

Technicien méthodes industrialisation (H/F)


25240 PETITE-CHAUX [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 12 mois

L'entreprise

L'agence Actual Champagnole collabore avec une entreprise située dans le Jura, spécialisée dans l'usinage et la décoration de composants horlogers, réputée pour son savoir-faire artisanal très haut de gamme.

Le poste

Nous sommes à la recherche d'un(e) Technicien Méthodes Industrialisation pour notre client basé à Petite-Chaux (25240).

Ce poste est rattaché au Responsable Méthodes & Qualité. Vous intégrerez une équipe de 6 personnes où votre contribution sera essentielle dans les méthodes et l'industrialisation des produits, tout en respectant les standards de notre manufacture et en atteignant les objectifs de Qualité-Délai-Coût.

Missions principales :

Piloter l'industrialisation de produits horlogers en respectant les différents jalons du processus.

Déterminer les gammes opératoires et les temps prévisionnels.

Déterminer les coûts de fabrication des outillages.

Elaborer les dossiers de production et les plans de phases.

Participer à la définition des gammes de contrôle.

Créer et/ou mettre à jour les instructions selon les standards en vigueur.

Assurer le support à la production du démarrage Produit jusqu'à la vie série.

Participer activement à l'amélioration continue des processus de fabrication & décoration.

Documenter les pratiques et méthodes du processus afin d'assurer la reproductibilité.

Traiter les demandes de modifications venant du client ou des services internes.

Le profil recherché

Profil :

De formation minimale BTS/DUT avec une spécialisation méthodes/industrialisation, vous justifiez d'une expérience de 5 ans minimum dans l'industrie horlogère. Votre parcours vous a permis d'acquérir de solides compétences en usinage & micromécanique sur différents process de fabrication : usinage CNC, érosion à fil, traitement des matériaux (TTS & TTH). Des connaissances en étampage sont un plus. Vous avez également des connaissances dans les métiers & outillages de décoration horlogère : étirage, anglage, semi-finition & terminaison.

Vous maîtriser également la CAO idéalement sur SolidWorks avec application de la cotation ISO GPS.

Maîtrise d'un logiciel ERP idéalement SAP S4 & vous faites preuves d'aisance sur les logiciels de la suite Microsoft Office.

Connaissances des moyens de mesures traditionnelles & contrôle vision / 3D.

Vous avez la capacité de vous adapter aux différentes méthodes de fabrication en place et saurez proposer des améliorations.

Vous êtes orienté.e qualité/résultats et avez le sens de l'amélioration continue. Vous disposez d'une bonne aisance relationnelle, capacité d'écoute et êtes à l'aise pour les échanges avec différents interlocuteurs.

Organisé.e, rigoureux.se, autonome et réactif.ve, vous êtes reconnu.e pour votre esprit d'analyse et votre sens du service client.

Evoluant dans un environnement agile, vous savez travailler en équipe et partager les informations relatives aux différents dossiers en cours de traitement.