



Microcube Sàrl

A u t o m a t i o n I n d u s t r i e l l e

Réf. : job18-0624

Microcube Sàrl est spécialisé dans le développement et la réalisation de logiciels industriels pour la commande de machine, la supervision, l'acquisition et le traitement de données dans divers domaines d'activité.

Pour relever de nouveaux défis, nous recherchons, de suite ou à convenir :

**UN(E) INGÉNIEUR(E) AUTOMATION/INFORMATIQUE
INDUSTRIELLE – SPECIALISTE LABVIEW**

Le poste :

- Définition des projets avec les clients
- Développement de logiciels de commande, d'interfaces utilisateur
- Réalisation de systèmes d'acquisition et de traitement de données
- Tests, documentation et validation liés aux projets

Votre profil :

- Ingénieur HES ou équivalent, avec minimum 5 ans d'expérience
- Expérience dans le développement d'applications industrielles
- Maîtrise des outils et du matériel National Instruments : LabView, Realtime, FPGA, Certification CLD
- Connaissances en Visual Basic, C#, Supervision, Siemens S7, etc.
- Expériences de réalisations de systèmes en temps réel et/ou de logiciels de supervision et/ou de programmation d'automates
- Apte à travailler de manière autonome et en équipe

Nous offrons :

- La possibilité de traiter des projets dans leur intégralité
- Une activité variée dans une petite équipe, touchant des domaines diversifiés

Si vous êtes intéressé(e) à relever de nouveaux défis, n'hésitez pas à nous contacter et à nous faire parvenir votre dossier de candidature à Microcube Sàrl, route du Bois-Genoud 1A, 1023 Crissier, ou par e-mail à job@microcube.ch.