

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 R&D horlogerie, nous cherchons un/e :

Ingénieur constructeur R&D (H/F)

Vos tâches et responsabilités principales :

- Développer, construire et dessiner de nouveaux concepts et produits
- Développer et gérer les standards de construction
- Participer à l'industrialisation des nouveautés
- Rechercher et proposer activement des idées d'améliorations et de nouveaux produits, et participer à leur sélection

Vos formations et compétences :

- Ingénieur EPF/HES en microtechnique ou mécanique
- Expérience confirmée au sein d'un département R&D horloger, idéalement dans le domaine du mouvement
- Maîtrise de la CAO, et idéalement des outils de simulation ainsi que de DriveWorks

Vous-même :

- Vous êtes curieux et avez une grande capacité d'innovation
- Vous êtes une personne ouverte d'esprit et autonome
- Vous aimez le travail en équipe et savez coordonner et suivre des projets
- Langues : Français. Anglais et/ou Allemand serait un atout supplémentaire

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 agréable 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_mpsw@mpsag.com. Seuls les dossiers complets seront traités.

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

MPS Micro Precision Systems AG

Chemin du Long-Champ 95

2504 Biel-Bienne

SWITZERLAND

+41 32 344 43 00