



Wir bieten an unserem Standort Emden ein

Duales Studium Fachrichtung Automatisierungstechnik

Wir als Arbeitgeber

Wir sind ein weltweit agierendes Unternehmen mit 600 Mitarbeitern und stehen unseren Kunden an vielen Standorten im In- und Ausland als Partner für elektrotechnische Dienstleistungen zur Verfügung. Durch unseren Schwerpunkt Produktions- und Fertigungsautomation arbeiten wir eng mit der Automobilindustrie zusammen, setzen unser Know-how aber auch in vielen anderen Bereichen ein. Alle gemeinsamen Aktivitäten koordinieren wir von unserer Zentrale in Wolfsburg.

Sie sind engagiert und streben nach neuen Herausforderungen? Dann werden Sie Teil der **InPro electric!**

Ausbildungsbeschreibung

Unsere Ausbildung absolvieren Sie an unserem Standort in Emden ab dem Wintersemester. Der theoretische Teil und Teile der praktischen Berufsausbildung finden bei der VW Coaching statt und werden mit der IHK-Prüfung zum Energieanlagenelektroniker abgeschlossen. Danach schließt sich das Studium der Elektrotechnik an der Hochschule-Leer an. Die gesamte Ausbildung wird nach vier Jahren mit dem akademischen Grad „Bachelor of Engineering“ abgeschlossen. Ergänzend zur theoretischen Ausbildung bieten wir Seminare und innerbetrieblichen Schulungen im Bereich Roboterprogrammierung, Projektmanagement und Kommunikation an. Nach erfolgreichem Abschluss der Ausbildung erwartet Sie ein abwechslungsreicher Arbeitsplatz in einem zukunftsorientierten Unternehmen.

Ihr Profil

- Fachhochschulreife oder allgemeine Hochschulreife
- Technisches Grundverständnis; Vorzugsweise gute Noten in Mathematik und Physik
- Englische Sprachkenntnisse

Wir bieten

- Abwechslungsreicher Arbeitsplatz mit hohem Maß zur selbständigen Gestaltung
- Leistungsorientierte Entlohnung mit den Vorzügen eines zukunftsorientierten Unternehmens
- Angenehme teamorientierte Arbeitsatmosphäre
- Intensive Einarbeitung durch sofortige Mitwirkung in Projekten
- Qualifizierte Aus- und Weiterbildung

Wir erwarten

- Engagement und Flexibilität
- Interesse an neuen Techniken
- Wille zur persönlichen Fortbildung
- Bereitschaft zum dauerhaften Einsatz im In- und Ausland

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung

bewerbung@inpro-electric.de

www.inpro-electric.de