

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 (Steuerungstechnik) 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)
- Erstellen von Projekt-Dokumentationen

### Ihr vorteilhaftes Anforderungsprofil (Idealvorstellung):

- Abgeschlossenes Studium (MSc oder BSc) in Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse in objektorientierten Programmiersprachen wie C# (.NET), Delphi
- 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 B2)

### 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 mit uns Kontakt auf!

Ihre Bewerbungsunterlagen schicken Sie bitte an:

Thomas Schlegel  
Geschäftsführer  
[thomas.schlegel@sf-ag.com](mailto:thomas.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