



La manufacture au coeur de son temps



Nous développons et produisons des mouvements mécaniques haut de gamme pour des clients à la recherche d'exclusivité. En valorisant nos équipes et notre région dans le respect de notre environnement, nous sublimons le temps.

Nous recherchons pour renforcer notre équipe de production, usinage ébauches, un

Programmeur machine 3D, H·F·X

VOTRE MISSION AU SEIN DE NOTRE MANUFACTURE

- Réaliser les programmes de contrôle sur les équipements Zeiss au moyen du logiciel Calypso selon les stratégies de contrôle définies en collaboration avec le service Qualité.
- Participer à la réalisation des gammes de contrôle y compris sur le logiciel QuickControl.
- Garantir la mise à disposition et l'environnement de contrôle des moyens Zeiss ainsi que le soutien aux opérateurs pour le contrôle (démarrage série, inter-opération, final composants achetés, sous-traités).
- Identifier les besoins en outillages et en suivre la conception, la fabrication et la validation.
- En collaboration avec le service Qualité, pérenniser l'autocontrôle et contribuer à sa mise en place sur les nouveaux composants.
- Annoncer au responsable processus ébauche tous les écarts susceptibles de perturber l'activité en termes de technologie, quantité, qualité et délai et proposer les actions correctives permettant d'y remédier dans les meilleurs délais.

VOTRE PROFIL ET COMPÉTENCES

- CFC de mécanicien, micromécanicien, technicien ES en microtechnique ou formation jugée équivalente
- Maîtrise de la lecture de plans
- Connaissance et pratique sur des moyens de mesures standards et automatisés
- Maîtrise et expérience en programmation de système de contrôle
- Connaissance et maîtrise du logiciel Calypso – un atout
- Bonne communication et force de proposition
- Rigueur et précision

Intéressé.e ? Envoyez votre dossier de candidature à notre Service RH. Nous nous réjouissons de recevoir votre postulation.

rh@vauchermanufacture.ch

