



Senior Hardwareentwickler (m/w/d)

Wir sind ein mittelständisches, zu einer namhaften Firmengruppe gehörendes innovatives Unternehmen der Elektronik-/Automatisierungsbranche, das sich auf die Entwicklung und Fertigung von Industriesteuerungen spezialisiert hat. Durch unsere Erfahrung aus vier Jahrzehnten und dem Engagement unserer Mitarbeiter haben wir unsere Position im Markt behauptet und die Verkaufserfolge kontinuierlich ausgebaut. Unsere Produkte sind weltweit wegweisend.

Ihre Aufgaben

- Hardware-Entwicklung von elektronischen Baugruppen für den Einsatz im Umfeld Industriesteuerungen, I/O-Module und Buskomponenten für die Behälterglasindustrie
- Verantwortlich für kompletten Entwicklungszyklus beginnend mit der Konzept- und Anforderungsphase, über Umsetzung & Absicherung, bis zur Serieneinführung u. -betreuung
- Mitarbeit im Bereich Systemdesign und Plattformentwicklung
- Enge Zusammenarbeit mit Software-Entwicklung, Qualitätssicherung/Service und Projektleitung

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium Elektronik/Elektrotechnik bzw. vergl. Studiengänge
- Fundierte Berufserfahrung in der Hardware- und Systementwicklung von komplexen Schaltungen bzw. High-Speed Designs (Altium Designer)
- Kenntnisse über Boardbus- und Feldbus-Systeme wie I2C, CAN und EtherCAT
- Kenntnisse im Bereich Schaltungssimulation (LTSpice), Layout und EMV
- Guter Überblick über Technologietrends
- Selbstständige & systematische Arbeitsweise gepaart mit einem ausgeprägten Qualitäts- und Kostenbewusstsein
- Grundkenntnisse Englisch

Wir bieten

- abwechslungsreiche Aufgaben mit eigenem Gestaltungsspielraum
- enge Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen
- flexible Arbeitszeiten
- interne und externe Fortbildungsmöglichkeiten
- wöchentlicher Englischkurs
- vorbeugende Maßnahmen gegen Muskelverspannungen

Nutzen Sie Ihre Chance und starten Sie jetzt Ihre Karriere bei futronic!

Möchten Sie Ihr Können, Ihre Kenntnisse und Fertigkeiten unter Beweis stellen? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen sowie dem frühestmöglichen Eintrittstermin, per Post oder per E-Mail.

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!