



## L'HYDROGÈNE, PILIER DE LA MOBILITÉ DÉCARBONÉE



### COMMANDE D'UNE STATION D'AVITAILLEMENT EN HYDROGÈNE POUR UN DÉPÔT DE BUS

Grenoble, le 20 décembre 2022 - **HRS**, concepteur et fabricant, leader européen des stations de ravitaillement en hydrogène, annonce avoir été retenu pour la fourniture, l'installation et la maintenance d'une station de ravitaillement en hydrogène 330 kg/jour pour une agglomération française. La mise en service est prévue en 2023.

**HRS** assurera la conception, la fourniture et l'installation d'une station d'avitaillement spécifique à l'appel d'offre de l'agglomération, pour un montant total d'environ 3M€. Cette station qui distribuera de l'hydrogène, associée à plusieurs stockages, aura notamment la capacité de **ravitainer simultanément une flotte de bus à hydrogène**.

Ce nouveau succès pour **HRS** en France conforte la Société dans sa position de leader français des stations de ravitaillement en hydrogène.

**Hassen Rachedi, Fondateur et Président-Directeur Général de HRS**, a déclaré : « *Ce projet d'envergure contribue pleinement à l'essor de la filière hydrogène sur le territoire français. C'est une grande fierté pour HRS d'être associé à un nouveau projet dans l'une des principales agglomérations pionnières dans la transition énergétique. C'est une nouvelle reconnaissance de notre savoir-faire et de notre capacité à accompagner l'ensemble des acteurs publics ou privés dans le développement de l'hydrogène dans la mobilité.* »

#### Prochain rendez-vous de communication financière :

Chiffre d'affaires semestriel 2022/2023 : 19 janvier 2023

#### 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, **HRS** 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 2021/2022, **HRS** a réalisé un chiffre d'affaires de 17,0 M€. Au 30 juin 2022, **HRS** comptait 78 collaborateurs. Code ISIN : FR0014001PM5 - mnémonique : ALHRS



## CONTACTS

---

Relations investisseurs  
ACTUS finance & communication  
Grégoire SAINT-MARC  
hrs@actus.fr  
Tel. 01 53 67 36 94

Relations presse Financière  
ACTUS finance & communication  
Anne Catherine BONJOUR  
hrs-presse@actus.fr  
Tel. 01 53 67 36 93

Relations presse corporate  
ACTUS finance & communication  
Déborah Schwartz  
hrs-presse@actus.fr  
Tél. : 01 53 67 36 35