



## L'HYDROGÈNE, PILIER DE LA MOBILITÉ DÉCARBONÉE



### Première commande de Plug Power pour une station de ravitaillement en hydrogène à destination d'un centre logistique pour la grande distribution

Champ-sur-Drac, le 25 mars 2021 - **HRS**, concepteur et fabricant européen de stations de ravitaillement en hydrogène, annonce avoir reçu une nouvelle commande de la part de la société américaine Plug Power pour fournir et installer une station de ravitaillement hydrogène 200 kg/jour, 350-bar, dans un centre logistique de supermarchés en France.

Cette station servira à alimenter en hydrogène une flotte de chariots élévateurs équipés de la solution de pile à combustible de Plug Power, l'un des leaders mondiaux dans ce domaine. Grâce à la capacité de production éprouvée de **HRS** et à une organisation industrielle efficace, la station devrait être opérationnelle avant le 30 juin 2021.

Hassen Rachedi, Président Directeur Général de **HRS**, commente : « *Nous sommes particulièrement heureux d'avoir été retenus par la société Plug Power pour une première commande de référence. C'est une nouvelle reconnaissance de notre savoir-faire et de notre capacité à accompagner le développement de l'hydrogène dans la mobilité. Nous avons de grandes ambitions sur le marché très prometteur de la logistique, afin d'alimenter en hydrogène les flottes captives et éliminer les émissions de CO<sub>2</sub>.* »

#### À PROPOS DE HRS

---

Créé en 2004, Hydrogen-Refueling-Solutions (**HRS**), anciennement TSM, est pionnier de la mobilité hydrogène. Concepteur et fabricant européen des stations de ravitaillement en hydrogène, la Société s'est engagée depuis plus de 10 ans sur la voie de la décarbonation des transports.

Fort d'un savoir-faire et d'une expérience uniques, **HRS** a développé une gamme complète de stations de ravitaillement en hydrogène utilisables par tous types de véhicules à pile à combustible et parfaitement adaptées aux besoins d'un marché européen en forte croissance. Sur son site de Champ-sur-Drac, **HRS** est doté d'une capacité de production en série permettant d'assembler jusqu'à 60 unités par an et en un temps record, pouvant atteindre seulement 8 semaines. Lors de l'exercice 2019-2020, la Société a réalisé un chiffre d'affaires de 2,6 M€. Au 31 décembre 2020, la société comptait 34 collaborateurs. Code ISIN : FR0014001PM5 - mnémorique : ALHRS



## CONTACTS

---

### **Relations investisseurs**

ACTUS finance & communication

Grégoire SAINT-MARC

[hrs@actus.fr](mailto:hrs@actus.fr)

Tel. 01 53 67 36 94

### **Relations presse**

ACTUS finance & communication

Anne Catherine BONJOUR

[acbonjour@actus.fr](mailto:acbonjour@actus.fr)

Tel. 01 53 67 36 93