au Mozambique, au Portugal et en Zambie. Neoen est également implantée en Croatie, en Équateur, aux États-Unis et en Suède. Neoen a notamment développé et opère le parc solaire le plus puissant de France à Cestas (300 MWc) et la première centrale de stockage à grande échelle au monde à Hornsdale en Australie (150 MW / 193,5 MWh). Société en forte croissance, Neoen vise une capacité en opération ou en construction d'au moins 10 GW fin 2025. Neoen (code ISIN : FR0011675362, mnémonique : NEOEN) est cotée sur le compartiment A du marché réglementé d'Euronext Paris.

Pour en savoir plus : www.neoen.com