



Als familiengeführter Elektronik-Komplettdienstleister 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