

Entreprise de renommée internationale en pleine croissance, nous développons, fabriquons et commercialisons des instruments de microchirurgie de haute technologie. Depuis de nombreuses années, inventivité, innovation, qualité de nos produits et services nous ont permis d'occuper une place enviable sur le marché international. Pour soutenir ce développement et notre croissance, nous recherchons pour notre site au **Noirmont** puis à terme à **Bienne**, un-e

AUTOMATICIEN-NE / ELECTRONICIEN-NE

Votre mission :

- Travailler en étroite collaboration avec le bureau R&D lors des développements des nouveaux produits au niveau électrique, software et mécanique
- Participer à l'élaboration, la caractérisation et la validation de nos équipements de test
- Participer à la définition des tests intensifs (Plans d'expériences, Tests à la rupture) et les réaliser
- Assurer la gestion du laboratoire de tests dans un esprit d'amélioration continue

Votre profil :

- Technicien(ne) en automation, électronicien(ne) ou formation jugée équivalente
- Expérience souhaitée dans la mécanique de précision, plus particulièrement dans les dispositifs médicaux et dans un environnement certifié ISO 9001 / 13485
- Bonne maîtrise de la programmation d'automates / Connaissances de Visual Basic, MatLab, Proficy et Twincat, un plus
- Excellente capacité à identifier, mesurer et analyser des problèmes et leurs origines, et suggérer des solutions, aussi bien correctives que préventives
- Esprit créatif, entreprenant, autonome et capable de s'intégrer dans une équipe dynamique
- Très bonne discipline de rédaction
- Connaissances des outils informatiques usuels

Nous offrons l'opportunité de rejoindre une entreprise à la réputation mondiale, avec des conditions et des prestations de travail modernes dans un environnement high-tech. Votre dossier complet est à envoyer par e-mail à :

