



<https://latribunelibre.com/emploi/charge-methodes-industrialisation-f-h-2>

Chargé Méthodes Industrialisation F/H

Description

Nous recherchons pour notre service Industrialisation, un(e) futur(e) Chargé(e) Méthodes Industrialisation pour rejoindre notre équipe située sur Riom.

En qualité de Chargé(e) Méthodes Industrialisation, votre mission principale est d'assurer l'industrialisation de nouveaux produits, et ce dans le respect du cahier des charges et des impératifs de qualité, de coûts, de délais de sécurité et d'environnement. Votre objectif consiste également à assurer l'amélioration continue des procédés, des méthodes et des outils de fabrication déployés par notre entreprise.

Reportant directement au Responsable Industrialisation, vos missions principales seront les suivantes :

- S'approprier le fonctionnement de notre PLM (AUDROS) et ERP (Sage X3),
- Analyser les dossiers de définitions,
- Participer à la conception des produits et apporter une expertise de production industrielle,
- Paramétrer les données techniques dans les outils (PLM et ERP) : articles, gammes, nomenclatures, procédures...,
- Créer, mettre en place et coordonner les procédés (fiches d'instructions, d'intégrations...),
- Assurer le support technique vis-à-vis de la production et de la sous-traitance,
- Identifier les dysfonctionnements, cerner les actions correctives à mettre en œuvre et les déployer,
- Être le référent sur l'Industrialisation,
- Suivre les évolutions concernant les innovations dans le domaine ou secteur d'activité de l'entreprise,
- Être force de proposition sur de nouvelles opportunités.

Qualifications

Organisme employeur
NSE

Type de poste
Temps plein

Secteur
FABRICATION DE CARTES
ÉLECTRONIQUES ASSEMBLÉES

Lieu du poste
63300, RIOM, RIOM, France

Date de publication
6 octobre 2025 à 09:05

Valide jusqu'au
12.10.2025

Formation supérieure dans le domaine des Méthodes Industrialisation, ou en Électronique/Câblage et/ou en Mécanique et vous disposez d'une première expérience dans les secteurs de la Défense, de l'Aéronautique d'au moins 8 ans sur un poste similaire.

Compétences techniques :

- Maîtrise des outils bureautiques (pack Office),
- Maîtrise d'un ERP (Entreprise Ressource Planning), outil de gestion destiné à coordonner l'ensemble des activités d'une entreprise (gestion et suivi de planning),
- Maîtrise des process industriels,
- Maîtrise AMDEC Produit/Process,
- Bonne pratique des logiciels de conception (CAO, CREO, AutoCAD...),
- Connaissance des normes et des certifications Aéronautique (EN9100, PART21...),
- Très bon niveau d'anglais.

L'utilisation de AUDROS / X3 serait un plus.

Aptitudes professionnelles :

- Management fonctionnel,
- Capacité de travail en équipe,
- Rigueur formelle,
- Dynamique,
- Polyvalent.