



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-industriel-f-h-82>

Chef de projet industriel F/H

Description

Missions :

- Coordonne les activités de l'usine en préparation de la mise en production
- Participe au développement des machines de production, au suivi des fournisseurs et à la mise en service des équipements
- Dirige les activités de démarrage de la production dans l'usine pour les nouveaux projets. Suit la performance industrielle des nouveaux projets.
- Favorise une approche collaborative de résolution de problèmes et de recherche des meilleures pratiques

Qualifications

Parcours personnel et compétences techniques

- Diplôme d'ingénieur / Automatisation industrielle / Mécatronique
- Expérience avérée de la gestion de projets industriels, idéalement pour une entreprise industrielle automobile ou ferroviaire
- Formation en génie industriel (analyse des temps de cycle, équilibrage de ligne, concepts de fabrication lean)
- Anglais et Français courants
- Minimum 5 ans d'expérience dans un rôle similaire

Compétences non techniques

- Goût pour le travail d'équipe
- Management d'équipe et capacité au leadership fonctionnel
- Rigoureux, persuasif, curieux
- Bonnes compétences en communication
- Environnement multiculturel
- Déplacements nécessaires en fonction des besoins du projet
- Résolution de problèmes dans l'innovation

Organisme employeur

OPmobility

Type de poste

Temps plein

Secteur

FABRICATION DE PIÈCES
TECHNIQUES À BASE DE
MATIÈRES PLASTIQUES

Lieu du poste

68256, PFASTATT, PFASTATT,
France

Date de publication

16 octobre 2025 à 15:06

Valide jusqu'au

15.11.2025