



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-methode-industriel-f-h>

Ingénieur méthode industriel F/H

Description

Vos missions:

- Vous élaborez et mettez à jour de gammes de fabrication, instructions et autres documents supports
- Vous gérez l'outillages, les données techniques, les essais et les non-conformités
- Vous utilisez et actualisez les bases de données GPAO, Normes etc... ;
- Vous créez et mettez à jour les plans pièces et outils sous SOLIDWORKS
- Vous apportez votre expertise technique aux équipes en atelier

Qualifications

Votre profil:

- Un(e) passionné(e) de l'industrie :
De formation Bac +2 à Bac +5 en ingénierie ou production.
Expertise approfondie en outillages et outils coupants.
Connaissances des technologies courantes en décolletage.
- Un(e) expert(e) en DAO :
Maîtrise de SOLIDWORKS et des logiciels de CAO.
Capacité à lire et à créer des plans et dessins industriels.
- Un(e) collaborateur(rice) adaptable et rigoureux(se) :
Autonomie, initiative, esprit d'équipe et sens du relationnel.
Capacité d'analyse, organisation et méthodologie.
Curiosité, esprit d'innovation et force de proposition.

Notre offre :

- CDI à temps plein au sein d'une entreprise familiale stable et dynamique.
- Poste à pourvoir dès que possible.
- Rémunération attractive: 40 - 45KEUR Brut annuel
- Avantages sociaux : prime d' intéressement
- Environnement de travail agréable et propice à l'épanouissement professionnel.

Organisme employeur

Lynx RH Annemasse

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES AGENCES DE TRAVAIL TEMPORAIRE

Lieu du poste

74169, MARNAZ, MARNAZ,
France

Salaire de base

40000 € - Salaire de base
45000 €

Date de publication

24 août 2024 à 13:01

Valide jusqu'au

23.09.2024