



## Senior Software Engineer m/w

Dienstort: Graz

Wir suchen für unseren Kunden – ein Hersteller berührungslos arbeitender Profilmesssysteme für die Walzwerksindustrie – Verstärkung für das Softwareentwicklungsteam.

### Hauptaufgaben:

- Entwicklung von Software zur Messdatenaufnahme und Messdatenverarbeitung im industriellen Umfeld
- Weiterentwicklung von Softwarepaketen für Messaufgaben
- Design und Programmierung von User Interfaces zur Visualisierung von Messergebnissen
- Definition, Realisierung und Test von Datenschnittstellen zum Kunden basierend auf unterschiedlichen Hardwareinterfaces (Netzwerk, Profibus, serielle Schnittstellen...)
- Inbetriebnahme und Test der Anlagensoftware im Haus
- Servicetätigkeit bzw. Fehlersuche bei Anlagen per Fernwartung
- Unterstützung bei der Erstellung von Dokumentationen (Beschreibung Bedienerschnittstellen, interne Dokumentation von Softwarefunktionen)
- Bearbeitung von Kundenrückfragen

### Anforderungen:

- Technisch fundierte Ausbildung (FH, TU, o.ä.)
- Sehr gute Kenntnisse in objektorientierter Programmierung unter C/C++
- Mehrere Jahre Projekterfahrung vorzugsweise im industriellen Umfeld
- Erfahrung mit Schnittstellenprogrammierung
- Erfahrung mit Windows-Betriebssystemen inkl. Netzwerkkonfiguration
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Engagement und Kundenorientierung bei selbständiger Arbeitsweise

Das Mindestgehalt für diese Position beträgt EUR 2.441,64 brutto pro Monat. Wir bieten jedoch eine marktkonforme Bezahlung, die in Abhängigkeit von Ihrer Qualifikation und Berufserfahrung individuell vereinbart wird. Ihre Bewerbung wird selbstverständlich vertraulich behandelt und nur mit Ihrem Einverständnis an Dritte weitergeleitet.

**WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG**  
per Mail oder Online

Technologiepark 1 | A-8510 Stainz | [office@hiebler-partner.at](mailto:office@hiebler-partner.at) | +43 3463 700 10 210

[www.hiebler-partner.at](http://www.hiebler-partner.at)