



## CHEF DE PROJETS INDUSTRIELS H/F

Vous êtes passionné(e) par la gestion de projets industriels ?

Nous vous accompagnerons pour prendre pleinement en main des projets complets, du chiffrage jusqu'à la réception ou l'installation sur site client.

Nous vous proposons d'intégrer nos équipes et de partager les valeurs d'une société reconnue, pour sa technicité, son dynamisme et son agilité, depuis plus de 50 ans !

**GROUPE GONZALES** (effectif : 400), partenaire de grands donneurs d'ordres depuis plus de 50 ans, est spécialisé dans la fabrication de machines spéciales (ensembles complexes, prototypes, lignes de production).

Notre filiale, **GONZALES EPM5** à Saint-Étienne, est composée d'une équipe à taille humaine qui maîtrise l'ensemble du processus de fabrication, de la phase, d'étude de faisabilité, de conception, de construction, jusqu'à l'intégration de l'équipement chez nos clients (manufacturiers, du secteur médical, de la défense et du nucléaire).

### Missions

En collaboration directe avec le directeur du site, vous assurez la gestion complète de projets industriels uniques. Interlocuteur privilégié des clients, vous organisez et planifiez chaque projet, de la phase de chiffrage à l'installation.

Vous prenez en charge les activités suivantes :

- Maintenance, rétrofit et modernisation de lignes de production
- Montage, intégration, essais et mise à disposition de machines spéciales et autres équipements industriels (médical, nucléaire)
- Fabrication de pièces de rechange et réalisation de sous-ensembles mécaniques (défense)

### Tâches

Prise en charge du cahier des charges

Étude de faisabilité (technique et financière)

Chiffrage et établissement des devis

Consultation, achats (pièces du commerce et sur plan) et transport

Pilotage de la fabrication interne et en sous-traitance

Gestion du budget des affaires

Relances clients, fournisseurs

Reporting à la direction sur les aspects techniques, planning et économiques

### Votre profil

**BAC +2 à BAC +5 en Génie Industriel et Mécanique – Productique – Gestion de Projet.**

Vous disposez de **3 ans d'expérience** en gestion de projets industriels.

Maîtrise des procédés de fabrication mécanique (soudage, usinage, assemblage, contrôle).

Notions en électricité industrielle, en hydraulique et en pneumatique.

Vous possédez de bonnes capacités rédactionnelles et faites preuve de polyvalence.

Vous avez une utilisation courante de l'informatique (Pack Office, CAO).

### Rémunérations et avantages

35000€ à 45000€ brut annuel (en fonction des compétences )

Sur 13 mois, Primes transport, Prime annuelle, Chèques cadeaux, Mutuelle, Programme de parrainage.

## **Horaires**

38h/semaine

Travail en journée, du lundi au vendredi

Du lundi au jeudi 8h30-12h30 et 14h00-18h

Le vendredi de 8h30-12h30 et 14h00-16h00

## **Notre processus de recrutement comporte 2 à 3 entretiens :**

-Découverte du site, des services et du poste de travail. Présentation au responsable du service concerné et au directeur de site.

-Après validation de la proposition d'embauche, la promesse d'embauche est établie afin de confirmer les missions et la date de votre intégration.

## **Nous gardons le contact, durant toute votre intégration :**

-Appels, visites, afin prendre de vos nouvelles, de répondre à vos éventuelles questions et de vous tenir informé de l'actualité de la société...

-Le jour J, les collaborateurs assurent votre accueil (Présentation aux services et à votre référent. Remise du kit de bienvenue et du matériel...)

-Durant, toute votre période d'essai, vous serez accompagné dans le cadre de plusieurs "échanges" afin d'assurer la meilleure expérience possible.

## **GONZALES, recrute, forme et accompagne les talents !**

Pour postuler: [recrutement@gonzales.fr](mailto:recrutement@gonzales.fr)

Site internet: [www.gonzales.fr](http://www.gonzales.fr)

Vidéo de présentation : [Groupe Gonzales](#)