



Als familiengeführter Elektronik-Kompletdienstleister entwickeln und fertigen wir seit über 45 Jahren anspruchsvolle Baugruppen und Systeme. Mit der Erfahrung hochspezialisierter Fachkräfte garantieren wir Qualität „made in Germany“ aus der Vierländerregion am Bodensee.

**Wir suchen Sie als**

## Junior PCB-Layout-Entwickler (m/w/d)

*Sie suchen eine Herausforderung mit Präzision und Innovationsgeist in zukunftsweisenden Branchen wie Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik, Verteidigung und Industrie? Gestalten Sie mit uns die technologische Basis für Systeme, auf die es ankommt.*

### **Ihre Aufgaben:**

- Konzeption und Gestaltung anspruchsvoller Leiterplatten für unsere Kunden aus qualitätsgetriebenen Branchen
- Erstellung von EMV- und fertigungsgerechten Layouts mit modernen CAD-Tools (z. B. Altium, Xpedition, Pulsonix) unter Einhaltung gängiger Normen (IPC, MIL, ECSS)
- Eigenverantwortliche Projektbegleitung als Schnittstelle zu Kunden und internen Fachbereichen – vom Konzept der Platzierung bis zur Fertigungsübergabe
- Erstellung der Fertigungsdokumentation sowie sorgfältige Pflege der Kunden- und internen Bauteilbibliotheken
- Perspektivische Spezialisierung in Simulationen (Signal-/Power-Integrität, EMV), der Auslegung komplexer Lagenaufbauten und weiteren Expertengebieten

### **Ihr Profil:**

*Wir schätzen unterschiedliche Werdegänge. Ihr Talent und Ihre Motivation sind entscheidend!*

- Sie haben ein **Studium der Elektrotechnik** (oder eine vergleichbare Fachrichtung) abgeschlossen und möchten Ihr theoretisches Wissen nun in die Praxis umsetzen
- Sie verfügen über eine **abgeschlossene Berufsausbildung oder einen abgeschlossenen Techniker** im Fachbereich Elektrotechnik und hegen ein ausgeprägtes Interesse für die Entwicklung von Leiterplatten

### **Was Sie außerdem auszeichnet:**

- Idealerweise haben Sie bereits erste Erfahrungen mit einem Layout-Tool gesammelt - Ihre Lernbereitschaft und Motivation sind uns jedoch wichtiger als langjährige Erfahrung
- Sie arbeiten strukturiert und eigenverantwortlich und haben den Anspruch, die beste Qualität abzuliefern
- Sie sind teamfähig und verfügen über gute kommunikative Fähigkeiten in Deutsch und Englisch

### **Unser Angebot – Ihr Mehrwert:**

- **Gezielte Expertenentwicklung:** Wir bieten ein strukturiertes Ausbildungsprogramm zum Zertifizierten Elektronik-Designer (ZED) nach FED-Standard
- **Flexibilität & Work-Life-Balance:** Profitieren Sie von unserem Gleitzeitmodell und einer modernen Homeoffice-Regelung
- **Team & Kultur:** Es erwarten Sie flache Hierarchien, ein kollegiales Miteinander und eine Kultur des offenen Wissensaustauschs, gestärkt durch gemeinsame Events
- **Standort Bodensee:** Wir arbeiten, wo andere Urlaub machen, und unterstützen Sie aktiv bei der Wohnungssuche und dem Umzug
- **Umfassende Zusatzleistungen:** Profitieren Sie von Fahrtkostenzuschuss, JobRad, EGYM Wellpass, betrieblicher Altersvorsorge, Lebensarbeitszeitkonto sowie Zuschüssen für Kantine, Kinderbetreuung und kostenfreien Getränken