

# **(Senior) Embedded Entwickler in der Automatisierungstechnik (w/m/x) Industrie 4.0**

Arbeitsort: St. Pölten

Wir sind ein weltweit tätiges Softwareunternehmen im Bereich der Automatisierungstechnik. Seit 30 Jahren kommen die Softwarelösungen bei komplexen Anlagen im Industrie-Bereich zum Einsatz.

Aufgrund von Expansion wird nach Verstärkung für das bestehende Entwickler-Team gesucht.

## **IHRE ZUKÜNFTIGE ROLLE**

Entwicklung einer Engineering Software zur plattformunabhängigen Programmierung von Industriesteuerungen:

- Embedded C-Entwicklung in der Automatisierungstechnik
- Neu- und Weiterentwicklung von Anforderungen und Realisierung innovativer Funktionen
- Erstellung automatisierter Tests für 100%-ige Testabdeckung
- Unterstützung des technischen Supports
- Dokumentation, Releaseplanung und Abhalten von Schulungen

## **SIE BIETEN**

- Abgeschlossene Ausbildung mit SWE Schwerpunkt (HTL/FH/Uni)
- Umfangreiches Know-How in der C-Programmierung
- Berufserfahrung in der hardwarenahen Softwareentwicklung und/oder mit Embedded Betriebssystemen
- Java Kenntnisse von Vorteil
- Teamorientierung, selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten sowie Kreativität und Flexibilität

## **DAS BESONDERE AN DIESER POSITION**

- Arbeiten in einem agilen Entwicklungsteam (SCRUM bzw. KANBAN)
- Entwicklung innovativer Produkte, mit modernsten Technologien
- Tolle Benefits für dich als Mitarbeiter, wie moderne Büroräumlichkeiten in Bahnhofs- und Autobahnnähe, Home-Office-Möglichkeit, Zuschuss zu öffentlichen Verkehrsmitteln, betriebliche Altersvorsorge ...

Ihre Aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte an Fr. Anja Graf unter [anja.graf@logicals.com](mailto:anja.graf@logicals.com)