



<https://latribunelibre.com/emploi/technicien-methodes-charge-dindustrialisation-experimente-f-h>

## Technicien méthodes / chargé d'industrialisation expérimenté F/H

### Description

Analyser les modèles, les plans, les spécifications et exigences clients

- Identifiant les moyens et ressources nécessaires à mettre en œuvre (outillages, machines, conception, programmation...)
- Identifiant le déroulé opératoire et les processus de fabrication nécessaires à l'obtention du produit
- Evaluer les temps d'industrialisation et de fabrication nécessaires à l'obtention du produit

Créer des gammes et des dossiers de fabrication sur la base des macro-gammes réalisées lors du chiffrage en :

- Définissant les moyens retenus selon leurs caractéristiques et leurs disponibilités en collaboration des responsables de production et à l'aide de la planification
- Définissant les ressources à mettre en œuvre (conception, programmation...)
- Définissant le déroulé opératoire conforme aux processus de fabrication retenus
- Définissant les temps en gamme pour chaque phase de la gamme
- Crément la documentation technique nécessaire à la constitution du dossier de fabrication (instructions, procédures, plans, modèles, fiche d'auto-contrôle...) en collaboration avec les responsables de production et contrôle

Créer les standards techniques nécessaires à l'élaboration des dossiers de fabrication

### Qualifications

BTS conception produits industriels

Une expérience de 5 ans minimum en tant que technicien méthodes dans le secteur aéronautique est requise pour le poste

**Organisme employeur**  
AEROJOB

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

**Lieu du poste**  
95563, ST LEU LA FORET, ST  
LEU LA FORET, France

**Salaire de base**  
40000 € - **Salaire de base**  
50000 €

**Date de publication**  
4 septembre 2024 à 13:02

**Valide jusqu'au**  
04.10.2024