



Roboterprogrammierer (m/w/d)

**Jobangebot-Nr.
25111**

Standort: Klagenfurt am Wörthersee / Österreich

Die HATEC Automatisationsges.mBH gilt seit über 30 Jahren als verlässlicher Partner, wenn es darum geht, innovative Lösungen für Industriearbeiten bereitzustellen. Mit unserer umfangreichen Erfahrung in den verschiedensten Branchen der Industrie steht unser Firmenname für höchste Qualität, Innovation und Zuverlässigkeit.

Für unseren Standort in Klagenfurt am Wörthersee / Österreich suchen wir zum ehestmöglichen Zeitpunkt einen

Auszubildenden SPS und Roboterprogrammierer (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- > SPS- und Roboter-Programmierung sowie Konzeption digitaler Modelle
- > Erstellung und Entwicklung von Automatisierungs-/Anlagensoftware (u.a. mit SIMATIC S7)
- > Fehlersuche und Optimierung der Programme auf deren Funktionalität sowie Schulung des Bedienungspersonals vor Ort
- > Optimierung spezifischer Wertschöpfungsprozesse und Visualisierung von Fertigungsabläufen mittels MES (Manuf. Exec. Syst.)
- > Projektbetreuung beginnend bei der SPS-Projektierung im Haus bis hin zur Inbetriebnahme der Anlage im In- und Ausland
- > Weltweite Auslandseinsätze im Zuge der Projektbetreuung sowie im Rahmen der Serviceunterstützung

Ihre Perspektive

- > Teamwork in einem motivierten Kollektiv bestehend aus versierten Experten mit langjähriger Erfahrung
- > Jobsicherheit in einem expandierenden Unternehmen mit attraktiven Möglichkeiten zur beruflichen Weiterentwicklung
- > Kooperation mit namhaften Auftraggebern aus der Automobil-, Pharma-, Metall- und Holzindustrie
- > Attraktive individuelle Entwicklungsmöglichkeiten und berufliche Weiterbildung
- > Flexible Arbeitszeiten und Aussicht auf überdurchschnittlich hohe Bezahlung (Referenzwert: KV für Metallgewerbe)
- > Frühzeitige Übernahme von Verantwortung im Rahmen unserer nationalen und internationalen Projekte

Ihr Profil

- > Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL oder FH) in den Bereichen Elektrotechnik, Mechatronik, Automatisierungstechnik oder Robotik
- > Solide Kenntnisse in der SPS-Programmierung (SIMATIC S7) und Automatisierungstechnik wünschenswert
- > Gute Kenntnisse in den Bereichen industrielle Bussysteme und Netzwerktechnik von Vorteil
- > Erfahrung mit der Inbetriebnahme von Anlagen und Maschinen und/oder dem Erstellen von virtuellen Modellen vorteilhaft
- > Analytische Fähigkeiten, selbstständige Arbeitsweise, Einsatzbereitschaft und Kostenbewusstsein
- > Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- > Kontaktfreudigkeit, Flexibilität, Eigenverantwortung und Selbstsicherheit
- > Zuverlässiges und repräsentatives Auftreten gegenüber unseren Projektpartnern als Vertreter der HATEC GmbH
- > Reisebereitschaft im In- und Ausland

Dieser Job spricht Sie an? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihres ehestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung via b.kraiger@hatec.co.at.

Gerne beantwortet Herr DI Dr. Björn Kraiger Ihre offenen Fragen unter der Telefonnummer + 43 (0)463 381183.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenlernen zu dürfen!

HATEC - WE WORK AROUND THE WORLD!

HATEC Automatisationsges.mBH | Papiermühlgasse 61, 9020 Klagenfurt, Austria | www.hatec.co.at