



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-mecanique-f-h-91>

Ingénieur mécanique F/H

Description

Le poste

Dans le cadre du développement de nos activités **Méaulte (80)**, nous recherchons actuellement un(e) **Chargé(e) d'affaires H/F**.

En tant que **Chargé(e) d'affaires**, vous serez le garant du bon déroulement et de la coordination des projets en veillant à l'optimisation des coûts, au respect des délais et aux exigences de qualité.

Vous travaillerez en synergie avec les équipes internes et externes afin d'assurer la réussite des projets, de la phase d'appel d'offres jusqu'à la réception industrielle.

Vos principales missions seront les suivantes :

Piloter et coordonner l'ensemble des étapes du projet, de la conception à la finalisation,

Définir des objectifs précis et garantir leur atteinte,

Collaborer étroitement avec toutes les parties prenantes pour assurer une communication fluide et efficace,

Suivre l'avancement des travaux et mettre en place les actions correctives nécessaires,

Garantir le respect des normes de sécurité sur les chantiers,

Analyser les causes des écarts et proposer des solutions d'amélioration,

Gérer le projet dans sa globalité, du cahier des charges à la facturation finale,

Constituer, organiser et animer l'équipe projet,

Livrer un projet conforme aux attentes et exigences du client,

Assurer la tenue du planning, anticiper et gérer les risques,

Optimiser la rentabilité financière du projet en collaboration avec le contrôle de gestion,

Identifier, gérer et minimiser les risques liés au projet.

Assurer le suivi financier et la rentabilité du projet en coordination avec le contrôle de gestion,

Identifier, gérer et réduire les risques.

Organisme employeur

Laroche Industries

Type de poste

Temps plein

Secteur

MÉCANIQUE INDUSTRIELLE

Lieu du poste

80523, MEAULTE, MEAULTE, France

Salaire de base

36000 € - **Salaire de base**
40000 €

Date de publication

18 septembre 2025 à 21:06

Valide jusqu'au

18.10.2025

Qualifications

Profil recherché

Formation & compétences techniques

- Diplômé(e) **Ingénieur en mécanique**, vous maîtrisez la lecture et l'interprétation de la documentation technique.
- Vous possédez des compétences solides en **gestion de projet et suivi budgétaire**.
- Une connaissance des logiciels de **CAO (Catia, SolidWorks)** serait un plus.
- Une maîtrise de l'**anglais technique**, à l'oral comme à l'écrit, est **un atout/indispensable** pour ce poste.

Savoir-être & qualités personnelles

- **Organisé(e) et rigoureux(se)**, vous savez gérer plusieurs tâches simultanément.
- **Doté(e) d'un bon relationnel**, vous appréciez le travail en équipe et savez collaborer efficacement avec divers interlocuteurs.
- **Force de proposition et proactif(ve)**, vous aimez relever des défis dans un environnement exigeant.

Horaires & Organisation du travail

- **Type de contrat** : CDI
- **Horaires** : Journée
- **Localisation** : Site de Méaulte (80)

Nos avantages

- **Rémunération attractive**, selon profil et expérience
- **Tickets restaurant ou panier**, selon le poste
- **RTT**
- **Mutuelle & prévoyance** avantageuses
- **Possibilités d'évolution** et accès à des **formations continues**
- **Ambiance de travail dynamique et bienveillante**, au sein d'une équipe passionnée

Processus de recrutement

Notre processus de recrutement est rapide et transparent :

[1] Analyse de votre candidature

Nous étudions votre CV et votre parcours pour évaluer votre adéquation avec le poste.

[2] Entretien téléphonique

Un premier échange avec notre équipe Recrutement pour mieux comprendre votre profil et vos motivations.

[3] Entretien technique et RH

Un entretien approfondi avec votre futur manager et une personne de l'équipe recrutement.

[4] Retour final et proposition ?

Si votre candidature est retenue, nous vous envoyons une offre et organisons votre intégration.

Ne soyez plus un numéro, rejoignez-nous ! Postulez dès maintenant.