

**PROFIL DU FUTUR** a été fondée en 1948 et a plus de 70 ans d'histoire dont 38 ans d'expérience dans la fabrication et commercialisation de système d'empennage et lissage profilés à froid, sur le marché français et international. Nous avons été les précurseurs du développement des structures métalliques légères dans le bâtiment en France permettant ainsi de répondre rapidement aux besoins de logement de l'époque. Au fil des années, nous avons su grandir et évoluer en adaptant nos offres afin de satisfaire toujours mieux nos clients charpentiers, et nous sommes ainsi devenus le 1er fabricant français d'ossatures secondaires légères métalliques avec près de 10 000 réalisations par an.

En 2008, notre technicité dans la réalisation des structures métalliques légères a suscité l'intérêt des fabricants de champs photovoltaïques au sol et notre aventure dans le solaire a commencé. Avec une année 2020 record pour nos ventes chez les plus grands énergéticiens français malgré la crise sanitaire, nous sommes fiers de pouvoir participer au développement des énergies propres sur notre territoire et participer à la construction d'un avenir décarboné pour les générations futures.

Dans cet environnement, PROFIL DU FUTUR recherche un(-e) :

## **INGENIEUR(E) METHODES (F/H)**

**LIEU** 8 rue de Fortschwihr, 68180 à HORBOURG-WIHR

**MISSIONS** Dans le cadre de vos fonctions, et sous la responsabilité du Directeur Général, vos missions seront les suivantes :

- Définition des standards machine pour assurer une continuité de qualité
- Participer activement à la modernisation de nos process notamment à la digitalisation de nos méthodes et process industriels
- Participer aux projets d'industrialisation
- Suivre les projets d'investissement (planning, coût et délai)
- Gérer les consultations techniques des projets d'investissements
- Contribuer au plan stratégique suivant le référentiel ISO
- Définir, suivre et analyser les KPI industriels : OEE, % de scrap, productivité des machines
- Collaborer avec le responsable de production et le responsable maintenance
- Effectuer une veille technologique
- Participer au développement de nouveaux concepts en se basant sur les retours clients des réalisations et les évolutions produits
- Participer à la réduction de notre empreinte environnementale
- Se déplacer chez les fournisseurs le cas échéant

**FORMATION / EXPERIENCE**

- ✓ Formation requise minimum :
- Niveau Ingénieur avec minimum 3 à 5 ans d'expérience
- Ou BAC+3 avec 10 ans d'expérience minimum
- ✓ Connaissance de la WCM
- ✓ Connaissance de la DAO
- ✓ Connaissance du parc machine et de ses capacités
- ✓ Connaissance des procédés de pliage, poinçonnage, cisailage, déroulage et profilage
- ✓ Bonne expression écrite et orale
- ✓ Maîtrise de l'Anglais Technique
- ✓ Maîtrise des outils informatiques
- ✓ La maîtrise de l'Allemand serait un plus

**COMPETENCES REQUISES**

- ✓ Savoir hiérarchiser l'urgence des demandes
- ✓ Savoir prendre des initiatives
- ✓ Rigueur
- ✓ Autonomie
- ✓ Polyvalence
- ✓ Capacité d'adaptation
- ✓ Gestion du stress

**En contrepartie, nous vous offrons :**

- Une rémunération fixe et variable selon votre expérience
- Intéressement et participation avec possibilité d'abondement d'après les règles établies
- Une couverture mutuelle et prévoyance attractive
- Un CSE actif
- Evolution professionnelle possible au sein de la société Profil du Futur ou dans le Groupe

**Poste à temps complet, à pourvoir en CDI,**

Les personnes intéressées par ce poste à pourvoir sont invitées à transmettre leur candidature (CV + lettre de motivation) par email à l'adresse suivante : [charlene.dechrise@arcelormittal.com](mailto:charlene.dechrise@arcelormittal.com)