

Mit unseren Systempartnern entwickeln und betreiben wir Logistiklösungen für Behörden und Organisationen für Rettung und Sicherheit (BORS) sowie für Anwender im industriellen Bereich.

Unser Fokus liegt dabei auf der Konzeption und Implementation von dezentralen, hochausfallsicheren Kommunikationslösungen (Daten und Telekommunikation) sowie der Entwicklung von mobilen Systemen und Spezialausrüstung.

Aufgrund der sehr breit gefächerten Anforderungen suchen wir einen universellen und erfahrenen

Elektronik-/Informatik Ingenieur HF/FH

Ihre Aufgaben

- Entwerfen technischer Konzepte in Zusammenarbeit mit Kunden und Projektleitern
- Technische Unterstützung des Vertriebs in der Angebotsphase und Koordination der diesbezüglichen, interdisziplinären Aufgaben
- Spezifikation von Hardwareanforderungen und deren projektspezifische Anpassung und Integration
- Entwicklung von Anwendungen unter Windows und Linux mittels C++, C# und JAVA
- Dokumentation, Konfiguration und Inbetriebnahme von komplexen, verteilten Systemen

Ihr Profil

- Studium der Elektrotechnik und/oder Informationstechnik (laufend oder abgeschlossen)
- Erfahrung in Entwicklung und Projektarbeit im Bereich Kommunikationstechnik
- Fähigkeit, sich schnell in komplexe Umgebungen einzuarbeiten
- analytische Fähigkeiten
- Sichere Kommunikation auf Deutsch und Englisch (weitere Sprachen begrüssenswert aber nicht Bedingung)

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an folgende Adresse:

Thomas Leuzinger
FL-Engineering AG
Hochstrasse 20
8330 Pfäffikon ZH

Bei Fragen wenden Sie sich per Mail an Thomas Leuzinger, leth@fle.ch oder rufen Sie uns an 044 995 15 45