

technisch versiert und kundenorientiert

Unsere Mandantin ist eine KMU mit Sitz im Mittelland. Sie ist Marktführerin eines Nischenmarktes im Bereich von massgeschneiderten Lösungen in der Automatisierung. Im Zuge ihrer Wachstumsstrategie, suchen wir im Auftrag eine Persönlichkeit für nachfolgend beschriebene Funktion:

Software-Ingenieur (m/w) Embedded Systems

Ihre Funktion

- Spezifizieren, Gestalten, Entwickeln und Einführen von Software für hardwarenahe Systeme aus der Steuerungs- und Regelungstechnik beziehungsweise der Robotik. Erstellen von komplexen Algorithmen
- Entwicklung von GUI's, Applikationsentwicklung unter Embedded Linux
- Neu- und Weiterentwicklung von Standardsoftware für HMI's
- Entwicklung mit C++ Tools, Tools der QT Chain unter Embedded Linux, Linux PC, Windows, SQ Lite DB und Ethernet Network Protocols

Ihre Kompetenzen

- Sie haben mindestens 2 Jahre in der Softwareentwicklung mit oben stehenden Werkzeugen gearbeitet
- Erfahrung mit Linux-Betriebssystemen (Embedded und PC) und Windows
- Kenntnisse und Erfahrung in Design und Ergonomie von Benutzeroberflächen, Portabilität QT Applikationen zwischen Linux und Windows
- Kenntnisse über Agile SW Development Methodology
- Sie verfügen über sehr gute Kenntnisse in Deutsch und Englischer Sprache (m/s)

Ihre Perspektiven

In einem sehr motivierten, jüngeren Teamumfeld sind Sie in ein technisch anspruchsvolles und dynamisches internationales Umfeld integriert, in welchem Systemdenken, Kreativität und Eigenverantwortung gefragt sind. Zudem bietet Ihnen unser Auftraggeber nachhaltige Entwicklungsmöglichkeiten.

Diskretion ist selbstverständlich. Falls Sie Fragen zu dieser interessanten Position haben, wenden Sie sich bitte an Herrn René Reusser, Tel. +41 (0)78 820 48 01, E-Mail rene.reusser@percareers.ch oder senden Sie direkt Ihr Bewerbungsdossier an: