

## ENTECH : chiffre d'affaires semestriel en hausse de 55%

- Poursuite d'une forte croissance sur tous les segments d'activité
- Renforcement des équipes pour délivrer le carnet de commandes
- Développement en ligne avec les objectifs moyen-terme

Quimper, le 22 novembre 2022- **Entech (FR0014004362 - ALESE), la société de technologie spécialisée dans le stockage et le pilotage intelligent des énergies renouvelables, enregistre au 30 septembre 2022 un chiffre d'affaires semestriel de 12,8 M€, à comparer à 8,3 M€ un an plus tôt, soit une croissance de +55%. Portée par un contexte favorable au développement des énergies renouvelables et des solutions technologiques adaptées et reconnues par le marché, Entech poursuit sa trajectoire de forte croissance sur ses 3 segments d'activité. La société est structurée pour maintenir ce rythme de croissance sur l'ensemble de l'exercice et anticipe par conséquent, du fait de la saisonnalité de l'activité, une distribution des résultats plus favorable au 2<sup>ème</sup> semestre qu'au 1<sup>er</sup>.**

(données au 30/09/22 non auditées)

CA par segment (k€)	30/09/22 (6 mois)	% du total	30/09/21 (6 mois)	% du total	Variation
Stockage	6 605	52%	3 929	48%	+68%
Production	5 951	47%	4 233	51%	+41%
Hydrogène	229	1%	105	1%	+118%
<b>TOTAL</b>	<b>12 785</b>	<b>100%</b>	<b>8 267</b>	<b>100%</b>	<b>+55%</b>

« La dynamique que nous rencontrons est soutenue par la prise en commande de projets de plus en plus importants, permise par le succès de nos réalisations et une visibilité croissante auprès de nos grands donneurs d'ordre. Elle nous aide d'ailleurs à attirer de nouveaux talents et ainsi préparer l'avenir ! » déclare Christopher Franquet, Président directeur général d'Entech.

### Tous les segments d'activité en croissance

L'activité de **stockage**, qui réunit tous les savoir-faire technologiques d'Entech, est en hausse de 68%, pour un chiffre d'affaires de 6,6 M€.

L'activité de **production** (conception et installation de centrales photovoltaïques) continue de bénéficier des grands projets de centrales au sol et enregistre un chiffre d'affaires de 5,9 M€, en hausse de 41%.

L'activité **hydrogène** poursuit sa montée en puissance avec un effectif dédié de 5 collaborateurs.

Quelques projets emblématiques livrés au cours du semestre illustrent le développement sur des dimensionnements de plus en plus importants. Il s'agit par exemple :

- du système de stockage par batteries de 8 MW livré à Neoen, dans le cadre plus général du vaste projet mené par l'opérateur national RTE pour développer de nouvelles capacités garantissant la sécurité d'approvisionnement ;
- du générateur hydrogène livré à H2X, l'un des plus importants d'Europe à ce jour ;
- de la centrale hybride (photovoltaïque + stockage) livrée clé-en-main à ZE Energy et mise en service. Il s'agit de la première centrale hybride en France métropolitaine.

## Perspectives

Le début de l'année comptable a été propice à des prises de commandes significatives. La société s'y est donc préparée : 44 recrutements (essentiellement sur des fonctions opérationnelles) ont été réalisés depuis le 31 mars 2022 (soit une hausse de 52% des effectifs). Ces nouveaux collaborateurs suivent actuellement un programme de formation interne pour être pleinement autonomes afin de délivrer cette croissance à compter du second semestre.

Par ailleurs, la société poursuit ses efforts en matière d'innovation et de R&D et s'est vu attribuer 3 projets ambitieux dans les domaines de la seconde vie des batteries de véhicules électriques et de l'hydrogène.

Compte tenu de ces investissements, le résultat du 1<sup>er</sup> semestre, attendu en légère perte, ne reflète pas la rentabilité de l'exercice en cours. Si la saisonnalité était faible jusqu'à l'introduction en bourse, la montée en puissance et le cycle de réalisation des projets ont depuis l'exercice 2021/2022 un impact important sur la répartition du chiffre d'affaires entre le 1er et le 2eme semestre.

Au vu d'un carnet de commandes toujours très dynamique et en progression par rapport aux 35 M€ annoncés mi-octobre, la société réaffirme ses objectifs moyen-terme 2025 (exercice clos le 31 mars 2026), à savoir un chiffre d'affaires d'environ 130 M€ et une marge d'EBITDA de l'ordre de 20%.

### Prochains rendez-vous :

- Résultats semestriels au 30.09.22, le 13 décembre 2022

## 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 110 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 / Maisie Mouret

[entech@calyptus.net](mailto:entech@calyptus.net)

01 53 65 37 91