

## Chargé d'affaires - Niveau 2 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.

L'ambition d'Atawey ? Contribuer à réduire l'impact carbone de la mobilité en permettant à l'utilisateur de se recharger à l'endroit et au moment où il en a besoin – AnyTime, AnyWhere, Energy.

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 chargé(e) d'affaires est responsable de la livraison des prestations vendues dans les objectifs QCDS entre la signature du bon de commande par le client jusqu'au transfert de propriété de la station à celui-ci.

### Missions Principales :

Sous la responsabilité du Responsable Cellules Affaires, les missions de le/la chargé(e) d'affaires sont les suivantes en fonction des niveaux :

#### Chargé d'affaire niveau 1 :

- En charge des projets dont le montant du contrat ne dépasse pas 800 000 euros.
- En support d'un Chargé d'affaires niveau 2 sur les projets dont le montant du contrat est supérieur à 800 000 euros ou sur des projets stratégiques / complexes.

#### Chargé d'affaires niveau 2 :

- En charge de tous types de projets (des moins stratégiques aux plus complexes)

#### Description des activités significatives (Chargé d'affaires niveau 1 ou 2) :

- Réaliser la revue de contrat commercial après la vente
- Analyser et faire préciser les spécifications des clients
- Suivre et coordonner l'avancement des opérations de conception, fabrication, d'installation et de transfert au service support
- Accompagner les clients pour le lancement du projet, les conseiller pour les travaux d'installation et les choix d'exploitation
- Réaliser le suivi d'avancement du CA lié aux affaires dont il a la charge
- Réaliser le suivi des budgets MOD, MOI, pièces et services
- Réaliser le chiffrage et la signature des travaux supplémentaires
- Rechercher des sous-traitants éventuels
- Assurer le transfert du dossier au client

- Animer et piloter les opérations de test, qualification et mise en service des stations
- Etablir le planning des opérations, s'assurer de la disponibilité des ressources nécessaires (humaines et matérielles), et piloter l'avancement du planning
- Etablir à l'intention de sa hiérarchie le retour d'expérience des affaires, en phase projet et à la conclusion de celles-ci.
- Proposer des évolutions des produits et services suite aux retours clients
- Réaliser le processus devis/commande/facture dans l'ERP dans le cadre des projets gérés
- Contribuer à la mise à jour du système qualité
- Contribuer à l'amélioration des processus commerciaux, de conception, de production, de mise en service
- Participer à la définition des interactions avec les autres services de l'entreprise

## Compétences et Profil :

- Sens du client et de la négociation commerciale (achat, vente) incluant des caractéristiques techniques
- Capacité d'acquisition et de compréhension de la technologie de Compression, stockage et distribution (CSD) hydrogène
- Gestion de projet et de planning
- Maîtrise de l'anglais (obligatoire)

## 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
- Capacités rédactionnelles

## Diplômes requis

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

Vous disposez d'une expérience significative en entreprise (8 ans).

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)