

Elektronikingenieur (m/w/d)

Hardware / Software und Kunden
Projektbegleitung



Schweizer KMU



Ca. 8'000 Mitarbeitende Konzern



Ausbildungsbetrieb für
Berufe der Industrie



Über 60 Standorte Weltweit

IHRE AUFGABEN:

- Entwicklung von elektronischen Schaltungen (Hard- und Software), von der Entwicklung von Mock-ups über das Testen von Prototypen bis hin zur Freigabe von industrialisierten Produkten in der Serienfertigung.
- Erstellung intelligenter DC-Motor-Steuerungen, fortschrittlicher Firmware (STM32).
- Begleitung und Betreuung der Automationsprojekte von der Konzepterstellung bis zur Endabnahme (inkl. technische Dokumentation).
- Zusammenarbeit mit bestehenden Partnern mit dem Ziel, optimale Lösungen für den Kunden zu erarbeiten.

IHR PROFIL:

- Master- oder Bachelor-Abschluss in Elektrotechnik oder gleichwertiger Abschluss.
- Mehr als 3 Jahre Berufserfahrung in der Entwicklung von Hard- und Software sowie im Management von Projekten mit einer praxisorientierten Einstellung.
- Beherrschung von Programmier-/Skriptsprachen wie Embedded C, aber auch die Fähigkeit, sich schnell an neue Technologien und Frameworks anzupassen.
- Erfahrungen mit Altium Designer, Spice, STM33, CANopen und EMV-Abnahmen wäre wünschenswert.
- Sie verfügen über gute Kommunikationsfähigkeiten und sprechen fließend Deutsch (Englisch ist ein Plus), um mit internationalen Kollegen und Kunden zusammenzuarbeiten.
- Nicht zuletzt arbeiten Sie gerne im Team, um innovative und wettbewerbsfähige Lösungen zu entwickeln.

DAS ERWARTET SIE:

- Vielfältiges und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Motiviertes Team
- Fortschrittliche Anstellungsbedingungen
- Einführung in die neuen Aufgaben
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Anwendung des Lean-Managements innerhalb der Unternehmung
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Friendly Work Space zertifiziert

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann freut sich Frau Natalia Trauschein auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf, Diplome, Arbeitszeugnisse) per E-Mail an: personal@phoenix-mecano.ch

GEHÄUSETECHNIK

LINEARTECHNIK

PROFILTECHNIK

SMARTE PRODUKTION

Phoenix Mecano Solutions AG

Hofwisenstr. 6 | CH-8260 Stein am Rhein

Tel. +41 52 742 75 00 | www.phoenix-mecano.ch