

# Hype et Enhywhere concluent un partenariat stratégique pour sécuriser et accélérer le déploiement des mobilités hydrogène

- Hype annonce la commande de 2 premières stations autonomes à Enhywhere
- Hype et Enhywhere vont collaborer pour accélérer l'industrialisation de ces produits

Paris, 14 juin 2023

A l'occasion du salon VivaTech, Hype, pure player indépendant pionnier des mobilités hydrogène, annonce avec Enhywhere, start-up industrielle d'équipements et solutions hydrogène, la commande de 2 stations Enhywhere autonomes avec électrolyseur intégré.

Ces stations intégreront le réseau francilien Hype et seront déployées dès 2023, dans le cadre du projet Last Mile by Hype soutenu par l'ADEME, la Commission européenne et la Région Ile-de-France.

Hype et Enhywhere annoncent qu'ils vont coopérer pour mutualiser leurs expertises et leurs retours d'expérience afin d'optimiser rapidement les performances techniques et opérationnelles des stations, dans l'objectif de sécuriser et d'accélérer leur industrialisation. Ce partenariat s'inscrit dans le cadre des priorités stratégiques fixées par le gouvernement en matière de réindustrialisation et de transition énergétique.

Mathieu Gardies, Président-Directeur Général et Fondateur de Hype, a déclaré: « Nous sommes ravis de ce partenariat avec Enhywhere, nouvel acteur prometteur de la filière industrielle française de l'hydrogène; nous sommes convaincus que les réponses aux enjeux climatiques nécessitent le déploiement rapide et l'industrialisation de différents types de solutions, et que les stations autonomes de Enhywhere répondent efficacement aux contraintes posées par le lancement et le développement des solutions d'hydrogène vert pour les mobilités, notamment en zone urbaine. »

Hechem Nadjar, Président-Directeur Général et co-fondateur d'Enhywhere, a ajouté: « EnHywhere franchit une étape majeure en scellant ce partenariat stratégique avec Hype. Il témoigne de notre engagement commun en faveur d'un avenir plus durable et marque une avancée significative dans le déploiement de l'infrastructure hydrogène en zone urbaine. L'utilisation de ces stations hydrogène autonomes avec électrolyseur intégré par la plus grande flotte de taxis hydrogène au monde va nous permettre d'accélérer notre roadmap technologique. »

#### **CONTACTS PRESSE**

#### **HYPE**

Laetitia Quignon I 06 83 17 89 13 Kim Weichel I 07 85 94 87 17 hype@brunswickgroup.com

#### **ENHYWHERE**

Hechem Nadjar I 06 30 34 94 17 info@enhywhere.com

#### A PROPOS DE HYPE

Lancée à Paris en 2015, à l'occasion de la COP21, pour répondre à l'urgence de santé publique que constituent les pollutions de l'air et sonore en milieu urbain, Hype développe la première plateforme de mobilités hydrogène intégrant simultanément approvisionnement et production, distribution et usages, avec le taxi comme premier marché pertinent. Hype, qui opère directement depuis plus de sept ans la plus grande flotte de taxis à hydrogène au monde, vise désormais à organiser la transition rapide et massive du taxi et des autres mobilités professionnelles vers le zéro émission.

En capitalisant sur sa vitesse d'exécution, son agilité et son modèle « scalable » et intégré qui facilitent l'utilisation à court terme et par le plus grand nombre, chauffeurs et clients, des solutions de mobilités zéro émission que permet l'hydrogène, Hype prévoit de déployer sa plateforme dans 15 autres métropoles, en France et à l'international, d'ici fin 2025.

### www.hype.earth

## A PROPOS DE ENHYWHERE

Créée en 2021, Enhywhere est une entreprise innovante qui conçoit des solutions clés en main pour accélérer le déploiement de stations hydrogène. Enhywhere propose une infrastructure flexible, autonome et économique qui peut être déployée rapidement, pour toutes les applications de mobilité.

Son équipe cumule plus de 50 ans d'expérience dans le secteur de l'hydrogène et a reçu de nombreux prix pour son innovation et le soutien de l'Agence de l'Innovation pour les Transports, Bpifrance et de la Région Ile-de-France.

https://enhywhere.com