

# Votre chance de changer les choses

Smarter. Greener. Together.

## Test Manager systèmes embarqués

Un quart des communications mondiales est de nos jours possible grâce au contrôleur Orion de Delta. En tant que pionnier et leader dans les solutions de gestion et de surveillance de l'énergie pour les réseaux de télécommunication, nous voulons nous développer à travers des thèmes tels que le Smart Grid, IoT et Connect Anything. Nous sommes donc à la recherche de nouvelles impulsions, comme celles que vous pourrez apporter en tant qu'acteur ou actrice au sein d'une équipe de 10 personnes, auto-organisée et agile. Depuis nos bureaux de Berne, vous renforcerez notre entreprise internationale forte de ses 80'000 collaborateurs et apporterez une contribution essentielle au développement du produit le plus important de Delta Electronics (Switzerland) SA.

## Vos bénéfices

- Vous définissez la stratégie de test du futur et trouvez le bon équilibre entre les tests manuels et automatisés.
- Vous établissez les plans de test, coordonnez les activités de test et effectuez les tests systématiques et intuitifs avec l'équipe de développement.
- Vous définissez, créez et gérez l'infrastructure de test en utilisant différents convertisseurs de puissance et types de batteries.
- En plus du management produit et du développement d'applications, vous répondez aux demandes d'assistances complexes de 3ème niveau.
- Vous établissez des spécifications de test pour la production et contrôlez leur mise en œuvre.

## Votre expérience

- Vous avez un diplôme universitaire d'ingénieur en électrotechnique/électronique ou logiciel (HE, Uni, EPF)
- Vous avez plusieurs années d'expérience dans les tests de systèmes embarqués (HW, FW, SW)
- Vous avez de bonnes connaissances de programmation dans le contexte de l'automatisation des tests (Python, C#, Lua, virtualisation)
- Vous êtes de préférence au bénéfice de la certification ISTQB avec formation technique et méthodique supplémentaire dans le domaine des tests
- Vous êtes familier avec les interfaces et protocoles courants (Ethernet, RS-485, WLAN, TCP/IP, SNMP, MQTT)
- Vous parlez == (DE || FR) && EN
- Vous travaillez de manière autonome tout en contribuant activement au travail d'équipe

## Votre nouvel environnement

- Co-développement de notre produit technologique phare
- Équipe agile dans une équipe auto-organisée avec beaucoup de responsabilité personnelle
- Des outils et une infrastructure modernes qui facilitent le travail et maintiennent nos produits à la pointe
- Participation à une équipe bien coordonnée et répartie à l'international
- Nouveaux bureaux avec un espace de travail spacieux et un environnement créatif et libre
- Horaires flexibles
- Accès direct au train, parking, salle de sport et restaurant « in-house »