

Steinemann Technology AG zählt zu den weltweit führenden Herstellern von industriellen Schleifsystemen für die Holzwerkstoffplatten-Industrie und Druck-Veredlungssystemen für die graphische Industrie.

Zur Verstärkung unseres Teams an unserem Hauptsitz in St. Gallen suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Elektroingenieur FH (w/m) 80 – 100 %

Ihre Herausforderung

- Projekt- und Teilprojektleitung bei Neuund Weiterentwicklungen sowie kundenspezifische Anwendungen
- Erarbeitung von Konzepten, Funktionsprinzipien und Pflichtenheften
- Umsetzung von komplexen Automatisierungs- und Steuerungsentwicklungen
- Erstellung nötiger Software und Schemata
- Koordination und Führung von externen Entwicklungspartnern
- Durchführen von Versuchen im Technikum
- Unterstützung bei Inbetriebnahmen von Prototypen und Erstinbetriebnahmen vor Ort bei Kunden
- Unterstützung des Verkaufs

Ihre Kompetenz

- Elektroingenieur FH
- Leitung von Teilprojekten und Projekten
- Entwicklung komplexer PLC- und HMI-Software
- Sehr gute Kenntnisse in Elektrik, Antriebstechnik, Sensorik, HMI, PLC, und Pneumatik
- Sehr gute Kenntnisse in Siemens TIA Portal, WinCC und EPLAN
- Kenntnisse von .net und C# erwünscht
- Prozesskenntnisse Holzwerkstoffplatten sind von Vorteil
- konzeptionell, analytisch, innovativ und umsetzungsstark
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Ausgezeichnete mündliche und schriftliche Deutsch- sowie sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unsere inhabergeführte Firma bietet moderne Arbeitsbedingungen und flache Hierarchien. Sie können sich in einem professionellen und internationalen Umfeld entfalten und weiterentwickeln.

Telefonische Auskunft erteilt Ihnen gerne Benjamin Braunmiller, Leiter Engineering & Design, Tel. +41 71 313 52 27. Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an Frau Susanne Mosbacher: bewerbung@steinemann.com