

Bachelor of Engineering (m/w/d) - Studiengang Elektrotechnik (Infotronik)

Kennziffer: BE26 1 / Sonstiges (Ausbildung, Projektmanager) / Studium / Vollzeit / Befristet

Ausbildungsinhalte:

- Angewandte Mathematik | Physik
- Informatik | Digitaltechnik
- Elektrotechnik | Mikroprozessortechnik
- Geschäftsprozesse | Softwaretechnik
- Kommunikationstechnik | Simulationstechnik
- Messtechnik | Regelungstechnik
- Sensorik | Aktorik | Robotik
- Fertigungsmanagement | Informationsmanagement
- Automation | Automationssysteme

Ihre Qualifikationen:

- Hochschulreife
- Gute Leistungen in den Fächern Physik, Mathematik und Englisch
- Leistungsbereitschaft
- Zuverlässigkeit
- Teamfähigkeit
- Anpassungsfähigkeit
- Selbstständige Arbeitsweise
- Sorgfalt
- Verantwortungsbewusstsein

Als Bachelor of Elektrotechnik Infotronik arbeitest du mit interdisziplinären Entwicklungsteams zusammen und legst die elektronischen Komponenten für die in den Geräten verbauten Platinen fest. Alternativ programmierst du die Firmware für die Geräte und sorgst dafür, dass die Geräte das tun, was sie sollen.

Kurtz Ersa ist ein global agierender Maschinenbauer, gegründet 1779 und inhabergeführt in siebter Generation. Als Technologie- und Marktführer in den Bereichen Electronics Production Equipment, Moulding Machines und Automation optimieren wir die Herstellungsprozesse unserer Kunden. Weltweit unterhalten wir dafür 17 Produktions- bzw. Vertriebsstandorte, um innovative Lösungen, wo auch immer, zu realisieren.

Lust auf spannende Projekte auf internationalem Level? Dann komm ins "Kurtz Ersa Global Team"!

Wir bieten:

- Ausbildung/Duales Studium in einem international ausgerichteten Familienunternehmen mit Tradition und Werten seit 1779
- Abwechslungsreiche und verantwortungsvolle T\u00e4tigkeiten in engagierten Teams mit spannenden Projekten
- Hervorragende Betreuung durch qualifiziertes Ausbildungs- und Fachpersonal
- Angenehme Arbeitsatmosphäre und ein offenes Betriebsklima
- Professionelle Onboardingtage zu Beginn deiner Ausbildung/deines dualen Studiums
- Umfangreiche Weiterbildungsmöglichkeiten in unserer konzerneigenen Akademie (Hammer Academy)
- Attraktive Ausbildung-/Studiums-Vergütung nach Tarif
- Angebote im Rahmen unseres Programms Attraktiver Arbeitgeber, wie z. B Vergünstigungen bei verschiedenen Kooperationspartnern
- Attraktive flexible Arbeitszeiten für eine gute Work-Life-Balance

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Jetzt bewerben