



Die Kurz Industrie-Elektronik ist ein mittelständisches Unternehmen mit Sitz in Remshalden und ca. 60 Beschäftigten. Wir entwickeln und fertigen hauptsächlich Produkte der Elektrotechnik und Elektronik, z. B. Mess- und Regeltechnik, Bedienterminals, Dosiersteuerungen, Sensoren etc. Zu unseren Kunden zählen namhafte Unternehmen aus den Bereichen Medizintechnik, Informationssysteme, Automotive, Verkehrstechnik, Messtechnik, Maschinen- und Werkzeugbau sowie Hersteller von Konsumgütern.

Zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams suchen wir ab sofort eine/n

## Hard- und Softwareentwickler w/m/d für embedded Software

mit abgeschlossenem Studium der Elektronik, Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Qualifikation.

### Ihr neues Aufgabenfeld

- Als Hard- und Softwareentwickler (m/w) entwickeln Sie innovative Serienprodukte für unsere Kunden aus unterschiedlichen Branchen
- Sie begleiten das Projekt von der Konzeptentwicklung bis zur Serienreife
- Sie setzen die Anforderungen unserer Kunden in technische Lösungskonzepte um und stimmen diese mit dem Kunden ab
- Sie entwickeln die elektronischen Schaltungen und die Software für Embedded Systems und führen deren Integration zum Gesamtsystem durch
- Sie stellen sicher, dass die Qualitätsanforderungen erfüllt werden und liefern die notwendige Dokumentation
- Sie betreuen das Produkt und den Kunden nach Serienfreigabe in technischen Fragen

### Ihre Qualifikationen

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik oder in einem vergleichbaren Studiengang
- Sie verfügen bereits über mehrjährige fundierte praktische Erfahrung in der Hard- und Softwareentwicklung von Embedded Systems
- Ihre sehr gute Kommunikationsfähigkeit sowie Ihre strukturierte und selbstständige Arbeitsweise runden Ihr Profil ab
- Sie haben bereits Kenntnisse in der Entwicklung mit ORCAD, ALTIUM DESIGNER, MPLABX,  $\mu$ VISION, MATLAB SIMULINK, YOCTO, BUILDROOT, ATMEL STUDIO 7

### Das bieten wir Ihnen

- Sie können in einem kleinen Unternehmen in einer Festanstellung aktiv die Zukunft mitgestalten
- Bei uns erwarten Sie spannende und herausfordernde Aufgaben in vielversprechenden, innovativen Zukunftsmärkten
- Sie begleiten den gesamten Produktentstehungsprozess und sammeln Erfahrungen in unterschiedlichen Anwendungen und Techniken
- Sie agieren in einem Team von Kollegen, bei dem Sie Ihr Wissen eigenverantwortlich und selbstständig einbringen können.
- Wir bieten Ihnen Weiterbildungsmöglichkeiten, welche auf Sie zugeschnitten sind
- Sie profitieren von unseren Sozialleistungen wie z.B. unser übertarifliches Betriebsrentenangebot
- Wir bieten Ihnen einen modernen Arbeitsplatz, großzügige Arbeitszeitregelungen (Gleitzeit) und nicht zuletzt eine überdurchschnittliche, leistungsgerechte Bezahlung.
- Sie profitieren vom Knowhow unserer Spezialisten für Bauteileauswahl, Beschaffung und Fertigung
- Betriebsfeiern und gemeinsame Events dürfen Sie erwarten
- Frischobsttage und Wasserspender stehen Ihnen unentgeltlich zu Verfügung

Ihr Ansprechpartner im Fachbereich: Herr Armin Kuder - Leiter Entwicklung - Durchwahl -36  
Ihre Bewerbung senden Sie bitte per E-Mail an [bewerbung@kurz-elektronik.de](mailto:bewerbung@kurz-elektronik.de)

Folgen Sie uns auf XING oder GOOGLE+

Seit 1962 der Spezialist in Sachen Industrie-Elektronik

