

Hungrig auf neue Perspektiven?

Wir suchen ab sofort in Vollzeit:

Elektronikentwickler / Elektroniker (m/w/d)

IHR PROFIL:

Idealerweise verfügen Sie über folgende Eigenschaften:

- Abgeschlossene Ausbildung als Elektrotechniker*in / Elektroniker*in oder vergleichbare Ausbildung => *Berufseinsteiger*innen sind bei uns herzlich willkommen!*
- Kenntnisse in analoger und digitaler Schaltungstechnik
- Erfahrung mit EDA Software (Altium Designer)
- Gute MS Office Kenntnisse
- Systematische lösungs- & ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Qualitätsbewusstsein und Zuverlässigkeit
- Kenntnisse in EMV gerechtem Schaltungs- und Layoutdesign sind wünschenswert. Erfahrungen dazu können z.B. im hauseigenen EMV Labor oder Weiterbildungsmaßnahmen erlangt werden.

UNSER ANGEBOT:

- flexible Arbeitszeiten sind möglich - ideale Vereinbarkeit von Familie / Freizeit und Beruf
- Sicherer Arbeitsplatz in einem wachsenden zunehmend international tätigen Familienunternehmen („Hidden Champion“)
- Aufgabenvielfalt und gegenseitige Ergänzung im Team
- Persönliche / berufliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Betriebliche Altersvorsorge & und die Wahl zwischen Jobticket, Hansefit oder einer Zusatzkrankenversicherung
- JobRad

Klingt Interessant? Dann sollten wir uns kennenlernen!

Bewerben Sie sich jetzt unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie des frühestmöglichen Einstellungstermins:

bewerbung@saier-gmbh.de oder rufen Sie uns an: **0761 / 592520**

Wir freuen uns auf Sie!

SAIER Dosiertechnik GmbH • Gewerbestraße 71 • 79194 Gundelfingen



IHRE AUFGABEN

- Entwicklung elektronischer Schaltungen und Layouts zur Umsetzung unserer innovativen Produktideen
- Aufbau und Tests der entwickelten Schaltungen und Layouts
- Erstellung aller zur Serienüberführung notwendigen Dokumente der Entwickelten Baugruppen
- Entwicklungsbegleitende Messungen (z. B. Funktionstests, EMV Messungen) in hausinternen Laboren
- Zusammenarbeit auch mit externen Partnern, wie Bestückungspartnern, Messdienstleistern
- Optional ist die Übernahme der „Technischen Projektleitung“ möglich, d.h. die Steuerung des Projekt-Managements mit anderen Team-Mitgliedern in Projekten, in denen der eigene Entwicklungsanteil hoch ist