



GM Erosion, spécialiste outillages et pièces mécaniques pour la mécanique, l'horlogerie, le médical, l'aéronautique et l'industrie, recrute dans le cadre de son développement :

Un(e) Technicien(e) Méthode Outillage (H/F)

VOTRE MISSION :

Sous l'autorité du Responsable de Production, vous serez en charge principalement de :

- Créer les programmes d'usinage
- Régler les machines en fonction de la production à réaliser
- Assurer une production de pièces conformes
- Effectuer un contrôle visuel et dimensionnel des pièces produites
- Modifier les réglages si nécessaire
- Effectuer la maintenance de 1er niveau du parc machines
- Respecter les procédures internes Production / Qualité

PROFIL RECHERCHÉ :

Vous êtes issu(e) d'une formation mécanique ou microtechnique, vous justifiez d'une première expérience réussie.

Vous êtes à l'aise avec l'utilisation des moyens de mesure et vous maîtrisez la lecture de plan.

Vous êtes organisé(e), motivé(e), rigoureux(se) et autonome.

La connaissance des machines CHARMILLES et du logiciel MATERCLASS est un plus.

Poste : CDI temps plein 39h à pourvoir immédiatement

Lieu : Saint Pierre en Faucigny (74)

Rémunération : à négocier selon expérience + Primes annuelles + Mutuelle + Prévoyance + Tickets restaurant.

Merci d'envoyer votre candidature complète (CV + Lettre de motivation) à julie.ancrenaz@ham-france.fr

