



# 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/une**

## Apprentice Instructor / Maître d'apprentissage (m/f/d)

Dans cette fonction, le maître d'apprentissage dispense la connaissance pratique et technique d'une profession aux apprentis et apprenties dans le cadre professionnel. Il garantit la relève des polymécaniciens au sein de Mikron. Il est en relation permanente avec les apprentis, les parents, les autorités. Selon les situations, il établit des contacts avec les parents, les formateurs au sein de l'entreprise, les commissaires professionnels et les conseillers aux apprentis.

### Vos activités principales

- \_ Promouvoir le métier de polymécanicien
- \_ Représenter Mikron à l'extérieur (écoles, Swiss Skills, autres entreprises formatrices, ...)
- \_ Assurer la formation professionnelle des apprenti-e-s en appliquant une pédagogie adaptée (âge, niveau de connaissances)
- \_ Enseigner les gestes techniques de base et les méthodes de travail, le fonctionnement et la mise en service des machines
- \_ Rappeler les notions théoriques nécessaires pour expliquer les conditions d'utilisation ou la réaction de certains produits
- \_ Expliquer comment mesurer, calculer, tester, monter des expériences et appliquer des procédures
- \_ Encourager le comportement professionnel et respecter les différentes mesures de sécurité au poste de travail
- \_ Informer et conseiller les apprenti-e-s
- \_ Se tenir informé des évolutions technologiques, culturelles et pratiques des diverses professions et adapter l'enseignement
- \_ Rechercher et expérimenter de nouveaux supports d'enseignement
- \_ Vérifier et évaluer les connaissances des apprentis (quantifications, qualifications et observations semestrielles)
- \_ Suivi et mise à jour d'indicateurs
- \_ Gérer des stages tout au long de l'année
- \_ Être expert cantonal et disponible pour les expertises des examens intermédiaires et finaux (env. 2 semaines/année)
- \_ Inspirer les apprentis à concourir pour obtenir leur CFC avec de bons résultats
- \_ Suivi du budget alloué au service

### Votre profil

- \_ Formation de base technique ou mécanique (Polymécanicien, Mécanicien de précision, ou formation jugée équivalente)
- \_ Cours de maître d'apprentissage CSFP
- \_ Expérience en management d'une équipe de polymécaniciens
- \_ Cours IFFP (Cours de base pour expert-e-s aux examens issues des entreprises)
- \_ Connaissances générales de l'outillage et des outils nécessaires à la programmation des moyens de production
- \_ Bonnes connaissances des techniques d'usinage, du fraisage et du tournage
- \_ Connaissances confirmées en CNC (3 axes - 5 axes) indispensables
- \_ Français : langue maternelle ou bonnes connaissances niveau C1
- \_ Maîtrise des outils informatiques de l'environnement Windows - SAP : un avantage
- \_ Faire preuve d'ouverture d'esprit, respectueux envers autrui
- \_ Capable de collaborer en équipe
- \_ Capacités pédagogiques à donner des consignes, contrôler, corriger en donnant un feedback constructif
- \_ Capacité à gérer et résoudre des conflits, en tant que médiateur

### Nous vous offrons

- \_ Un poste varié et intéressant avec possibilité d'évolution au sein d'une société attentive aux besoins de formation continue de ses collaborateurs
- \_ L'opportunité de relever de nombreux défis dans un environnement technique en constante évolution
- \_ Une expérience enrichissante à travers les différentes activités d'une équipe composée de plusieurs corps de métiers

### Êtes-vous intéressé(e)?

Alors n'hésitez-plus et faites parvenir votre dossier complet (CV, lettre de motivation, diplômes et certificats) à notre département des Ressources Humaines, à l'att. de Madame Nelinda Rodriguez.