

Die Comlab AG ist seit über vierzig Jahren führend in der Entwicklung von modernen Hochfrequenzanlagen für die Gebäude- und Tunnelversorgung. Ergänzend zu den Sicherheits-, Mobil- und Zugfunksystemen hat sich die Comlab AG im Bereich funktechnischer Personenschutz spezialisiert. Mit unserem umfassenden Know-how und der langjährigen Erfahrung können wir den Kunden im gesamten Problemlösungsprozess unterstützen.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir per 01.11.2018 oder nach Vereinbarung eine/n:

## **Software Entwickler 100% (m/w)**

### **Ihr Aufgabenbereich**

- Aktive Mitwirkung beim Erstellen der Software Architektur und bei Technologiefragen
- Implementieren von Software Applikationen für die Überwachung, Konfiguration und Wartung von Hardwarekomponenten (TDD)
- Mitarbeit bei der Abwicklung von agilen Projekten; vom Erstellen des Software-Pflichtenheftes, über die Implementation, bis hin zu Abnahmetests
- Erstellen und pflegen von Dokumentationen im Rahmen der Entwicklungsprozesse
- Zusammenarbeit mit den Embedded-Entwicklungsingenieuren bei der Erstellung der Gesamtlösung bestehend aus Software, Firmware und Hardware

### **Ihr Profil**

- Abgeschlossenes Elektrotechnik- oder Informatikstudium FH oder vergleichbare Ausbildung
- Mind. 5 Jahre Erfahrung in der Software Entwicklung mit Java
- Mind. 5 Jahre Erfahrung mit SQL-Datenbanken
- Erfahrung im Erstellen der Architektur einer Gesamtlösung sowie der Entwicklung von Komponenten auf Basis von Java
- Sehr gute Kenntnisse in Java, Spring und REST, Kenntnisse mit Linux von Vorteil
- Kenntnisse in der Frontend-Entwicklung mit Javascript und Angular 4 von Vorteil
- Kenntnisse im Umgang mit VCS Tools (Git,SVN), CI/CD Tools (Gitlab-CI, Jenkins) sowie WIKI und JIRA
- TCP/IP Kenntnisse von Vorteil
- Analytische und systematische Arbeitsweise sowie eine schnelle Auffassungsgabe
- Regelmäßiger Austausch mit Nearshore-Entwicklungspartner (Reisebereitschaft 10-20%)
- Sprachen: Deutsch und Englisch mündlich und schriftlich fließend

### **Unser Angebot**

Wir bieten Ihnen eine herausfordernde Position in einem zukunftsorientierten Unternehmen mit attraktiven Anstellungsbedingungen.

Wir freuen uns auf die Zusendung Ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen (inkl. Foto) an Frau Djamilia Dubach ([djamilia.dubach@comlab.ch](mailto:djamilia.dubach@comlab.ch)) oder per Post an: