

Entech remporte un contrat pour la construction de 400 MWh de stockage d'énergie (BESS) en partenariat avec Eiffage Énergie Systèmes

Quimper, le 16 janvier 2026 à 8h45 - Entech (FR0014004362 – ALESE), société spécialisée dans le stockage et le pilotage intelligent des énergies renouvelables, annonce la signature, en partenariat avec Eiffage Energie Systèmes, d'un contrat portant sur la construction de deux centrales de stockage situées en France, pour le compte d'un développeur de projets d'infrastructures de raccordement au réseau électrique. La mise en service de ces projets est prévue au cours du 1^{er} semestre 2027.

Construction de 2 systèmes de stockage de 100 MW/200 MWh chacun, reliés au réseau de transport HTB 225 kV exploité par RTE

Le contrat remporté par Entech et Eiffage Energie Système porte sur la construction de deux unités de stockage d'énergie (Battery Energy Storage System), y compris l'approvisionnement des batteries, et du poste HTB associé permettant leur raccordement au réseau de transport d'électricité HTB 225kV géré par RTE.

D'une puissance totale de 200MW/400MWh, ces deux projets situés en France seront assortis de contrats d'opération et de maintenance sur 15 ans.

Par sa complémentarité avec les énergies renouvelables, le stockage d'électricité par batteries représente une brique essentielle de la transition énergétique. Tout en optimisant l'intégration des énergies renouvelables dans le mix énergétique, les systèmes de stockage contribuent à la stabilité du réseau électrique en termes de fréquence et renforcent sa résilience face aux variations d'offre et de demande d'électricité.

« Ce nouveau contrat est une belle manière de débuter 2026 et vient renforcer la robustesse de notre carnet de commandes. » déclare **Christopher Franquet**, PDG et Fondateur d'Entech. « La transition énergétique vers un mix plus équilibré se poursuit. Entech fait partie des acteurs structurants de cette transition grâce à sa maîtrise du stockage. Je tiens à féliciter les équipes pour ce contrat d'envergure qui s'inscrit dans le cadre de notre feuille de route visant à horizon 2029 un chiffre d'affaires supérieur à 300 M€. »

Prochains rendez-vous :

- **24/02/2026** : Chiffre d'affaires annuel 2025
- **24/03/2026** : Résultats annuels 2025

À propos d'Entech

Entech développe des solutions de production solaire, de stockage et de conversion électrique pilotées par des systèmes logiciels intelligents qui favorisent l'intégration croissante et rentable des énergies renouvelables dans le mix énergétique. **Entech Construction** conçoit, développe et installe des centrales photovoltaïques au sol et des centrales de stockage pour le compte de développeurs. **Entech Solutions** regroupe la conception, le développement et l'installation de centrales photovoltaïques en toiture et ombrières. **Entech Energy & Services** est l'entité qui exploite pour son propre compte des actifs photovoltaïques et des systèmes de stockage d'électricité.

Créée à Quimper en 2016, **Entech a déjà réalisé plus de 400 projets dans le monde et emploie aujourd'hui plus de 200 collaborateurs**. Sélectionnée en 2021 par la French Tech dans son programme Green20, Entech est reconnue pour sa capacité d'innovation. **Le groupe** a intégré le programme ETIncelles destiné à accompagner les PME de croissance dans leur développement et fait partie d'un écosystème engagé au service de la transition énergétique.



Plus d'information : <https://www.entech-se.com/> et sur [LinkedIn](#)

