

Nous recrutons

MPS a bâti sa réputation d'excellence dans la réalisation microtechnique grâce à une équipe de collaborateurs dynamiques et motivés. MPS, en perpétuelle croissance, produit aujourd'hui des microsystèmes novateurs de haute précision destinés au domaine de l'horlogerie, du médical, de la sécurité et de l'industrie en s'appuyant sur les compétences micromécaniques issues du roulement miniature de précision et la synergie du groupe FAULHABER. MPS est un partenaire privilégié d'entreprises leaders dans les domaines de pointe.

Pour compléter notre équipe, nous cherchons un/e :

Ingénieur Qualité / Métrologie (H/F)

dont la mission principale est de garantir la conformité des produits de l'entreprise aux exigences spécifiées et d'apporter un soutien technique et créatif aux activités opérationnelles du département de la qualité.

Vos tâches et responsabilités principales :

- Vous êtes le représentant de la qualité au sein des équipes de l'entreprise ainsi qu'auprès des fournisseurs et des clients
- Avec les équipes projet, vous approuvez les plans de fabrication, définissez les moyens de mesure, élaborez les plans de contrôle, assurez la réalisation des "First Article Inspection", rédigez la documentation technique requise et apportez votre soutien dans l'analyse des défaillances
- Au sein du département de la qualité, vous faites évoluer les directives et procédures afin de répondre aux exigences normatives, traitez et suivez les non-conformités et les demandes de modification, réalisez les analyses statistiques (calcul de capabilité, gage R&R, calcul vectoriel, ...) et participez activement aux démarches d'amélioration continue
- En métrologie, vous assurez un support technique dans le développement de nouvelles méthodes de mesure et dans le suivi des logiciels qualité
- Sur les équipements de mesure automatique (3D Zeiss, Hommel, Keyence, contouromètre Optacom, rugosimètre ...), vous êtes amené à réaliser des contrôles ainsi que des programmes de mesure, à les interpréter, à les documenter de manière structurée et à les défendre
- Vous participez à la formation du personnel sur certains moyens de mesure et certaines techniques statistiques

Vos formations et compétences :

- Titulaire d'un diplôme d'ingénieur HES en microtechnique ou formation similaire
- Solides connaissances en mécanique et connaissance de base en métrologie et contrôle
- La maîtrise des méthodes et outils statistiques (formation 6 sigma, Green/Black Belt serait un atout)
- Connaissances des normes ISO 9001, ISO 13485, ISO 14001 et autres
- Maîtrise de l'outil informatique Microsoft Office

Vous-même :

- Communicatif, créatif, flexible, avec un très bon esprit d'équipe
- Orienté client et solutions, vous avez un sens aigu de la réflexion
- Langues: Français et anglais. La connaissance de l'allemand serait un atout

Lieu de Travail :

- 2504 Bienne (BE)

Pourquoi nous choisir

Des tâches variées et exigeantes dans un environnement de haute technologie. Une équipe efficace et motivée, avec un grand savoir-faire, qui souhaite mettre à profit votre expérience et vos compétences. Un climat et un cadre de travail agréables avec des conditions attractives et d'excellentes prestations sociales.

C'est avec plaisir que nous attendons votre dossier de candidature. Merci de l'envoyer à Marilena Di Renzo par courrier postal ou par message électronique : job_mpsm@mpsag.com. Seuls les dossiers complets seront traités.

Pour plus de renseignements, vous pouvez consulter www.mps-microsystems.com.

MPS Micro Precision Systems AG
Chemin du Long-Champ 95
2504 Biel-Bienne
SWITZERLAND
+41 32 344 43 00