

F/H Technicien Méthodes & Industrialisation

La société

HPM est un groupe français expert en **mécanique de haute précision** orienté sur des projets à fort enjeu technologique dans des contextes exigeants. HPM fournit une expertise complète à ses clients à travers la conception, l'ingénierie, et l'industrialisation de pièces de petite et moyenne série. Le groupe emploie à travers ses trois sites 125 personnes, réalise un chiffre d'affaires de 12.5 millions d'euros, et investit chaque année dans des technologies de pointe. HPM poursuit sa stratégie axée sur l'excellence technique et organisationnelle, et le développement des compétences de ses collaborateurs. C'est avec un objectif de développement international et de croissance à deux chiffres que le groupe continue sa lancée, afin de se positionner parmi les acteurs clés des secteurs dans lesquels il intervient, parmi eux, l'aéronautique, la défense, l'automobile, et l'horlogerie.

Le poste

Rattaché au site CBP du groupe HPM, spécialisé dans la haute précision mécanique de pièces micromécaniques et de pièces à gamme complexe, vous rejoignez l'équipe Méthodes sous la responsabilité du Directeur de production pour la réaliser des nouvelles industrialisations.

Contrat	CDI (Forfait 218 jours)
Localisation	Pontcharra sur Turdine (30min Villefranche et 30min de Lyon)
Début Salaire	Dès que possible selon profil

Vous avez le profil ?

- BAC + 2/3/4/5 dans le domaine de la mécanique.
- Expérience de 5 ans dans une fonction similaire
- Bonne connaissance de **TOP SOLID** ou d'**ESPRIT (FAO)**
- Bonne connaissance **SolidWorks (CAO)**
- Organisation** - Méthode, rigueur & Agilité
- Investissement** - Force de travail et productivité
- Communication** - Aisance relationnelle et adaptation
- Collectif** - Travail d'équipe

Votre nouveau challenge

Technicien Méthodes/Pilote d'industrialisation

Votre activité principale est de réaliser l'industrialisation des nouvelles pièces et de piloter le planning d'industrialisation en collaboration direct avec le Responsable Supply Chain & Industrialisation. À ce titre, vous :

- définissez les stratégies d'usinage en prenant en compte le parc machine, les quantités à réaliser et capacités des moyens de production.
- concevez des outillages SOLIDWORKS et/ou AUTOCAD (2D) fait en Tunisie
- réaliser les dossiers techniques et la mise à jour des dossiers en fin d'industrialisation, une fois les objectifs de rentabilités atteints
- participez à l'élaboration du planning d'industrialisation
- êtes garant du respect des jalons pour chaque étape des industrialisations

Vous êtes par ailleurs amené(e) à :

- assurer le support technique de l'atelier
- travailler sur projets d'amélioration de la rentabilité des gammes de fabrication.

Envoyez votre CV par email à recrutement@hpm-groupe.fr