



Automatisierungsingenieur (m/w/d)

**Jobangebot-Nr.
25103**

Standort: Klagenfurt am Wörthersee / Österreich

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

Automatisierungsingenieur (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- > Realisierung ebenso anspruchsvoller wie abwechslungsreicher Automatisierungsprojekte von der Projektphase bis hin zur Inbetriebnahme
- > Konzeption, Programmierung und Inbetriebnahme von Steuerungs- und Regelungsapplikationen (HMI, SPS, Antriebstechnik)
- > Design und Implementierung von virtuellen Modellen sowie Entwicklung von Simulationen im Rahmen des digitalen Engineerings
- > Einführung und Nutzung innovativer Engineering-Methoden für die Steuerungs- und Automatisierungstechnik
- > 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-, Metall- und Holzindustrie
- > Anwendung und Weiterentwicklung innovativer Automatisierungs- und Visualisierungstechnologien
- > 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 Fachbereichen Elektrotechnik oder Mechatronik (o.Ä.)
- > Erfahrungen in der SPS-, HMI-, und Antriebsprogrammierung (Siemens, Beckhoff, Allen-Bradley) von Vorteil
- > Grundlegende Fähigkeiten im Umgang mit Prozessvisualisierungssystemen (WinCC, Zenon, InTouch, RS View) wünschenswert
- > 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