



**Beschleunigen Sie Ihre Karriere! Von null auf hundert in wenigen Sekunden und das ganz ohne Abgas. Elektromobilität ist die Zukunft - seien Sie ganz vorn mit dabei. Zur Verstärkung unseres Layout-Teams suchen wir ab sofort oder nach Vereinbarung einen**

## **PCB-Layouter (m/w)**

### **Ihre Aufgaben:**

- Design von neuen Leiterplatten für Leistungsanwendungen und Signalverarbeitung
- Optimierung von Layouts unter Berücksichtigung diverser Aspekte wie EMV, Erwärmung, Isolationskoordination, etc.
- Planung, Zuordnung von Ressourcen sowie die Fortschrittskontrolle
- Teilnahme an Layout-Reviews und Beratung in Neuprojekten
- Erstellung von Fertigungs- und Entwicklungsdokumenten für Leiterplatten

### **Unsere Erwartungen:**

- Erfolgreicher Abschluss als Elektroniker oder eine vergleichbare Ausbildung
- Industrielle Erfahrung im Bereich Leiterplatten-Design, idealerweise in der Leistungselektronik
- Gute Kenntnisse in Schaltungstechnik und Flair für das Entflechten von Leiterplatten
- Innovative und proaktive Arbeitshaltung
- Kommunikative, eigenverantwortliche und strukturierte Persönlichkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

BRUSA Elektronik AG setzt Maßstäbe in der Entwicklung von modernster Leistungselektronik und Antrieben mit höchster Effizienz und Leistungsdichte für die elektrische Mobilität. Unsere jahrzehntelange Erfahrung führt laufend zu richtungsweisenden Ideen. Wir sind Vorreiter bei der Entwicklung und Herstellung von innovativen Produkten für Elektrofahrzeuge.

Eine gemeinsame Vision mit abwechslungsreichen und herausfordernden Aufgaben motiviert uns Tag für Tag. In einem modernen Arbeitsumfeld fördern wir die Eigenverantwortung und bieten zusätzlich flexible Arbeitszeiten, sehr gute Anstellungsbedingungen und eine offene Kommunikationskultur in einem internationalen Team mit weltweiten Kunden.

**Haben wir Sie elektrisiert?** Dann freuen wir uns auf Ihre detaillierte Bewerbung (Motivationsschreiben, CV, Zeugnisse) an Fabienne Berkmann, [personal@brusa.biz](mailto:personal@brusa.biz), Telefon +41 81 758 1904.