

REGATRON AG in Rorschach ist ein 1969 gegründetes, international anerkanntes, expandierendes Unternehmen der Elektronikindustrie. Wir entwickeln, fertigen und vertreiben technologisch fortschrittliche Stromversorgungslösungen sowie Produkte auf dem Gebiet der Leistungselektronik und Antriebstechnik. Wir sind ein inhabergeführtes Familienunternehmen und beschäftigen rund 160 Mitarbeitende, davon 10 Lernende.

Zur weiteren Verstärkung unseres Field-Application-Engineering-Teams suchen wir einen

Elektroingenieur in der Funktion eines Field Application Engineers (m/w)

Ihre Aufgaben

- Technische und kommerzielle Beratung unserer internationalen Vertriebspartner, Kunden und Interessenten
- Bearbeitung von technisch anspruchsvollen Anfragen und Erstellung von Angeboten
- Technische und kommerzielle Projektbearbeitung oder -leitung
- Inbetriebnahmen, Kundens Schulungen, Messaufgaben im Zshg. mit speziellen Kundenanfragen
- Performancetests, Verifikation neu entwickelter Funktionen
- Zusammenarbeit mit unseren Entwicklungs-, Support-, Produktmanagement- und Sales-Teams
- Übernahme von Produktmanagement- oder Key-Account-Management-Aufgaben möglich
- Sie bewegen sich in einem Umfeld internationaler Kunden und Forschungsinstitute. Reisetätigkeit einige Tage pro Quartal.

Ihr Profil

- Ingenieurstudium in Fachrichtung Elektrotechnik, idealerweise mit Schwerpunkten Leistungselektronik und Regelungstechnik. Abschluss BSc oder MSc oder gleichwertig.
- Kenntnisse auf den Gebieten Schaltnetzgeräte, NetZRückspeisung, Mess- und Prüftechnik, EMV und Anlagenbau sowie des entsprechenden Normenwesens von Vorteil.
- Freude am Umgang mit Kunden, Überzeugungsfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift, speziell in fachlicher Hinsicht

Wir bieten

- Eine anspruchsvolle und spannende Tätigkeit im Team mit breitem Aufgabenspektrum
- Ein kollegiales und dynamisches Arbeitsumfeld mit interessanten Entwicklungsperspektiven
- Einen modernen Arbeitsplatz in unserem Neubau nahe des Bhfs. Rorschach Stadt (300m)
- Flexible Arbeitszeiten

REGATRON DC- und AC-Netzgeräte werden weltweit für Entwicklungs- und Prüfzwecke sowie als industrielle Stromversorgungen eingesetzt. Netzgeräte, Anwendersoftware und Systemintegration – alle aus dem Hause REGATRON – ergeben schlüsselfertige Stromversorgungssysteme im Leistungsbereich von 10 kW bis 2000+ kW.

At REGATRON, we power the progress in e-mobility, renewable energy, energy storage, power conversion, and a variety of electrical industrial applications.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen, die Sie bitte an applications@regatron.com senden. Fachlich-inhaltliche Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Valerian Kathan, Team Leader Field Application Engineering, Tel. +41 71 846 69 14, valerian.kathan@regatron.com. Allgemeine Auskünfte erhalten Sie von Frau Rechsteiner, Verantwortliche Personalwesen, Tel. +41 71 846 69 70, eveline.rechsteiner@regatron.com.