

Fort de 30 années d'expérience en conception et mise au point de procédés complexes pour les leaders de l'agroalimentaire, la parapharmacie et l'industrie, SEMSO est spécialisé dans la construction et la modification de machines de fabrication et de contrôle de ses clients dans le but d'optimiser leurs lignes de production.

SEMSO développe des installations, intègre des robots destinés à l'automatisation des lignes de production industrielles, optimise des automatismes et machines de production par des technologies innovantes.

Composée de vingt salariés, SEMSO est une filiale du groupe AQMO (210 salariés). Plus d'informations sont disponibles sur le site internet :

<http://www.semso.com>

## **2021-0050 CHARGE D'AFFAIRES MECATRONIQUE (H/F)**

Afin d'accompagner son développement et de renforcer ses équipes, nous recherchons aujourd'hui un CHARGE D'AFFAIRES MECATRONIQUE (H/F)

**A ce titre, vos responsabilités seront les suivantes :**

- Chiffrer et piloter les projets qui vous sont confiés directement les commerciaux ou issus de réseau personnel.
- Animer et à gérer un portefeuille de projets de conception et de réalisation de machines et d'équipements spéciaux.
- Assurez la bonne gestion depuis la réunion de lancement interne jusqu'à la livraison chez le client en termes de coûts, qualité et délai.
- Réaliser les études d'avant-projet sous SolidWorks.
- Réaliser le planning détaillé du projet et définir vos besoins en matériel.
- Définir vos ressources pour les études, la fabrication, le montage et la mise en service.
- Piloter les études Mécanique, Automatique, Robotique et manager en transversal une équipe de techniciens & ingénieurs spécialisé.
- Superviser l'installation et la mise en route chez le client une fois la FAT réalisée

**Expériences et connaissances requises :**

- Expérience minimum de 5 ans, dans le domaine de la fabrication de machines spéciales et/ou de lignes automatisées, ou dans une fonction équivalente dans le milieu agroalimentaire et/ou pharmaceutique.
- Maitriser les principaux outils de gestion de projet et de conception mécatronique, une expérience en analyse et rédaction QI, QO, QP serait un plus.
- Solide culture technique.

**Formations et expériences :**

De formation Ingénieur Mécatronique ou généraliste ou équivalent (Bac + 5 minimum - option mécatronique ou robotique)

**Salaire et avantages :** Suivant expérience

Envoyer CV avec référence de l'offre :

[bos@aqmo.fr](mailto:bos@aqmo.fr) ; [doucet@aqmo.fr](mailto:doucet@aqmo.fr) ; [contact@semso-groupeaqmo.fr](mailto:contact@semso-groupeaqmo.fr)