

Wir entwickeln kundenspezifische elektronische Geräte und Software für Mess-, Regelungs- und Automatisierungstechnik. Unsere Produkte kommen in den Industriezweigen Maschinenbau, Automotive und Medizintechnik zum Einsatz. Vorausschauende Konzeption, innovative Lösungen und zukunftssichere Erweiterbarkeit sind Merkmale unserer Produkte.

Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir ab sofort

Entwicklungsingenieur/in für Hard- und Software

Für Ihre Aufgaben stehen folgende Tätigkeiten zur Auswahl

- Konzeption und Entwicklung elektronischer Baugruppen und Geräte
- Entwicklung, Berechnung und Simulation elektronischer Schaltungen der Digital- und Analogtechnik
- Erstellung von Leiterplattenlayouts
- Programmierung von 16/32Bit Mikrocontrollern in C
- Programmierung von Logikbausteinen CPLD / FPGA
- Programmierung unter Windows / Linux
- Inbetriebnahme, Test und Systemintegration elektrischer Baugruppen
- Experimentelle Absicherung von Konzepten durch Labor- und Prüfstandsversuche

Diese Eigenschaften sollte Ihr Profil bieten

- Studium der Elektrotechnik oder vergleichbarer Studiengang
- Kenntnisse in der Entwicklung analoger und digitaler Schaltungen
- Kenntnisse über Mikrocontroller und C-Programmierung
- Kenntnisse der Programmierung von Windows- und Linux-Applikationen
- Selbstständige und methodische Arbeitsweise
- Einsatz- und Verantwortungsbereitschaft
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Tätigkeit bei uns ist geprägt durch

- Abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Aufgaben in einem dynamischen Umfeld
- Freiraum für die Entfaltung Ihrer Kreativität
- Angenehme Arbeitsatmosphäre und Teamgeist
- Leistungsgerechte Bezahlung

Sie erkennen sich wieder und haben Interesse?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit Lichtbild!

Mackware GmbH
Frau Birgit Berger
Robert-Bosch-Str. 18/1
71394 Kernen i. R.
Tel. +49 7151 986185-0
Fax +49 7151 986185-99
Mail bb@mackware.de