

## 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, suite à un départ à la retraite, nous cherchons un/e :

### Mécanicien en métrologie (H/F)

#### Vos tâches et responsabilités principales :

- Préparation des moyens de mesures pour l'ensemble de l'entreprise
- Réalisation des contrôles des moyens de mesure selon les directives établies
- Assemblage et réglage des moyens de mesure
- Réalisation de petits travaux de mécanique de précision pour les outillages et les moyens de mesure
- Soutien à la recherche de nouveaux principes de mesure
- Participation aux analyses des incertitudes de mesure
- Elaboration de rapports métrologiques
- Validation des moyens de mesure et des étalons

#### Vos formations et compétences :

- Titulaire d'un CFC de mécanicien de précision ou formation similaire
- Quelques années d'expérience, si possible dans le domaine de la métrologie
- Vous maîtrisez l'outil informatique Microsoft Office
- Vous bénéficiez de bonnes connaissances de base en métrologie et contrôle

#### Vous-même :

- Communicatif, créatif, flexible, ouvert d'esprit
- Orienté client et solutions, vous avez un sens aigu de la réflexion
- Langues: Français. De bonnes connaissances de l'allemand ou de l'anglais seraient un plus

#### 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](mailto:job_mpsm@mpsag.com). Seuls les dossiers complets seront traités.

Pour plus de renseignements, vous pouvez consulter [www.mps-microsystems.com](http://www.mps-microsystems.com).

**MPS Micro Precision Systems AG**  
Chemin du Long-Champ 95  
2504 Biel-Bienne  
SWITZERLAND

Tél : +41 32 344 43 00