

FRENCO in Altdorf bei Nürnberg ist führend in der Herstellung von Prüfmitteln und Messgeräten für Verzahnungen und Zahnräder.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams eine/n:



SPS-Programmierer (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Selbstständige Bearbeitung interner Entwicklungsprojekte
- Ausarbeitung von Steuerungskonzepten für unsere z.T. automatisierten Messgeräte
- Erarbeiten und Realisieren von Abläufen in Zusammenarbeit mit unserem Team und unseren Kunden
- Erstellen von HMIs und Programmen für speicherprogrammierte Steuerungen in Strukturierten Text mit Hilfe von Siemens TIA und Beckhoff TwinCAT
- Erstellung und Ergänzung technischer Dokumentationen
- Kundensupport und ggf. Unterstützung bei unseren Kunden vor Ort (überwiegend EU)
- Inbetriebnahme von Antrieben

Das bringen Sie mit:

- Staatl. geprüfter Techniker oder Studium im Bereich Elektrotechnik, Informatik, Maschinentechnik o.ä.
- Fundierte Kenntnisse in der Steuerungs- und Automatisierungstechnik
- Zuverlässige und gewissenhafte Arbeitsweise und ein hohes Maß an Leistungsbereitschaft
- Gute Englischkenntnisse, Reisebereitschaft, Führerschein der Klasse B

Wir bieten Ihnen:

- Angenehmes Arbeitsumfeld im Team der Kollegen, die Sie intensiv einarbeiten
- Hohe Eigenverantwortung und Freiraum zur Selbstorganisation
- Entwicklungsmöglichkeiten entsprechend Ihrer individuellen Talente
- Einen zukunftssicheren und unbefristeten Arbeitsplatz
- Leistungsgerechte Bezahlung und eine am Unternehmenserfolg orientierte Bonuszahlung
- Sozialleistungen, wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie Zuschüsse zur betrieblichen Altersvorsorge

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte schicken Sie Ihre Unterlagen (bitte als ein pdf) an:

bewerbung@frenco.de

FRENCO GmbH
Jakob-Baier-Str. 3 • 90518 Altdorf
www.frenco.de



FRENCO