



Als international tätiges Unternehmen mit wachsenden, weltweiten Aktivitäten ist digMAR führend in der Entwicklung und der Herstellung von optischen 2D/3D Scan- und Inspektionssystemen, die in verschiedensten Industriesegumenten zum Einsatz kommen.

Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir:

## Software Engineer C++/Qt m/w/d

### DEINE AUFGABEN

- Softwareentwicklung in C++ und Qt im Bereich der industriellen Bildverarbeitung
- Einhaltung von Coding-/Qualitätsstandards
- Stetige Weiterentwicklung und Verbesserung von bestehenden Codes
- Projektmitarbeit in Konzeptions-, Entwicklungs- und Testphasen
- Enge Zusammenarbeit im Entwicklungsteam und gegebenenfalls mit dem Kunden
- Selbständiges Einarbeiten in verschiedene Aufgabengebiete und Erarbeiten von Lösungen

### WAS DICH ERWARTET

- Flexible Arbeitszeiten
- Individuelle Schulungs- und Einarbeitungsphase
- Junges Unternehmen mit hochmotiviertem Team in kollegialem Umfeld
- Verwendung moderner Tools, wie z.B. Jira, Confluence, Git
- Abwechslungsreiche und spannende Tätigkeit in einem professionellen Umfeld eines international tätigen Unternehmens
- Gute Erreichbarkeit mit öffentlichem Nahverkehr

### QUALIFIKATION

- HTL, FH oder TU mit technischem Hintergrund, vorzugsweise mit Spezialisierung in Informatik oder Automation
- Gute Kenntnisse und vorzugsweise Erfahrung mit C++ (Qt), OOP
- Idealerweise Kenntnisse im Bereich der industriellen Bildverarbeitung
- Begeisterung für Softwareentwicklung
- Teamfähige und motivierte Persönlichkeit
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Das Mindestbruttogehalt orientiert sich am Kollektivvertrag für Mechatroniker mit leistungsorientierter Überzahlung je nach Qualifikation und Berufserfahrung.

Wir freuen uns auf Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen (inkl. Lebenslauf, Foto im PDF-Format) an [info@digmar.at](mailto:info@digmar.at) oder schriftlich an **digMAR GmbH, Pfarrgasse 8, 6240 Rattenberg | [www.digmar.at](http://www.digmar.at)**