

Ataway intègre l'Index H40, l'index français valorisant les start-up et small caps de l'hydrogène innovantes.

Paris, le 12 mai 2022

Lancé par la task force Hydrogène de MEDEF International et France Hydrogène fin mars 2022, l'Index H40 est le premier index français des start-up et small caps de l'hydrogène. Cet Index, qui réunit les start-up et small caps innovantes de l'hydrogène a vocation à faciliter leur développement international en les dotant d'outils dédiés.

Dans le cadre du salon Hyvolution, qui se tient au Paris Event Center les 11 et 12 mai, la liste des sept premiers lauréats retenus pour intégrer l'Index H40 a été révélée.

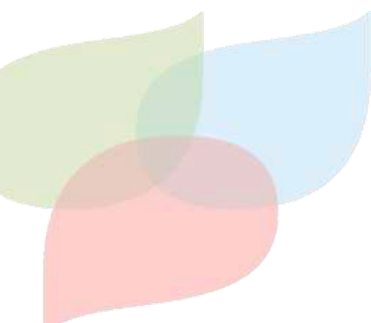
Ataway, acteur majeur des stations de recharge d'hydrogène, rejoint l'Index H40.

« Nous sommes heureux et fiers d'avoir été sélectionnés pour intégrer l'Index H40. Ce soutien conforte notre stratégie. Après nous être développés sur le marché français avec 24 stations de recharge déjà installées sur le territoire et de nombreux projets en cours de signature, nous déployons nos solutions en Europe. La mise en relation avec des interlocuteurs internationaux qualifiés et la visibilité de l'Index H40 vont nous permettre d'accélérer ce déploiement. » précise Jean-Michel Amaré, CEO de Ataway.

Cette annonce renforce le positionnement d'entreprise innovante d'Ataway sur le marché de l'hydrogène.

Dès la création de l'entreprise en 2012 par ses deux co-fondateurs, Jean-Michel Amaré et Pierre-Jean Bonfond, l'innovation technologique a été intégrée au cœur de tous les développements industriels. L'entreprise a ainsi annoncé dernièrement deux nouveautés technologiques :

- **La mise sur le marché de sa première station de recharge hydrogène mobile** ; un nouveau modèle de station de recharge haute-performance pouvant être mis en service en une demi-journée seulement. Cette station rejoint l'ensemble de la gamme déjà développée par l'entreprise.
- **La mise en production d'une station Évolutive grande capacité.** Cette nouvelle station ; qui sera disponible au premier semestre 2023, permettra de distribuer de 400kg à 1,3 T d'hydrogène par jour pour suivre la croissance des usages dans la durée de vie des projets. Cette station va notamment permettre de massifier le déploiement des infrastructures hydrogène en France et en Europe pour répondre à l'arrivée des véhicules lourds et à l'accélération des flottes de véhicules utilitaires légers.



Les prochains rendez-vous d'Ataway

L'entreprise sera présente notamment :

- Foire de Hanovre, du 30 mai au 2 juin - Pavillon France Hall Hydrogène Fuel
- SIL, du 31 Mai au 2 juin 2022 à Barcelone
- Journées Hydrogène dans les territoires de France Hydrogène, du 5 au 7 juillet 2022 - Rouen

À PROPOS DE ATAWAY

Fondée en 2012 par Jean-Michel Amaré et Pierre-Jean Bonnefond, Ataway conçoit, fabrique et distribue des stations de recharge d'hydrogène vert ; contribuant au déploiement de l'hydrogène zéro-carbone. Depuis 2015, Ataway a développé une gamme complète de stations de recharge (station compacte, station évolutive, station mobile) pour accompagner la montée en puissance de l'usage hydrogène sur les territoires et offrir des solutions « sur-mesure » et adaptés à chaque projet - du projet pilote au maillage complet -.

Les stations de recharge sont conçues et fabriquées en France, dans les ateliers du site de l'entreprise au Bourget-du-Lac (73) et sont respectueuses de l'environnement.

CONTACTS PRESSE

Juliette LANIRAY _ juliette@agence914.fr _ 06 11 76 22 09

Sarah BIA _ sarah.bia@agence914.fr _ 06 59 91 08 61

Camille NEBLAI _ camille@agence914.fr _ 06 30 60 29 61

