Werkstudent bei der embico GmbH

Ihre Aufgaben

- Unterstützung beim Schaltungsentwurf
- Begleitung des Prototypenaufbaus
- Unterstützung bei Aufbau und Prüfung elektr. Baugruppen der Steuerungstechnik
- Mitwirkung bei der produktionsnahen Entwicklung und beim Test neuer Techniken

Ihre Kenntnisse

- Assembler, C
- Schaltplananfertigung
- CAD Software, z.B. Eagle gute Englischkenntnisse
- Kenntnisse in mind. 1 Mikrocontoller

Sie sind

- Flexibel
- Teamfähig
- Analysefähig
- Interessiert, neue Wege zu gehen

Ausbildung

- Student/in der Fachrichtung Elektronik oder Mechatronik
- Student/in der Fachrichtung Maschinenbau mit Schwerpunkt Mechatronik

Bitte bewerben Sie sich nur online über <u>bewerbung@embico.com</u> und fügen Sie dem Anschreiben Ihren Werdegang und Ihre Zeugnisse bei.