

Gestionnaire Administration des Ventes (H/F)

CDI – Temps plein – Basé au siège à Magny-les-Hameaux

À propos de Miodex

Miodex conçoit des solutions d'outillage industriel sur mesure, adaptées aux environnements contraints et aux exigences de production critiques.

De la mécanique de précision à l'ergonomie opérateur, l'entreprise intervient là où le standard ne suffit plus.

Implantée dans les Yvelines, Miodex accompagne ses clients — grands groupes et PME — dans leurs projets d'assemblage, de serrage fort couple, et de sécurisation des interventions terrain.

Son approche : co-construire des outils fiables, optimisés et prêts à l'emploi.

Savoir-faire, agilité et exigence terrain font de Miodex un partenaire industriel engagé.

Votre mission

En tant que **Gestionnaire ADV**, vous assurez le suivi complet des commandes clients et fournisseurs :

- Devis, commandes, facturation et livraisons
- Suivi logistique et relance des fournisseurs
- Mise à jour des données clients/fournisseurs dans notre ERP
- Support aux équipes internes (commerciaux, chefs de projets, comptabilité)

Votre rôle est clé pour garantir la satisfaction de nos clients et la fluidité de nos opérations.

Votre quotidien

- Établir et suivre devis, bons de commande et factures
- Suivre les flux logistiques et gérer les stocks récurrents
- Assurer la fiabilité des données dans l'ERP (EBP)
- Relancer les impayés et contribuer à l'amélioration continue des processus ADV

Profil recherché

- **2 à 4 ans d'expérience** en administration des ventes / gestion commerciale
- Formation Bac+2/3 (BTS Assistant de gestion PME/PMI, Commerce International ou équivalent)
- Maîtrise de l'ERP (idéalement EBP) et du Pack Office
- Bon niveau d'anglais (l'allemand est un plus)
- Organisation, rigueur, sens du relationnel et capacité à gérer les priorités

Ce que nous offrons

- Une entreprise dynamique à taille humaine
- Un poste polyvalent avec autonomie et responsabilités
- Un environnement de travail collaboratif et bienveillant
- Télétravail possible