



# COME AND JOIN US.

**Mikron Automation** est le partenaire privilégié pour des systèmes d'assemblage évolutifs et sur mesure – de l'idée initiale aux solutions les plus performantes. Le savoir-faire de Mikron et sa longue expérience garantissent aux clients des solutions d'assemblage les plus productives à chaque étape du cycle de vie de leurs produits.

**Nous recherchons pour notre site de Boudry un**

## Ingénieur Validation (m/f/d)

Vous comprenez les enjeux et attentes de nos clients quant à la validation/qualification de nos systèmes d'assemblage. Vous en assurez le processus interne en étroite collaboration avec l'équipe de projet et les clients. Vos compétences en communication, votre esprit d'équipe et votre rigueur vous permettront de mener à bien vos missions et participer à la réussite de nos projets.

### **Vos activités principales**

- \_ Diriger les activités de validation/ qualification des projets (notamment analyses de risques, rédaction des protocoles et exécution des tests durant les FAT/SAT)
- \_ Réaliser et maintenir la documentation de validation/qualification dès la phase de design des projets (mécanique, software & hardware)
- \_ Être le point de contact central entre le client et l'équipe de projet interne pour tous les sujets relatifs à la validation/ qualification des projets

### **Votre profil**

#### Formation & expériences:

- \_ Formation supérieure dans un domaine technique (de préférence dans le secteur pharmaceutique ou médical)
- \_ Expérience en validation/qualification (un atout)
- \_ Expérience dans l'industrie pharmaceutique ou médicale (un atout)
- \_ Expérience dans l'industrie des machines spéciales et/ou de l'assemblage de produits (un atout)

#### Langues:

- \_ Bonnes connaissances (oral et écrit) de l'anglais

- \_ Connaissances (oral et écrit) de l'allemand et/ou du français (un atout)

#### Qualités:

- \_ Intérêt et interdisciplinarité : compréhension des besoins en validation/qualification dans le secteur pharmaceutique/médical et compréhension de nos systèmes d'assemblage (mécanique, software, hardware)
- \_ Esprit d'équipe, communication et rédaction de documents techniques
- \_ Disponibilité pour des déplacements professionnels (≤20%)

### **Nous vous offrons**

- \_ L'opportunité de relever des défis techniques concrets et variés avec un haut degré de liberté en collaboration avec des équipes de projets interdisciplinaires et les clients
- \_ Une société axée sur la satisfaction client et le travail en équipe dans un domaine technique en constante évolution
- \_ Un environnement international, multiculturel, convivial et dynamique

### **Intéressé(e)?**

N'hésitez-plus et faites parvenir votre dossier (CV, lettre de motivation, diplômes et certificats) à notre département des Ressources Humaines, à l'attention de Monsieur Yannick Arrigoni.

Mikron Switzerland AG, Division Automation, Route du Vignoble 17, CH, 2017 Boudry, [yannick.arrigoni@mikron.com](mailto:yannick.arrigoni@mikron.com), [www.mikron.com](http://www.mikron.com), [www.youtube.com/mikron-group](http://www.youtube.com/mikron-group), [www.linkedin.com/company/mikron-automation](http://www.linkedin.com/company/mikron-automation)