



smart people
+ smart jobs.

In einer der weltweit modernsten Fertigungsstätten für Schweißanlagen in Auenwald, 30 km nordöstlich von Stuttgart, entstehen High-Tech-Produkte mit erstklassiger Schweißtechnik und intelligenter Software für unsere Kunden weltweit. Nachhaltiges Wachstum und die Spitzenleistung unserer rund 280 Mitarbeitenden stärken unsere Marktposition.

Bei uns sind Sie als Student (w/m/d) mittendrin im Arbeitsalltag. Sie können bei uns eigene Ideen einbringen, Verantwortung übernehmen, Netzwerke knüpfen und sich fachlich und persönlich weiterentwickeln. In unserer Forschung und Entwicklung gibt es einiges zu gestalten und zu bewegen. Wir benötigen dafür kluge Köpfe, die Ihr Wissen in der Praxis anwenden wollen und clever mitdenken. Dabei können Sie natürlich immer auf die Unterstützung von unseren erfahrenen Ingenieuren zählen. Klingt spannend?

Dann suchen wir Sie als

Werkstudent / Praktikant in der Elektronikentwicklung (m/w/d)

Das ist Ihre Aufgabe:

- (Leistungselektronische) Schaltungsentwicklung, Simulation, Umsetzung und Inbetriebnahme
- Aufbau und Durchführung umfangreicher Versuche sowie deren Auswertung und Dokumentation
- Detailanalyse von Schaltungskomponenten
- Unterstützung von Entwicklungsingenieuren bei Labortätigkeiten

Das bringen Sie mit:

- Ein laufendes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Mechatronik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Wünschenswert sind erste Berührungspunkte mit der Schaltungsentwicklung, Simulation und Schaltplan- und Layoutwerkzeugen
- Erste Kenntnisse im Bereich Software (μ C / FPGA) für Test und Inbetriebnahme der Systeme
- Eine Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Kommunikationsfähigkeit, Spaß an der Arbeit im Team und die Bereitschaft zur interdisziplinären Zusammenarbeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Willkommen im Team der smart people:

Lorch ist mittelständisch, inhabergeführt, familiär – die Vorteile liegen auf der Hand: ein vertrauensvoller Umgang, schnelle Entscheidungen, flache Hierarchien, ausgeprägte Gestaltungsspielräume und attraktive Arbeitsbedingungen (z.B. mobiles Arbeiten). Und noch viel mehr: ein Vorteilspaket, das sich sehen lassen kann. Überzeugen Sie sich davon auf unserer Website <https://www.lorch.eu> und bewerben Sie sich am besten gleich unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins.

Bei Fragen gerne für Sie da:

Frau Anna-Lena Tobiasch
+49 7191 503-165