

KURZ

INDUSTRIE-ELEKTRONIK

Die Firma Kurz Industrie-Elektronik ist ein etablierter EMS-Dienstleister in Remshalden.

Wir, die Kurz Industrie-Elektronik GmbH (KIE), sind seit mittlerweile 60 Jahren ein solide gewachsenes, beständiges Unternehmen und befinden uns ca. 22 km von der Schwabenmetropole Stuttgart entfernt in Remshalden.

Mit über 70 Mitarbeitern entwickeln und fertigen wir innovative Elektronikprodukte für viele namhafte Unternehmen aus unterschiedlichen Industriebereichen.

Nicht nur als zuverlässiger EMS-Dienstleister haben wir uns einen Namen gemacht, sondern auch durch unsere leistungsstarke Entwicklungsabteilung, die vielseitige Aufgaben in der Hard- und Softwareentwicklung realisiert. Unser Unternehmen soll attraktiv für die Mitarbeiter und Kunden in Zukunft bleiben und sich auch den neuen Herausforderungen stellen.

Komm doch dahin wo Zukunft - Zukunft hat und werde Teil einer neuen und eigenen Erfolgsstory!

Wir suchen ab sofort genau Dich, wenn du Hard- und Softwareentwickler bist...mit Studium der Elektrotechnik, Technischer Informatik oder vergleichbar

Kleiner Auszug Deiner möglichen Kompetenzen, je nach Qualifikation und Kenntnisstand, entwickelt sich die Stelle inkl. des Gehalts 😊 Falls du Dich in einem Punkt wieder findest, bist Du bei uns genau richtig!!!

- Entwicklungen Embedded Hard- und Softwarelösungen, z.B. Sitara Familie TI, PIC-Familie Microchip, TI-Familie STM32
- Analog- und Digitalelektronik
- Umgang mit CAE-System für Platinen-Entwicklung, vorzugsweise Altium
- Software C, C++, VHDL
- Schaltnetzteile im Bereich 1x230VAC / 3x400V, z.B. AC/DC-Wandler bis 1kW
- Bussysteme, z.B. 12C, SPI, RS232, RS485, CAN, Ethernet, Profibus, Profinet, WLAN, BLE
- FPGA-Lösungen
- EMV-Kenntnisse, sowohl Normanforderungen als auch Hardwareauslegung
- Regelungstechnik, z.B. Motorregelungen BLDC
- Embedded Linux Software, embedded Android, RTOS, MatLab-Simulink
- Kenntnisse GIT, Qt
- App-Entwicklungen für Android und IOS

Wir bieten Dir:

- Unbefristeten Arbeitsvertrag an einem modernen Arbeitsplatz, in einem tollen Team von Tüftlern und Denkern
- Leistungsgerechte Bezahlung
- Fahrgeldzuschuss
- Vermögenswirksame Leistungen
- Zuschuss zur Altersvorsorge
- Betriebskantine und einen Essenzuschuss

**Wenn Du Dich jetzt angesprochen fühlst, sende uns doch Deine Bewerbung an:
bewerbung@kurz-elektronik.de – Frau Ramona Ludwig - Personalwesen**

