

Wir sind ein Ostschweizer Elektro-Engineering Unternehmen mit Fokus auf die Industrie. Unsere Kernkompetenzen liegen in der Entwicklung, Planung und Realisierung von elektrischen Anlagen / Systemen der Automation / Steuerungen sowie der Antriebstechnik.

Im Zuge des kontinuierlichen Wachstums mit aktuell gut 70 Mitarbeitenden suchen wir eine(n)

Software Entwicklungsingenieur / in (80-100%)

Ihr Aufgabengebiet:

- Ausführen der Software-Konzeption mit Design
- Programmieren und Testen von Softwareprojekten für Maschinensteuerungen
- Projektbegleitung durch alle Entwicklungsprozesse (vom Requirements Engineering bis zur Abnahme und Support beim Kunden, ca. 10% bei Schweizer Kunden)
- Erstellen von Projekt-Dokumentationen

Ihr vorteilhaftes Anforderungsprofil (Idealvorstellungen):

- Abgeschlossenes Studium (MSc oder BSc) in Naturwissenschaften (Elektrotechnik / Systemtechnik)
- Fundierte Kenntnisse in objektorientierten Programmiersprachen SCL
- Erfahrung im Einsatz von Software Engineering Techniken (Git, Issue Tracking, Test-Driven-Development, Continuous Integration, etc.)
- Verständnis für mechanische, technischen und physikalische Prozesse
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Niveau B1)

Sie erwartet:

- Unser Team aus motivierten und aufgeschlossenen Mitarbeitenden arbeitet Sie gerne ein
- Moderne Infrastrukturen bezüglich Büroausstattung, IT-Systeme, usw.
- Permanent neueste Versionen aller Softwaretools
- Abwechslungsreiche und interessante Aufgaben
- Attraktive Anstellungsbedingungen und permanente Weiterbildungsmöglichkeiten

Arbeitsort

- Flums

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Nehmen Sie gerne mit uns Kontakt auf!

Ihre Bewerbungsunterlagen schicken Sie bitte an:

Patrik Schlegel
Geschäftsführer
patrik.schlegel@sf-ag.com

**AUTOMATION
ANLAGEN
SYSTEME**



sf elektro-engineering ag

Marktstrasse 21, CH-8890 Flums
Tel. +41 (0)81 720 10 10
info@sf-ag.com