



Die ACI Laser GmbH ist ein inhabergeführtes, international tätiges Unternehmen, welches Lasersysteme für industrielle Anwendungen in der Materialbearbeitung entwickelt, fertigt und vertreibt. Diese Lasersysteme finden Einsatz in Fertigungslinien, Laboren oder als Handarbeitsplätze.

Wir suchen zur Ergänzung unseres Teams am **Standort Grammetal OT Nohra** zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** einen

Entwicklungsingenieur Elektronik (m/w/d)

IHRE AUFGABEN

- ✓ Entwicklung und Pflege von elektronischer Hardware und Komponenten im Umfeld unserer Lasersysteme
- ✓ Regelmäßige Abstimmung mit dem Entwicklungsteam und der Projektleitung
- ✓ Entwicklung von Schaltungen, Designs und Layouts z.B. mit Altium Designer
- ✓ Durchführung von Berechnungen, Simulationen, Messungen und Tests
- ✓ Dokumentation für die zu entwickelnden Baugruppen und Systeme

IHR PROFIL

- ✓ abgeschlossenes Studium im Bereich der Elektronik, Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder vergleichbarer Studiengang
- ✓ Berufserfahrung im Elektronik-Entwicklungsumfeld (Geräteentwicklung, Gerätebau)
- ✓ Kenntnisse in analoger und digitaler Schaltungsentwicklung
- ✓ Erfahrung in der Digitaltechnik (Mikrocontroller, FPGA, digitale Signalverarbeitung)
- ✓ Firmware-Programmierung (z.B. für ARM-Cortex) wünschenswert
- ✓ Kenntnisse in analoger und digitaler Schaltungsentwicklung
- ✓ gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- ✓ strukturiertes, zuverlässiges Arbeiten
- ✓ Teamfähigkeit

WIR BIETEN

- ✓ eine eigenverantwortliche, abwechslungsreiche Tätigkeit in einem spannenden Technologieumfeld mit der Chance, Ihr Können in einem innovativen, erfolgreichen Unternehmen einzubringen
- ✓ eine auf Ihre bisherigen Erfahrungen abgestimmte Einarbeitung innerhalb eines engagierten Teams
- ✓ geregelte Arbeitszeiten
- ✓ leistungsgerechte Entlohnung
- ✓ Weiterbildungsmaßnahmen

Konnten wir Ihr Interesse wecken? – Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige und aussagekräftige Bewerbung per E-Mail oder Post. Bei Rückfragen steht Ihnen Herr Wunderlich gern zur Verfügung.