



Die AMO GmbH ist Hersteller von einzigartigen, patentierten Hightech Längen- und Winkelmesssystemen. Wir entwickeln und fertigen Messsysteme nach einem reinen induktiven Abtastprinzip.

Das breite Anwendungsgebiet reicht von Halbleiterindustrie, Medizintechnik, Werkzeugmaschinen bis hin zur Automobil- und Luftfahrtindustrie.

Zur Verstärkung suchen wir eine/n engagierte/n Mitarbeiter/in

Softwareingenieur – Fertigungstechnik (m/w/d)



Ihre Aufgaben

- Unterstützung unseres Fertigungstechnik-Teams bei der Neu- und Weiterentwicklung unserer patentierten Messsysteme und deren Herstellungsprozesse
- Entwicklung von Software-Applikationen auf Basis von C++ und LabVIEW
- Erarbeitung von neuen Konzepten und Software-Architektur
- Test bis zur Übergabe in die industrielle Produktion
- Mitarbeit an der Serieneinführung unserer Geräte sowie deren Serienbetreuung
- Enge Zusammenarbeit im Team mit der Fertigungstechnik, aber auch mit der Entwicklung und der Produktion

Ihre Qualifikationen

- FH/TU Studium (Software Engineering, Hard- & Softwareengineering, Technische Informatik, o.A.) oder HTL Absolvent bzw. entsprechend technische Ausbildung mit einschlägiger Berufserfahrung
- Praktische 1-3 Jahre Erfahrung in mindestens einem der folgenden Gebieten: C++ / LabVIEW / Qt erforderlich
- Teamfähigkeit, Lernbereitschaft und Einsatzfreude
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Angebot

- Abwechslungsreiche, verantwortungsvolle Position in einem international tätigen und aufstrebendem Unternehmen
- Sehr gutes, kollegiales Arbeitsklima und flexible Arbeitszeiten
- Zukunftssichere Anstellung durch das starke Wachstum und die exzellente Marktpositionierung
- Wir betrachten qualifizierte Mitarbeiter als wichtige Voraussetzung für den Erfolg des Unternehmens. Der konsequente Ausbau der Stärken sowie die Förderung der Mitarbeiter sind wesentliche Bestandteile unserer Unternehmenskultur

Ihre schriftliche Bewerbung, vorzugsweise per Email, richten Sie bitte an:

AMO GmbH, Nöfing 4, A-4963 St. Peter am Hart
Frau Margit Gann
E-Mail: m.gann@amo.at • Tel. +43/7722/65856-124

