



Projektingenieur (m/w/d)

**Jobangebot-Nr.
19112**

Standort: Klagenfurt am Wörthersee / Österreich

Die HATEC Automatisationsges.mbH gilt seit über 30 Jahren als verlässlicher Partner, wenn es darum geht, innovative Lösungen für Industrieautomatationen 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

Projektingenieur (m/w/d) Robotik und digitales Engineering

Ihre Aufgaben

- > SPS- und Roboter-Programmierung sowie Konzeption digitaler Modelle
- > Softwareprojektierung für Steuerungen und HMI-Systeme für Neuanlagen und Modernisierungen
- > Entwicklung von SPS-Programmen inklusive der zugehörigen Visualisierung für unterschiedlichste Anlagen und Branchen
- > Selbstständige Projektrealisierung von der Konzeption über die Programmierung bis hin zur Inbetriebnahme im In- und Ausland
- > Enge Zusammenarbeit mit unseren Projektpartnern und Auftraggebern in allen Projektphasen
- > 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- und Holzindustrie
- > Individuelle Betreuung während der Ausbildungs- und Einarbeitungsphase
- > Flexible Arbeitszeiten und Aussicht auf überdurchschnittlich hohe Bezahlung (Referenzwert: KV für Metallgewerbe)
- > Frühzeitige Übernahme von Verantwortung im Rahmen unserer internationalen Projekte

Ihr Profil

- > Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH oder TU) in den Bereichen Elektrotechnik, Mechatronik, Automatisierungstechnik oder Robotik
- > Kenntnisse in der SPS-Programmierung und Automatisierungstechnik von Vorteil
- > Erfahrung mit der Inbetriebnahme von Anlagen und Maschinen und/oder dem Erstellen von virtuellen Modellen wünschenswert
- > Gute Kenntnisse in den Bereichen industrielle Bussysteme und Netzwerktechnik 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 jf.kraiger@hatec.co.at.

Gerne beantwortet Herr Mag. Jens Felix Kraiger Ihre offenen Fragen unter der Telefonnummer + 43 (0)463 381183-0.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenlernen zu dürfen!

HATEC - WE WORK AROUND THE WORLD!