



ATAWEY

STOCKAGE ET CONVERSION
DE L'ÉNERGIE

Projet DualitHy : Station de recharge multi-énergie pour la mobilité dé-carbonée.

■ Activité de l'entreprise

ATAWEY est une start-up innovante dans l'énergie fondée en 2012, spécialiste des systèmes décentralisés utilisant l'hydrogène. ATAWEY conçoit, fabrique et commercialise des solutions d'énergie propre à un coût compétitif pour les installations Télécom en sites isolés et des solutions de recharge pour la mobilité électrique.

PROJET ACCOMPAGNÉ PAR
LE **PROGRAMME DES
INVESTISSEMENTS D'AVENIR**

INITIATIVE PME

Réalisation : 2016 - 2017
Montant du projet : 483 k€
Dont aide PIA : 200 k€
Forme de l'aide PIA :
subventions
Localisation : Le Bourget du
Lac, Savoie (73)

■ Objectifs du projet

Le projet DualitHy vise à développer et expérimenter des solutions innovantes et économiquement pertinentes de recharge multi-énergie (hydrogène - électricité) pour la mobilité décarbonée intégrant la production par électrolyse de l'eau, le stockage et la distribution d'hydrogène. DualitHy va ainsi contribuer au déploiement à plus grande échelle des véhicules électrique hydrogène de différentes tailles : du vélo à la voiture (particulière ou utilitaire léger) en passant par des véhicules intermédiaires de type vélo cargo ou scooters.

Entreprise



Pour en savoir plus

www.ademe.fr/invest-avenir



DualitHy by ataway

Station de recharge multi-énergie (Hydrogène-électricité) et multi-véhicule

© Crédits : Ataway