

Technicien de production et d'installation

L'entreprise :

Atawey 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 Atawey 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, Toyota Mirai ou Honda FCX Clarity).

Face à l'accélération de son activité et à un carnet de commande fourni Atawey recrute des techniciens de production et d'installation.

Station hydrogène :

Exemple d'une station hydrogène en cours de montage :



Missions :

Le technicien est chargé d'assurer des missions de montage en atelier, de démarrage à l'usine et de mise en service et de maintenance chez les clients.

Après une phase de formation au sein des activités de production, le technicien d'intervention passera environ 25% de son temps à l'extérieur de l'entreprise (environ 1 semaine par mois du lundi au vendredi).

Sa polyvalence lui permet d'intervenir sur les techniques mettant en œuvre les gaz industriels/frigorifiques ainsi que sur les techniques périphériques des installations : mécanique, électricité, automatisme...

Ces opérations regroupent notamment les tâches suivantes :

Montage en atelier :

- Montage mécanique
- Réglage mécanique
- Câblage électrique (composants / raccordement armoire électrique)
- Tuyautage des différents fluides (hydrogène, air comprimé, eau etc...)

Démarrage en usine :

- Tests entrées/sorties
- Paramétrage des capteurs
- Démarrage
- Mise au point

Maintenance / Mise en service :

- Préparation de l'intervention et du travail à effectuer
- Identification des composants à remplacer/assembler, définition de la gamme opératoire
- Tests de fonctionnement
- Mise en service
- Réception des travaux avec le client

Sa présence sur site client exige d'excellentes qualités relationnelles puisqu'il devient l'un des représentants d'Ataway chez ses clients.

Profil :

De nature polyvalente et autonome, vous appréciez aussi bien les missions de terrain sur sites clients que le travail en atelier de production. Vous disposez d'excellentes qualités relationnelles et avez une attitude orientée client.

Vous disposez des compétences suivantes :

- Lecture et interprétation de plans, schémas électriques et fiches d'instruction
- Maîtrise des technologies liées aux installations frigorifiques et électriques
- Maîtrise des techniques d'assemblage de tuyauterie gaz
- Respect des normes qualité, sécurité et environnement
- Sens du service, relationnel client
- La maîtrise de l'anglais technique serait un plus



Idéalement issu(e) d'une formation technique de type BEP/Bac pro option installation et mise en œuvre des systèmes énergétiques et climatiques ou équivalent, vous avez acquis quelques années d'expérience en environnement industriel avec mise en service d'équipements sur sites client.

Déplacements fréquents en France

Des déplacements à l'étranger (Europe) pourront être envisagés à moyen terme en fonction du développement de la société.

Capacité d'intégration dans un environnement de type start-up

Divers :

Contrat CDI

Salaire annuel brut : Selon profil et expérience + prime de déplacement + CE

Rattachement : Responsable de production.