



Communiqué de presse

Hyliko à l'IAA Transportation 2024 : déploiement à l'international pour le français, leader de l'«Hydrogen & Trucks as a service»

Hanovre, le 16 septembre 2024

Hyliko, la startup française spécialisée dans la décarbonation du transport routier de marchandises à l'hydrogène vert, fait une entrée remarquée sur la scène internationale à l'IAA Transportation 2024, la principale plateforme mondiale dédiée à la logistique et au transport. Ce salon, qui se tient du 17 au 22 septembre à Hanovre, est l'occasion pour la toute 1^{ère} fois pour Hyliko de présenter à l'international sa solution pionnière en matière de mobilité zéro émission grâce à une offre incluant camions, énergies et services, et marquant ainsi un tournant dans l'expansion européenne de l'entreprise, après des réussites décisives sur son marché mère.

Le transport routier à l'hydrogène vert : une réalité concrète en France depuis plusieurs mois grâce à Hyliko.

L'année 2024 a été jalonnée de réalisations majeures pour Hyliko :

- **Homologation de la première gamme de véhicules rétrofités hydrogène en France** : Cette gamme, qui s'étend des porteurs de 26 tonnes aux tracteurs de 44 tonnes, répond à une large gamme d'applications dans le transport de marchandises.
- **Déploiement des premiers véhicules hydrogène en France** : En collaboration avec des partenaires tels que Point.P et les transporteurs Berto et Labatut pour les véhicules rétrofités, ainsi que Bert&You pour les véhicules neufs et rétrofités. Ce sont près de 5 poids lourds hydrogène qui sont en circulation et qui représentent le plus grand écosystème H2 en France.
- **Inauguration du premier pôle H2 dédié aux poids lourds en France** : Le site Hyliko Paris-Sud, situé à Villabé (91), à 30 km de Paris, regroupe une station d'avitaillement en hydrogène vert à 350 bars et un centre de service pour la maintenance des camions hydrogène, avec un personnel qualifié à la prise en charge de cette nouvelle technologie de pointe.
- **Extension de la gamme de poids lourds proposés par Hyliko en partenariat avec Hyundai, grâce au modèle Xcient Fuel Cell** : Un modèle particulièrement adapté au transport sous température dirigée.

Le leader français du transport à l'hydrogène prêt à conquérir de nouveaux marchés internationaux

Hyliko propose une solution clé en main aux transporteurs pour la décarbonation de leur flotte, incluant la location de camions hydrogène (neufs ou rétrofités), un accès à un réseau d'hydrogène vert, et des services de gestion de flotte associés. Avec sa participation à l'IAA Transportation 2024, Hyliko réaffirme son ambition de devenir un acteur majeur de la décarbonation du transport routier en Europe. Forte de son succès en France, l'entreprise est désormais prête à déployer son savoir-faire unique à l'international. Les premiers échanges avec des partenaires étrangers montrent une forte volonté de s'engager dans cette aventure. A cette occasion, le leader français propose pour la première fois en Test&Drive son tracteur 44T hydrogène rétrofité pour permettre aux décideurs de faire l'expérience cette nouvelle technologie, développée par les équipes d'Hyliko Trucks.

Comme l'explique Ovarith Troeung, Directeur Général d'Hyliko :

"Avec la mise à la route de nos premiers poids lourds hydrogène au début de cet été, nous avons fait de l'hydrogène une réalité du quotidien pour les transporteurs et les donneurs d'ordre engagés dans la décarbonation de leurs opérations de transport. Notre approche d'écosystème hydrogène rassemblant toutes les infrastructures et services nécessaires aux poids lourds hydrogène en des nœuds clés du réseau routier comme le pôle d'excellence Hyliko Paris-Sud a permis d'accompagner efficacement leurs déploiements. Le développement de notre réseau hydrogène, en propre ou en partenariat, s'articule déjà autour des bassins stratégiques reliés par les principaux axes routiers. L'extension aux corridors européens est une priorité, avec des annonces prochaines qui rendront notre solution viable à l'échelle européenne. Nous sommes prêts à dupliquer notre modèle là où l'engagement pour un transport durable est partagé."

Retrouvez Hyliko Hall 24 - stand C12 et au
Test&Drive Hall 11 - TD11 place 15

À propos d'Hyliko

Hyliko est la première plateforme de mobilité zéro émission pour le transport routier de marchandises. L'offre Hyliko comprend la location de camions hydrogène, l'accès à un réseau d'avitaillement en hydrogène vert, ainsi que les services de suivi de l'empreinte carbone et de gestion de flottes associés (entretien, réparation). Hyliko propose également un accompagnement personnalisé et un paiement à l'utilisation des véhicules pour un déploiement rapide et adapté aux besoins des professionnels du transport routier de marchandises.

www.hyliko.com

Contact presse

Hyliko

Marie Tournois
Responsable Marketing & Communication
marie.tournois@hyliko.com



[Plus de photos & media ici](#)