



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-processus-ingenierie-industrielle-projets-f-h-4>

RESPONSABLE PROCESSUS INGENIERIE INDUSTRIELLE PROJETS - F/H

Description

Rôle et responsabilités

- Manager l'équipe process de son périmètre
- Définir les orientations industrielles de son périmètre (process, équipements, aménagement de l'usine, ...)
- Assurer le déploiement des objectifs du processus et le niveau de conformité au sein du site
- Gérer et assurer la cohérence des programmes d'industrialisation sur le périmètre du site
- Piloter le programme d'investissements industriels de son périmètre
- Surveiller les performances des machines et les plans d'amélioration

Organisme employeur
EXOS

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES AGENCES DE TRAVAIL TEMPORAIRE

Lieu du poste
France

Salaire de base
80000 € - **Salaire de base**
80000 €

Date de publication
7 janvier 2026 à 20:04

Valide jusqu'au
06.02.2026

Exigences du poste

Responsabilité des technologies industrielles de son périmètre

- Piloter et animer l'Expertise Process de son périmètre
- Coordonner les interfaces entre le site, les entités du groupe et le Centre d'Expertise Process
- Manager les équipes industrielles de son périmètre (usine, production et industrialisation)
- Gérer le plan industriel du site en adéquation avec les objectifs à moyen terme
- Piloter le programme de normalisation des produits et processus
- Participer aux comités techniques et valider le processus ECR
- Piloter et valider les projets d'industrialisation avec l'appui des experts
- Définir l'allocation du programme lors des processus CAA et IAR
- Participer aux revues et comités de projet de pilotage (industrialisation, validation technique, sourcing...)
- Appliquer les règles de normalisation des équipements et outillages définies par le groupe
- Définir les programmes et les objectifs budgétaires
- Garantir la Performance Industrielle du site (livraisons, délais, qualité, utilisation des actifs)
- Soutenir les sites affiliés lors des montées en puissance et en cas de problématiques de processus

Exos vous accompagnera pendant toute la durée du process (sélection, présentation, entretien) jusqu'à la prise de poste.

L'Entreprise Utilisatrice

Industrie de pointe, produits high tech innovants, environnement international et multiculturel, recherche et développement.

Ce qu'on attend de vous

Leadership et capacité à gérer des projets transverses, rigueur, esprit d'analyse, orientation résultats, excellentes aptitudes relationnelles, goût du travail en équipe.

- expérience dans l'automobile dans des fonctions projet et support production
- capacité internationale : maîtrise de l'anglais et facilité à se déplacer sur les sites européens (environ 1 semaine par mois)
- compétences en Méthodes Industrielles et Lean Manufacturing
- expérience du management d'équipe
- planification de projet industriels

Qualifications

Ingénieur, Bac + 4/5 ou équivalent idéalement dans une filière technique et/ou ingénierie

10 ans d'expérience minimum dans un poste équivalent ou connexe, idéalement dans l'industrie automobile (fonction projet et support production)

Anglais courant et technique B2/C1, aisance en environnement international et multiculturel