



Wir suchen Verstärkung!

SOFTWARE ENGINEER (M/W/D)

Junior/Senior Developer

Du verstärkst unser Entwicklungsteam in der Weiterentwicklung unserer myTAS Cloud-Infrastruktur sowie den Tools zur Konfiguration unserer TAS-Serie in der Fernwirk-, Steuerungs- und Störmeldetechnik. Dein Hauptinteresse liegt in der agilen Softwareentwicklung, dann bist du bei uns genau richtig.

Dein Profil:

- HTL-AbsolventIn oder IT-Ausbildung mit Schwerpunkt Informatik oder Software-Engineering bzw. Hochschulstudium mit Schwerpunkt Informatik oder ähnlichen Fachrichtungen
- Erfahrung und Programmierkenntnisse in C++, C# / .NET
- Kenntnisse in der objektorientierten Programmierung und Design Patterns
- Datenbankkenntnisse (z.B. SQL-Server, MySQL, MariaDB)
- Praktische Erfahrung in Windows Forms oder WPF
- Sicherer Umgang mit der Source-Code-Verwaltung mit Git von Vorteil
- Kenntnisse in der Netzwerktechnik und der Netzwerkprotokolle (TCP, IP, UDP) von Vorteil
- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise
- Ausgeprägtes technisches Verständnis

Deine Aufgaben:

- Entwicklung von Programmen, Features und Modulen in der myTAS Infrastruktur
- Lösungsorientierte Anwendung diverser Programmiersprachen (C++, C#, WinForms, JavaScript usw.)
- Softwareprojekte vom Konzept bis zum Rollout
- Code-Reviews und Tests zur Qualitätssicherung
- Zusammenarbeit mit der myTAS Frontend-Entwicklung
- Dokumentationen für Kunden und Kundensupport

Die Entlohnung erfolgt auf Basis des Kollektivvertrags für Angestellte in der Informationstechnologie, mit der Bereitschaft zur Überzahlung je nach deiner individuellen Berufserfahrung und Qualifikation.

Deine Bewerbungsunterlagen sendest du bitte an bewerbung@rse.at.

Das erwartet dich bei uns

