

KARRIERE





Wir suchen ab sofort zur Unterstützung unseres Technischen Büros auf 20 Stundenbasis, gerne auch zusätzlich in Vollzeit während den Semesterferien, einen

Werkstudent (m/w/d) im Bereich Elektronikentwicklung

Das erwartet Dich

- Unterstützung bei Messungen im Elektroniklabor (z. B. mit Oszilloskop, Multimeter, Netzteilen)
- Mithilfe bei der Validierung neu entwickelter Produkte
- Dokumentation von Testergebnissen und technischen Abläufen
- Unterstützung bei Aufbau, Inbetriebnahme und Test von Prototypen
- Optional: Mitwirkung bei kleineren Programmieraufgaben in C für **Embedded Systems**

Das bringst Du mit

- Laufendes Studium im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik, Informatik oder vergleichbar
- Grundkenntnisse in Elektronik und Umgang mit Messgeräten (Oszilloskop, Multimeter etc.)
- Praktische Grundkenntnisse im Musterbau, Löten, Bestücken von Prototypen und im Aufbau von Testschaltungen (z. B. auf Breadboards)
- Vorteilhaft: erste Erfahrungen mit C-Programmierung oder Embedded Systems
- Selbstständige, zuverlässige und sorgfältige Arbeitsweise
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Darauf kannst Du Dich freuen

- Praktische Einblicke in die Elektronikentwicklung von der Idee bis zur Serienreife
- Mitarbeit in einem kleinen, motivierten Team
- Flexible Arbeitszeiten passend zum Studium
- Möglichkeit, wertvolle Praxiserfahrung in einem innovativen Umfeld der Photonik-/Elektronikbranche zu sammeln

Interesse geweckt?

Dann sende gerne Deine Kurzbewerbung an unsere Personalabteilung: infopersonal@gok.de

GOK

Die Firma GOK Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG ist Deutschlands führende Adresse in der Regeltechnik für Flüssiggas und Heizöl.

Als zukunftsorientiertes Familienunternehmen sind wir seit mehr als 50 Jahren im Markt erfolgreich tätig, mit dem Ergebnis, dass wir heute in der Regeltechnik als Synonym für Qualität und Sicherheit angesehen werden.

Bewerbung

Auf Sie wartet ein innovatives, mittelhervorragendem Ruf am Markt.

Ihr Ansprechpartner Frau Marion Schmittner infopersonal@gok.de

