



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

Ingénieur Industrialisation Conception mécanique F/H

Description

Rattaché(e) au responsable industrialisation, vous piloterez et serez acteur de projets qui concernent la fabrication à chaud de pièces de structure en titane pour des grands comptes de l'aéronautique mais également des projets de développement de nouvelles technologies autour de la mise en forme du titane. Vous réaliserez les conceptions nécessaires aux différents projets sur Catia V5. Vous serez en charge de responsabilités diverses telles que :

- Etablir des gammes de fabrication
- Accompagner la rédaction de la partie technique des offres commerciales
- Concevoir des outillages tout en veillant au respect du cahier des charges d'un point de vue technique, financier et délais. Consulter des sous-traitants et suivre les réalisations.
- Préparer des consultations pour les travaux réalisés en sous-traitance
- Travailler en équipe avec production/qualité/référents techniques/maintenance
- Piloter de nouveaux projets, analyser et rechercher des solutions techniques, construire le projet, en établir sa feuille de route tout en mettant en place l'organisation adéquate. Assurer la réalisation du projet en relation avec les différents services de l'entreprise
- Assurer le suivi et le reporting périodique de l'avancement des différents dossiers
- Réaliser de la veille technique pour favoriser la créativité et l'innovation
- Piloter et gérer des projets de développement de nouveaux moyens/machines
- Améliorer des procédés existants et/ou développer des nouvelles technologies

Qualifications

Niveau bac+5 (Master 2) de type école d'ingénieur vous justifiez d'une expérience minimum de 2 ans dans le suivi de projets techniques dans le domaine aéronautique avec une dimension conception. Vous êtes apprécié(e) pour votre sens de l'organisation, votre capacité à travailler en équipe, votre analyse technique, votre esprit de synthèse et vos qualités de communication. En ayant un rôle de point focal dans l'entreprise, un bon relationnel sera très apprécié. La pratique de l'anglais courant est indispensable ainsi qu'une expérience en conception mécanique sur Catia. Des connaissances dans la mise en forme des matériaux métalliques seraient un plus.

Organisme employeur
AUROCK

Type de poste
Temps plein

Secteur
DÉCOUPAGE, EMBOUSSAGE

Lieu du poste
81004, ALBI, ALBI, France

Date de publication
17 décembre 2025 à 18:03

Valide jusqu'au
16.01.2026