



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projets-bureau-detudes-f-h>

## Chef de Projets Bureau d'Etudes F/H

### Description

#### Description du poste :

Au sein du Bureau d'Études Développement Gammes, vous jouerez un rôle central dans la réalisation des pré-études et des études d'ensembles complexes. Vous serez responsable de la gestion de projets de développement, de la conception à la validation, en passant par l'animation de réunions de développement et la coordination des équipes.

#### Missions principales :

##### -Gestion de projet :

- Piloter les projets et garantir le respect des règles et procédures de développement jusqu'à l'intégration dans le Système de Gestion des Données Techniques.
- Manager en mode projet l'équipe de développement affectée.
- Former et faire monter en compétence les collaborateurs du projet.
- Vérifier la conformité normative et réglementaire.
- Contrôler les coûts outillages et les délais.
- Animer des revues de projet et réunions de pilotage de développement.

##### -Phase de conception :

- Réaliser la conception en 2D et la modélisation en 3D d'articles, d'assemblages ou de menuiseries.
- Prototyper les articles nécessaires à la validation du concept.
- Effectuer les calculs de RDM (Résistance des Matériaux) nécessaires au dimensionnement.
- Établir les plans de débits, d'usinages, d'assemblages et plans de définitions.
- Rédiger les cahiers des charges fournisseurs.
- Réaliser des vérifications numériques de bon fonctionnement (montage, cinématique).
- Établir les demandes de travaux pour les services Atelier et Essais.
- Proposer des abaques d'utilisation du produit.

### Organisme employeur

SCHÜCO INTERNATIONAL SCS

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

COMMERCE DE GROS  
(COMMERCE  
INTERENTREPRISES) DE  
MINERAIS ET MÉTAUX

### Lieu du poste

78486, LE PERRAY EN YVELINES, LE PERRAY EN YVELINES, France

### Date de publication

9 septembre 2024 à 13:02

### Valide jusqu'au

09.10.2024

· Communiquer avec les fournisseurs durant les différentes phases.

**-Programme de qualification :**

· Rédiger le programme en listant les montages à réaliser et détailler les maquettes d'essais.

· Préciser la nature des essais et le niveau de performance pour la qualification du produit.

· Collecter les justificatifs fournisseurs et produits pour l'obtention d'agréments et labels de certification.

· Rédiger et vérifier les exigences dans les cahiers des charges fournisseurs et demandes d'essais.

**-Programme de validation :**

· Formaliser les acceptations d'articles.

· Contrôler la documentation.

· Présenter le dossier de qualification du produit au responsable du Bureau d'études.

## **Qualifications**

**-Formation et Expérience :**

· Niveau Bac+ 3 minimum en conception mécanique.

· Minimum 5 ans d'expérience dans une fonction similaire de développement de produits de menuiserie, de charpente, ou d'autres produits mécaniques.

· Fortes compétences techniques et goût pour la conception et le développement de produits ou systèmes mécaniques.

· Expérience en gestion de projets.

· Maîtrise des outils bureautiques et des logiciels DAO/CAO. (Logiciels DAO principaux utilisés : Autocad, Inventor)

· Anglais professionnel nécessaire pour les contacts avec le groupe.

**-Aptitudes professionnelles :**

· Ouverture d'esprit, curiosité intellectuelle et créativité.

· Esprit d'initiative et réactivité.

· Sens de l'écoute et de la communication.

· Organisation et rigueur.

· Capacités rédactionnelles.

- Capacité à travailler dans des délais contraints.
- Force de proposition et de conviction.
- Esprit de synthèse et d'analyse.
- Capacités d'adaptation.
- Autonomie.