

Stage ingénieur/e production

L'entreprise :

Ataway est une startup innovante créée en 2012 qui conçoit, fabrique et commercialise des systèmes clés en mains de stockage d'énergie basés sur des technologies Hydrogène, pour la mobilité décarbonée avec la recharge hydrogène des véhicules légers.

ATAWEY a été notamment lauréat du concours EDF Energie Intelligente 2014, du concours Innovation Day ENGIE 2015 ou encore de l'appel à projets Initiative PME de l'ADEME en 2016 et des InnoAwards en 2017.

Les stations Ataway produisent, purifient, stockent et distribuent de l'hydrogène pour des véhicules électriques équipés d'une pile à combustibles (type Renault Kangoo ZE H2, Hyundai Nexa...)

Face à l'accélération de son activité, Ataway recherche un/e stagiaire ingénieur/E, bac +4 ou bac +5.

Missions :

Industrialisation du montage des stations. Support méthodes et ordonnancement.
Etudes d'implantation d'atelier, conception de postes de travail, recherche d'outillages.
Optimisation de la gestion des stocks et du magasin via l'ERP.
Analyse des flux.
Proposition d'améliorations techniques et organisationnelles

Profil :

Formation école d'ingénieur, type génie industriel. Stage bac+4 ou bac +5, durée 4 à 6 mois.

- Bonnes qualités relationnelles pour interagir avec l'atelier, les méthodes, le BE...
- Capacité d'intégration dans un environnement de type PME
- Autonomie, sens de l'organisation, rigueur, et réactivité
- Force de proposition

Divers :

Basé au Bourget du Lac. Démarrage septembre 2022.

Rattachement : Responsable de production.