

Chef de chantier H/F

L'entreprise :

Atawey en 2 mots ? Audace et innovation ! L'audace, parce qu'il en aura fallu à la naissance d'Atawey, en 2012, alors que le terme « transition énergétique » commence tout juste à émerger en Europe.

L'innovation, le fil conducteur de chacun des projets menés par Atawey dont la philosophie se résume par : progrès, partage, apprentissage et entraide... En somme l'esprit d'équipe.

Plus concrètement ? Atawey conçoit, fabrique et commercialise des stations de production et de distribution d'hydrogène bas-carbone dans ses ateliers au Bourget-du-Lac (73) et est attachée à ses ancrages locaux, ainsi qu'à l'amélioration continue de ses produits sur le plan technique comme environnemental.

Responsabilités :

Le/la Chef(fe) de chantier a la responsabilité de piloter l'installation des stations tout en garantissant la performance CDQS de son activité. Il/elle sera également en charge de mettre en œuvre la stratégie de l'entreprise sur le périmètre de son service (industrialisation, sous-traitance, méthodes, amélioration continue).

Missions Principales :

Le/la chef(fe) de chantier sera en charge de :

- Etablir les plans de prévention ou PPSPS en collaboration avec le service HSE
- Définir les règles de sécurité liées aux activités chantier en lien avec le service HSE, les appliquer et contrôler leur application au sein du service
- Être l'interface client pendant la phase chantier et participer aux réunions de chantier
- Suivre l'avancement du chantier, reporter cet avancement, alerter en cas de dérive, proposer des corrections
- Piloter et coordonner l'installation et la mise en service des produits Atawey sur site client :
 - o Arrivée des équipements et déchargement
 - o Phase d'installation ; câblage ; raccordement électrique et fluides basse et haute pression. Tests & recettes.
 - o Interface avec la phase de mise en service
- Piloter la sous-traitance inhérente au chantier et la coactivité
- Réceptionner / valider les PV de réception d'équipement et de fin travaux (câblage, raccordement tuyauterie, mise en place des équipements, etc)
- Suivre les non-conformités et mettre en place des actions correctives
- Faire des REX argumentés et formalisés des chantiers pour permettre l'amélioration continue des activités

Compétences et Profil :

- Forte culture QHSE et connaissance des risques spécifiques (électrique, pression ...)
- Connaissance en Tuyautage, électricité, pneumatique, hydraulique, froid, mécanique et méthodes d'assemblage
- Compétences Managériales



- Gestion de projet et de planning
- Expérience sur la gestion de chantier

Aptitudes Professionnelles :

- Sens de l'écoute et de la communication
- Rigueur, organisation et autonomie
- Anticipation et sens des priorités
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Sens du service
- Ouverture d'esprit et curiosité intellectuelle

Diplômes requis

- Bac +5 école d'ingénieur généraliste ou équivalent universitaire

Une expérience dans un groupe industriel ou dans une entreprise de l'hydrogène est un plus.

Divers :

Contrat CDD 6 mois

Salaire annuel brut : selon profil et expérience

Rattachement : Opérations

Localisation : Le Bourget du Lac (73) ou Grenoble (38)