



<https://latribunelibre.com/emploi/technicien-methode-mecanosoudure-f-h>

TECHNICIEN METHODE MECANOSOUDURE F/H

Description

Poste :

- Rattaché à la Direction, vous travaillez en collaboration avec le service technique, les ateliers et le service qualité pour analyser les dossiers et définir les méthodes et démarches d'industrialisation et d'amélioration continue au sein du groupe.
- La direction vous confie des dossiers spécifiques, dont vous êtes responsable et que vous êtes chargé de traiter en vous appuyant sur les moyens définis.

Détail des missions :

- **Méthode :**
 - Veiller au quotidien à la bonne prise en charge de la demande client
 - Analyser et déterminer les procédures à suivre pour la fabrication
 - Dossier technique, Approche technico-économique
 - Gamme et mode opératoires, Gamme d'autocontrôle
 - Outillage et gabarits
- **Lancement :**
 - Préparation technique du dossier sur la base des gammes établies : compléter la méthode et développer les outillages
 - Planification en collaboration avec l'atelier
 - Apporter un support aux ateliers dans l'industrialisation : outils, gabarits, retours de temps
- **Suivi :**
 - Analyse de la rentabilité
 - Proposition d'une démarche d'amélioration continue
 - Mise à jour du dossier technique avec les retours d'informations : commerciaux et techniques

Qualifications

Organisme employeur
GK ACTIV'RESSOURCES

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES AGENCES DE
PLACEMENT DE MAIN-
D'OEUVRE

Lieu du poste
70285, HERICOURT,
HERICOURT, France

Salaire de base
50000 € - **Salaire de base**
65000 €

Date de publication
15 octobre 2025 à 11:05

Valide jusqu'au
05.11.2025

Votre Profil :

- Vous êtes titulaire au minimum d'un BAC+2 (BTS ou DUT), vous avez des connaissances solides en mécanosoudure et en reprise en usinage.
- Vous justifiez d'une expérience de 10 ans minimum sur un poste de méthode dans la sous-traitance en mécanosoudure.
- Vous pouvez être issu d'un atelier de mécanosoudure et avez une excellente maîtrise des gammes, des moyens et temps de fabrication.

Compétences requises :

- Avoir une parfaite connaissance des matériaux, techniques de fabrication, traitements de surface
 - Maîtriser la mécanosoudure et la reprise en usinage
 - Connaître parfaitement la lecture de plans
 - Avoir une expérience des Normes
 - Maîtriser :
 - l'Analyse de faisabilité
 - l'Analyse technique de fabrications
 - la Définition de gammes de fabrication et de contrôle
 - la Définition et dessin des outillages (CAO)
- Maîtriser l'analyse de la valeur d'une fabrication
La capacité à calculer les temps serait un plus.
- Vous avez de l'expertise en analyse de faisabilité technique et mettez au profit de votre mission votre expérience industrielle.
Vous faites preuve d'une forte méthodologie de travail, d'autonomie de capacité d'adaptation et d'initiative.
- Vous avez de l'expérience en gestion de projet.