
Hardware-Entwickler

Zu Ihren Aufgaben gehören

- ▶ Entwicklung analoger und digitaler Schaltungen für Geräte der Industrie- und Gebäudeautomatisierung
- ▶ EMV-gerechtes Design
- ▶ Unterstützung beim Leiterplattendesign (eCAD-Abteilung)
- ▶ Test der Schaltungen
- ▶ Entwicklungsbegleitung bis zur Serienreife
- ▶ FPGA-Design
- ▶ Hardwarenahe Software-Entwicklung für μ C (Programmierung in C)

Ihr Profil

- ▶ Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL / FH / UNI)
- ▶ Entsprechendes Interesse an obiger Aufgabenstellung
- ▶ Erfahrung wünschenswert, jedoch nicht zwingende Voraussetzung

Wir bieten

- ▶ Moderne Entwicklungsumgebungen
- ▶ Interessante und anspruchsvolle Aufgabenstellungen
- ▶ Angenehmes Betriebsklima
- ▶ Gleitzeitregelung
- ▶ Leistungsgerechte Entlohnung

Ihre Bewerbung

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an:

Wallner Automation GmbH

Kenzianweg 8 - 4780 Schärding

Telefon: +43 7712 35 760-0

E-Mail : elisabeth.angerbauer@wallner-automation.com