



### **Jetzt bewerben und den Schritt in eine sichere Zukunft planen**

Sie sind Spezialist auf Ihrem Gebiet und verfügen über fundierte praktische Erfahrung sowie Branchenkenntnisse? Werden Sie Teil des Top Teams und gestalten Sie selbst die Zukunft Ihrer Karriere! Als grenzübergreifendes deutsch-schweizerisches Unternehmen, realisieren wir Projekte sowohl in Deutschland als auch in der deutschsprachigen Schweiz.

Als Mitarbeiter/in eines erfolgreichen und stetig wachsenden Ingenieurbüros, bieten wir Ihnen spannende Projekte in den unterschiedlichsten Branchen. Ihre individuellen Fähigkeiten werden durch herausfordernde und interessante Aufgaben gefördert. Das ist Ihre große Chance, spannende Projekte für unterschiedliche Unternehmen zu übernehmen und sich trotzdem Kontinuität, Spaß und Abwechslung im Job zu sichern.

**Zur Erweiterung unseres Teams in der Schweiz suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n**

### **ELEKTRONIKER (M/W)**

#### **Ihre Aufgaben**

Erstellen von PCB Layouts für Prototypen und Serienentwicklungen  
Erstellen von Zeichnungen, Bauteilbibliotheken, Fertigungsdaten sowie Dokumentation für die Leiterplattenfertigung  
Vorbereiten, Initiieren und Auswerten von Layout Reviews  
Bereitstellen und Pflege der Designdaten im ERP und PDM  
Aufbau und Inbetriebnahme von Funktionsmustern und Prototypen  
Systemadministration, Pflegen und Unterhalt des CAD Systems Altium Designer

#### **Ihr Profil**

Abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker  
Fundierte Erfahrung im EMV gerechten Layouten von elektronischen Leiterplatten  
Umfangreiches technisches Verständnis  
Mehrjährige Berufserfahrung  
Sehr gute Kenntnisse mit Altium Designer



#### **Wir haben Sie neugierig gemacht?**

Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihren Gehaltsvorstellungen per Email an [plam@topteam-engineering.ch](mailto:plam@topteam-engineering.ch)

Janna Hess-Plam  
Fon +41 52 203 17 92

#### **TopTeamEngineering GmbH**

Steigstrass 26  
8406 Winterthur  
Fon +41 52 203 17 92

**[www.topteam-engineering.ch](http://www.topteam-engineering.ch)**