



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-de-projets-mecanique-f-h-2>

## Responsable de Projets Mécanique F/H

### Description

Rattaché(e) au Chef de groupe / Responsable Bureau d'Études mécaniques, vous avez la charge de piloter la réalisation d'une nouvelle installation ou la modification d'installations existantes, de la prise en compte du besoin jusqu'à la mise en service, et ce sur tous les secteurs de l'usine. Ces projets / lots nécessitent l'intégration de plusieurs domaines de compétences différents du Bureau d'Études. Vous agissez en toute autonomie et assurez la responsabilité du projet (budget, délais, performances).

Vous serez en charge de :

1. Dérouler un projet de taille modérée depuis la demande du client interne jusqu'à la réception définitive dans le respect des règles de l'art. Et/ou piloter / exécuter un lot mécanique complet au sein d'un gros projet en délégation d'un Chef de projet (étudier les plans, schémas, analyses pour identifier les contraintes, réaliser le cahier des charges de consultation, piloter la réalisation des différents sous-ensembles, organiser la livraison, le déchargement et le stockage des sous-ensembles finis, etc.) ;
2. Assurer la gestion organisationnelle (définir l'ossature, réaliser le planning projet, piloter les membres de l'équipe, suivre l'avancement du projet, analyser les risques, arbitrer les litiges ou difficultés, définir le plan d'actions pour traiter les réserves, etc.) ;
3. Assurer la gestion financière (réaliser le budget global, négocier avec le service achats, rédiger les demandes d'achats, assurer le suivi des coûts, réceptionner les fournitures, etc.) ;
4. Organiser et suivre la sécurité des travaux de son périmètre (préparer l'intendance du chantier, rédiger ou faire rédiger le Permis de Travail Général, traiter les interférences de chantiers et arbitrer les divergences, obtenir les autorisations spécifiques, etc.) ;
5. Réaliser les projets confiés dans le respect de la réglementation (appliquer les procédures, réaliser ou faire réaliser l'analyse de risques, faire réaliser les permis de construire et autres autorisations, etc.).

### Qualifications

Vous êtes diplômé(e) d'un Bac+5 dans votre métier (mécanique – hydraulique) ou d'un Bac+2/3 avec une expérience significative en gestion de projet / travaux neufs (minimum 5 ans).

Vous possédez également des connaissances générales des techniques ne correspondant pas à votre métier de base. Vous maîtrisez également les normes, réglementations, décrets et procédures applicables de votre métier ainsi que l'organisation de la sécurité des chantiers. Vous avez de solides connaissances en gestion de chantier et déployez avec aisance les outils de planification, de pilotage de projets, de résolution de problèmes.

### Organisme employeur

RECING

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

68036, BIESHEIM, BIESHEIM,  
France

### Date de publication

7 octobre 2024 à 11:04

### Valide jusqu'au

06.11.2024

Vous êtes reconnu(e) pour votre rigueur, votre organisation et votre autonomie. Vous avez la capacité à prendre en compte plusieurs paramètres à la fois dans vos analyses et vos décisions.

Doté(e) de bonnes capacités relationnelles, vous faites preuve de pragmatisme et de force de proposition.

La maîtrise de l'anglais à un niveau B2, ainsi que des outils informatiques (Project, Word, Excel) et des logiciels de conception mécanique (CAO, DAO, etc.) sont nécessaires.