

Notre client est une entreprise de la métallurgie située à l'est de Metz. Dans le cadre d'un remplacement, elle recherche un :

***Technicien Méthodes Usinage FAO Outillage f/h
Temps plein – CDI – Statut ETAM – 35 heures – Poste basé à l'est de Metz (57)***

Temps plein – CDI – Statut Non Cadre – Poste basé à l'est de Metz (57)

Sous la direction du Responsable du Bureau d'études, vos missions sont :

- Etudie une gamme d'usinage et détermine les temps d'usinage permettant de réaliser les chiffrages (devis),
- Modélise en 3D des plans,
- Etudie le process d'usinage et les montages d'usinage,
- Gère la fabrication des montages dans un respect des coûts et des délais,
- Crée des programmes de machines CN dans un souci d'optimisation des phases d'usinage (stratégie d'usinage),
- Archive et gère les programmes pour la production,
- Simule les parcours des outils,
- Rédige les fiches GU, IUC, SPC et croquis d'usinage...(documentations nécessaires à la production),
- Pilote les essais sur les machines d'usinage en collaboration de la production,
- Propose, gère et concrétise des améliorations de process et structurelles (amélioration programme, chrono, choix machines, tests et choix outils coupants,),
- Choisit les conditions de coupe des outils en fonction de la matière à usiner.

SUPPORT TECHNIQUE PRODUCTION / QUALITE :

- Analyse technique des travaux neufs et projets nouvelles installations : définition des besoins techniques, étudie l'implantation, définit les post PRO sur nouvelle machine (choix machine),
- Apporte son support technique et expertise à la production,
- Apporte son expertise dans la résolution des réclamations clients ou des non-conformités internes / sous-traitance.

SUPPORT DEVELOPPEMENT SOUS-TRAITANCE :

- Participe aux visites d'audit techniques dans le but de connaître les capacités du sous-traitant,
 - Emet son avis sur le choix technique d'un sous-traitant,
 - Supervise le développement technique des opérations d'usinage d'une pièce : définition
- Vous justifiez d'une première expérience après un Bac + 2/3 avec ces connaissances :
- Maîtriser les logiciels CFAO et bureautique
 - Savoir utiliser le logiciel CATIA V5
 - Savoir lire un plan
 - Rédiger des fiches et croquis d'usinage
 - Avoir des connaissances en usinage

Le poste est un CDI au sein d'une entreprise attractive ayant beaucoup de projets et investissant dans son développement, avec un salaire à convenir, adapté à votre profil et votre expérience, ainsi que des avantages complémentaires : intéressement, participation, primes, variable.

Ce poste représente une belle opportunité pour une personne motivée, prête à s'investir dans une entreprise de la métallurgie qui ne cesse d'avancer.

*Merci de nous faire part de votre intérêt pour ce poste en postulant directement sur
notre site en ligne :*

<https://rhparkers.recruitee.com/ol/technicien-methodes-usinage-fao-outillage-fh>

ou en l'adressant à RH Partners Lorraine : 1 rue entre deux villes-57070 VANY

Cela vous intéresse ?
Venez nous voir. Nous en parlerons.