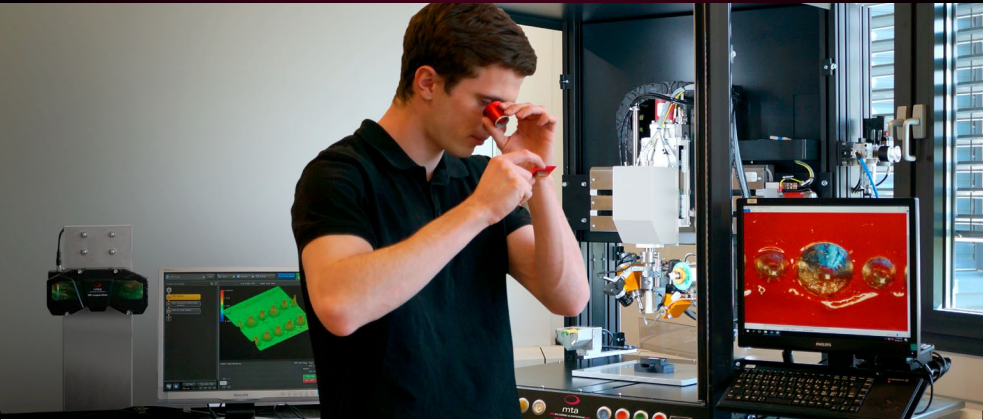




mta

ROBOTICS FOR SOLDERING · DISPENSING



Avec plus de 50 ans d'expérience, mta robotics se développe et réalise des installations de production de haute précision pour des secteurs industriels tels que l'électronique, l'optoélectronique, l'industrie automobile, l'industrie horlogère et la technique médicale. Nous commercialisons dans le monde entier des installations de brasage sélectif et de dosage volumétrique. Grâce à nos collaborateurs hautement qualifiés, nous sommes reconnus par nos clients comme le spécialiste des processus de brasage et de dosage.

Nous recherchons un nouveau membre de notre équipe en tant qu'

Ingénieur en électrotechnique (h/f/d)

Votre mission :

- Réaliser les dossiers de fabrication des modules électropneumatiques;
- Concevoir des schémas, plans et études électropneumatiques;
- Elaborer des dossiers techniques conformes au process à obtenir sur la machine;
- Participer à l'étude ainsi qu'à la vérification des dossiers de sécurité pour la conformité des machines selon les normes en vigueur;
- Contribuer à la mise en service des machines ainsi qu'à leur configuration logicielle de base afin de tester et valider le fonctionnement des différents sous-systèmes;
- Assister les câbleurs et les autres groupes pour les questions techniques;
- Concevoir des schémas et designs de circuits imprimés ainsi que les dossiers de fabrications (y.c. BOM) qui s'y rapportent;
- Participer à l'évolution des systèmes électromécaniques et électriques des machines en fonction des nouvelles technologies;
- Participer à la standardisation de produits sélectionnés.

Votre profil :

- Formation ingénieur en électronique, en automation ou mécatronique;
- Première expérience dans le domaine industriel/automation;
- Très bonnes connaissances pneumatiques, de normes d'installations et du logiciel Eplan;
- Connaissances de base de l'environnement TwinCAT de Beckhoff (et/ou autre logiciel automation) et être capable de gérer des configurations matérielles;
- De langue maternelle française avec de bonnes connaissances (B2 min.) de l'anglais.

Notre offre :

- Poste polyvalent;
- Responsabilités et possibilités de développement;
- Equipe conviviale;
- Infrastructure moderne;
- Cantine Felfel;
- Places de parking gratuites;
- Salle de sport et entraîneur personnel.

Souhaitez-vous relever ce défi? Nous vous invitons à soumettre votre candidature à l'adresse suivante: hr@mtarobotics.com. Pour de plus amples informations, visitez notre site : www.mtarobotics.com.