

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 Hardware Entwicklungsteams suchen wir einen

Hardware-Testingenieur (m/w)

Ihre Aufgaben

- Aufbau einer internen Support-Schnittstelle zwischen Entwicklung und Fertigung
- Aufbau, Inbetriebnahme und Qualifikation von Baugruppen, Geräten und Anlagen im Bereich der Leistungselektronik
- Zusammenarbeit mit Entwicklungsingenieuren beim Austesten von neuen Funktionen oder Komponenten zur Erweiterung des Produktportfolios
- Erstellung von Messreports
- Betreuung der Produkteinführung in der hausinternen Produktion
- Erstellen von Prüf- und Montageanweisungen

Ihr Profil

- Abgeschlossene Elektroingenieur, Elektrotechniker-Ausbildung (FH oder HF) oder ambitionierter Elektroniker mit Berufserfahrung
- Erfahrung oder Interesse bei der Inbetriebsetzung und Prüfung von leistungselektronischen Systemen
- Kenntnisse des relevanten Normenwesens, im Speziellen Sicherheits- und EMV-Normen, von Vorteil
- Schnelle Auffassungsgabe, teamfähig und kommunikativ
- Selbstständige, lösungsorientierte und verantwortungsbewusste Arbeitsweise

Wir bieten

- Eine anspruchsvolle und spannende Tätigkeit im Team mit breitem Aufgabenspektrum
- Ein dynamisches und kollegiales Arbeitsumfeld mit Entwicklungsperspektiven
- Einen modernen Arbeitsplatz in unserem Neubau in unmittelbarer Nähe zum Bhf. Rorschach Stadt (500m)
- 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 2400+ 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 Pircher Team Leader Hardware Products unter Tel. +41 71 846 69 78, daniel.pircher@regatron.com. Allgemeine Auskünfte erhalten Sie von Frau Rechsteiner, Verantwortliche Personalwesen, Tel. +41 71 846 69 70, eveline.rechsteiner@regatron.com.