

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 du bureau technique, nous cherchons un/e :

Ingénieur en automation et développement équipements (H/F)

Vos tâches et responsabilités principales :

- Concevoir et développer des machines de production
- Programmer les automates et HMI de nos équipements
- Mettre en service les équipements en production
- Suivre et gérer les projets d'acquisition machines externes
- Analyser, développer et améliorer nos moyens de production en tenant compte des évolutions techniques

Vos formations et compétences :

- Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur HES ou d'une formation jugée équivalente
- Vous disposez de plusieurs années d'expérience dans la programmation de machines spéciales
- Vous maîtrisez l'environnement Beckhoff
- Vous possédez de bonnes connaissances en vision industrielle (programmation, intégration de système Cognex, Keyence, ...)
- Vous maitrisez la conception 3D (de préférence SolidWorks)

Vous-même:

- Vous êtes une personnes consciencieuse et structurée
- Vous disposez d'un bon esprit analytique et vous appréciez le travail en équipe
- Langue : français, la maîtrise de l'allemand est un plus

Lieu de travail:

- 2944 Bonfol (JU)

Pourquoi nous choisir:

Des tâches variées et exigeantes dans un environnement de haute technologie. **Nous offrons des horaires de travail très flexibles et la possibilité de travailler à temps partiel.** 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 Mireille Quiquerez 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 La Condemenne 199E 2944 Bonfol SWITZERLAND

+41 32 474 01 00