



### **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 ein erfolgreiches und stetig wachsendes Ingenieurbüro, 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 suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n**

### **EMBEDDED SOFTWAREENTWICKLER (M/W/D)**

#### **Ihre Aufgaben**

Selbständige Entwicklung von kundenspezifischen elektronischen Baugruppen und Systemen  
Umsetzung der analysierten Kundenanforderungen in Pflichtenheften  
Aktive Mitarbeit an der Umsetzung von Konzepten für übergreifende SW / HW Architekturen  
Zusammenarbeit mit dem internen Entwicklungsteam  
Entwerfen und Weiterentwickeln von Motorreglern  
Unterstützung des Entwicklungs- und Projektleiters  
Zusammenarbeit mit unseren Kunden und Lieferanten  
Eigenständige Koordination und Kommunikation mit den relevanten Fachbereichen

#### **Ihr Profil**

Ingenieur, Master oder Bachelor im Bereich Elektrotechnik (m/w/d) oder eine vergleichbare Ausbildung  
Sehr gute Kenntnisse in der Programmierung mit C/C++ auf Microcontrollersystem  
Erfahrung in der Entwicklung von digitalen und analogen elektronischen Steuerungen  
Know How oder gute Kenntnisse in der elektrotechnischen Systementwicklung / Konstruktion  
Kenntnisse in der Regelungstechnik von Universalmotoren von Vorteil  
Breites technisches Verständnis wäre vorteilhaft  
Breites technisches Verständnis, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit und Flexibilität  
Verhandlungssicheres Englisch in Wort und Schrift  
Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit  
Gerne geben wir auch sehr engagiertem Berufseinsteigern eine Chance



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

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihren Gehaltsvorstellungen per E-Mail an [er@topteam-engineering.ch](mailto:er@topteam-engineering.ch)

Emre Er  
Fon +41 (0)52 203 17 92

**TopTeamEngineering GmbH**  
Steigstrasse 26  
8406 Winterthur  
Fon +41 (0)52 203 17 92

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