

Wir sind eine international tätige Unternehmung mit Hauptsitz in Chur. Wir entwickeln, produzieren und vertreiben Produkte und Lösungen in den Bereichen Smart Home, Gebäudeautomation, HLK und erneuerbare Energien.

Zur **Verstärkung unseres Entwickler-Teams** suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung einen

Software Entwickler (m/w)

Ihre Hauptaufgaben:

Als Teil eines interdisziplinären und internationalen Teams spezifizieren, analysieren, entwickeln und testen Sie zuverlässige Software für unsere Produkte und Dienstleistungen unter Einbezug modernster Methoden (Modell Driven Development) und Werkzeuge (z.B. Yocto für Linux) in der Programmiersprache C++ und C#. Ihr Fachwissen in Softwareengineering können Sie vielseitig einsetzen und gleichzeitig vom Knowhow ihrer Arbeitskolleginnen und -kollegen profitieren.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium mit vertieften Kenntnissen in Informatik Erfahrung mit Applikationsentwicklung für Linux
- Kenntnisse in UML und objektorientierte Programmierung
- Kenntnisse in Web-Technologien: HTML,CSS, JavaScript, ASP.NET in C#, Script-Sprachen, Datenbank MS SQL, Windows Server
- Erfahrung in der GUI-Entwicklung unter Einbezug von Qt/QML von Vorteil
- Erfahrung mit Microsoft Azure Cloud Services von Vorteil
- Verantwortungsbewusste, selbständige und motivierte Persönlichkeit
- Strukturierte und exakte Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (in Wort und Schrift)

Was wir zusätzlich bieten

- Abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit mit grosser Selbstständigkeit in einem dynamischen internationalen Umfeld.
- Raum für freies Arbeiten in einem kollegialen Umfeld mit flachen Hierarchien wo Sie Ihre Fähigkeiten und Erfahrung einbringen und so den Erfolg des Unternehmens entscheidend mittragen
- Flexible Arbeitszeiten
- Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme! Ihre detaillierten Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte elektronisch an:

TEM AG
Frau Margrith Just
Triststrasse 8
7007 Chur
Telefon: 081 254 25 11
Email: margrith.just@tem.ch