

FDE accélère son déploiement dans l'hydrogène bas carbone : Signature d'un contrat stratégique en Norvège

Pontpierre, France, le 17 février 2025 – FDE (Euronext : FDE - ISIN : FR0013030152), pionnier de la production d'énergie bas carbone, signe un **contrat stratégique d'approvisionnement d'électrolyseurs** de plusieurs millions d'euros pour **Agder Hydrogen Hub** (« Agder »), son projet phare de 20 MW de production d'hydrogène renouvelable au cœur de la vallée hydrogène de Norvège.

Un Pas Décisif pour la Transition Energétique en Norvège

Avec ce contrat, FDE, par l'intermédiaire de sa filiale norvégienne, franchit une étape majeure dans son développement stratégique en Norvège. Le Groupe a en effet signé un accord pour la fourniture de 20 MW d'électrolyseurs auprès d'**ITM Power**, un leader mondial dans la conception d'électrolyseurs PEM (membranes échangeuses de protons), cotée à la Bourse de Londres.

Ce contrat marque le lancement officiel de la construction du projet Agder Hydrogen Hub, et un pilier central dans la stratégie d'hydrogène bas carbone de FDE.

Des Installations de Pointe pour un Futur Bas Carbone

Le projet Agder se distingue par l'implémentation de quatre unités Neptune V de 5 MW chacune, pour une **capacité totale de 20 MW**. Ces électrolyseurs de dernière génération, prévus pour une **livraison au premier semestre 2026**, permettront de produire de l'hydrogène à partir de sources d'énergie renouvelable, contribuant ainsi à l'atteinte des objectifs climatiques mondiaux.

Le site industriel, en cours de préparation, accueillera ces installations et démarrera la **production d'hydrogène d'ici la fin de l'année 2026**.

Un Contrat à Fort Impact Financier et Stratégique

Ce contrat de fourniture, d'une valeur de 20 millions d'euros, a été signé concomitamment à un engagement d'ITM Power à fournir un service complet pendant dix ans afin d'aider FDE à maximiser les performances et le temps de fonctionnement des équipements fournis.

Pour rappel, le projet bénéficie du **soutien financier d'ENOVA**, qui a octroyé une subvention de 148 millions de NOK, représentant près de 40% du coût total de l'investissement. FDE est actuellement en discussions avec ses partenaires bancaires et obligataires historiques pour finaliser le financement de cette phase.

Un Développement Accéléré pour Renforcer le Leadership de FDE

Le projet Agder ne s'arrête pas à cette première phase. Dès 2027, une extension de 40 MW viendra porter la **capacité installée à 60 MW**, consolidant ainsi la position de FDE parmi les leaders du marché des énergies bas carbone en Norvège et en Europe.

Ce développement ambitieux s'inscrit dans l'objectif stratégique de FDE d'atteindre un chiffre d'affaires annuel supérieur à 175 millions d'euros et un EBITDA de plus de 85 millions d'euros d'ici 2030, tout en contribuant à la réduction de plus de 20 millions de tonnes d'émissions de CO₂ par an.

FDE : Un Acteur Clé dans la Transition Énergétique Européenne

Avec ce projet majeur, FDE confirme son engagement en faveur de la transition énergétique, en consolidant son rôle de leader dans la production d'énergie bas carbone, positionnant le Groupe comme un acteur incontournable dans le secteur des énergies bas carbone à l'échelle européenne.

FDE réitère ainsi ses objectifs 2030 de chiffre d'affaires annuel de plus de 175 millions d'euros, un EBITDA supérieur à 85 millions d'euros, combinés à plus de 20 millions de tonnes d'émissions de CO₂ eq par an.

**Prochain RDV :
Résultats du 1^{er} semestre 2025 : 25 mars 2025**

La Française de l'Énergie est éligible au PEA et PEA-PME

Reuters code: FDE.PA

Contact Presse

contact@francaisedelenergie.fr
+ 33 (0)3 87 04 34 51



Bloomberg code: FDE.FP

Relations Investisseurs

ir@francaisedelenergie.fr
+ 33 (0)3 87 04 34 51

À propos de La Française de l'Énergie (FDE)

FDE est un producteur indépendant multi-énergies dédié à la réalisation de Net Zéro. Spécialiste du circuits court et de l'économie circulaire, FDE s'appuie sur son savoir-faire allant de l'ingénierie, à la production d'énergies jusqu'au stockage du CO₂ pour fournir des solutions énergétiques permettant de combiner réduction de l'empreinte carbone et amélioration de la résilience des écosystèmes concernés.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur <https://www.francaisedelenergie.fr/>

Ce communiqué contient des éléments à caractère prospectif concernant les perspectives et les stratégies de croissance FDE et de ses filiales (le "Groupe"). Ces éléments comportent des indications relatives aux intentions du Groupe, ses stratégies, ses perspectives de croissance et des tendances concernant ses résultats opérationnels, sa situation financière et sa position de trésorerie. Bien que ces indications soient fondées sur des données, hypothèses et estimations que le Groupe considère comme raisonnables, ils sont soumis à de nombreux facteurs de risque et incertitudes si bien que les résultats effectifs peuvent différer de ceux anticipés ou induits par ces indications du fait d'une multitude de facteurs, notamment ceux décrits dans les documents enregistrés auprès de l'Autorité des marchés financiers (AMF) disponibles sur le site Internet de FDE (www.francaisedelenergie.fr). Les informations à caractère prospectif contenues dans ce communiqué reflètent les indications données par le Groupe à la date du présent document. Sauf obligation légale, le Groupe décline expressément tout engagement à mettre à jour ces éléments à caractère prévisionnel à la lumière d'informations nouvelles ou de développements futurs.