

JOB OFFER

Konstrukteur / PCB-Designer

(m/w/d)

Festanstellung
ab sofort

Becker Nachrichtentechnik GmbH

Kapellenweg 3, 53567 Asbach

Ansprechpartner: Herr Karl Becker

+49 2683 / 94 352-83

hr@becker-rf.com

www.becker-rf.com

Xing

LinkedIn



Sei Teil eines zukunftsorientierten Unternehmens auf dem Gebiet der drahtlosen Kommunikationstechnik. Wir entwickeln Lösungen für führende internationale Kunden aus der Industrie und Forschung. Dabei decken wir den gesamten Produktentstehungsprozess von der Konzeption bis zur automatisierten Fertigung ab.

Unsere Produktpalette erstreckt sich von Testequipment für die Smartphone- und Automobilindustrie über Geräte zur Flugsicherung bis hin zu Signalverstärkern, die eine zuverlässige Funkverbindung für Rettungskräfte gewährleisten. Als Familienbetrieb mit flachen Hierarchien ermöglichen wir jedem Mitarbeiter, seine persönlichen Fähigkeiten einzubringen und weiterzuentwickeln. Diese Struktur erlaubt es uns, individuell auf die Wünsche und Anforderungen unserer Kunden einzugehen und ihre Zufriedenheit sicherzustellen. Wir schätzen engagierte Mitarbeiter, die gemeinsam mit uns die Technologien von morgen gestalten.

Deine Aufgaben im Bereich PCB-Design

- PCB-Layouts mit zugehörigen Stromlaufplänen sowie Bauteilbibliotheken erstellen und das Bauteilarchiv pflegen
- Erstellung der Produktionsdaten und Spezifikationen für den PCB-Hersteller
- Erstellung und Optimierung von Programmen für die vollautomatische Bauteilbestückung
- Enge Zusammenarbeit mit der Entwicklung und Produktion

Deine Aufgaben im Bereich Konstruktion

- Planung und -Design elektronischer Geräte und Systeme in Zusammenarbeit mit der Entwicklung
- Erstellung von Fertigungsunterlagen
- Definition von Freigabekriterien und Qualitätsstandards für die Produktion
- Mitwirkung an der Optimierung bestehender Produktentstehungsprozesse

Das solltest Du mitbringen

- Ausbildung als Elektroniker, Mechatroniker, Techniker oder Ingenieur (Fachrichtung Elektrotechnik, Informationstechnik, Mechatronik oder vergleichbar)
- Gute Kenntnisse im Umgang mit CAD Software für die elektrische und mechanische Konstruktion
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Elektrotechnik wünschenswert
- Verantwortungsbewusste und proaktive Arbeitsweise mit Auge fürs Detail und abstraktes Denkvermögen

Wir bieten Dir

- Aussicht auf eine langfristige und stabile berufliche Perspektive
- Ein äußerst motiviertes Team, geprägt von kollegialem Zusammenhalt und flachen Hierarchien, gepflegt in einer freundschaftlichen „Du“-Kultur
- Flexible Arbeitszeiten mit der Möglichkeit zu Teilzeit-Homeoffice
- Vorhandene Parkmöglichkeiten direkt vor dem Firmengebäude, eingebettet in naturnaher Umgebung
- Nutzung performanter Messtechnik auf dem neuesten Stand der Technik
- Attraktives Vergütungsmodell mit Sonderzahlungen
- Ausgeprägte persönliche Wertschätzung und Möglichkeiten zur individuellen Mitgestaltung
- Diverse Mitarbeiterangebote, darunter Einkaufsrabatte, Dienstradoption, Jobtickets, Mitarbeitererevents sowie regelmäßige Bereitstellung von Energieboostern im Büro und vieles mehr.