



**LÄSSER**   
Swiss Embroidery Machines

## SPS-Softwareentwickler (m/w/d) Maschinen- und Anlagenbau

### Ihre Aufgaben sind vielfältig und anspruchsvoll

- \_ Neu- und Weiterentwicklung von Automatisierungssystemen
- \_ SPS- und HMI-Programmierung im TIA Portal und LASAL
- \_ Programmierung von Standard- und sicherheitsrelevanten Steuerungen
- \_ Projektbegleitung von der Entwicklung bis hin zur Inbetriebnahme
- \_ Entwicklung von Automatisierungslösungen von A-Z in einem interdisziplinären Team
- \_ Inbetriebnahme der Automatisierungssysteme bei Kunden vor Ort

### Ihr Profil

- \_ Ausbildung in Elektrotechnik oder Automatisierungstechnik
- \_ Berufserfahrung in der SPS- und HMI-Programmierung mit TIA Portal
- \_ Flexibel, teamfähig und engagiert
- \_ Strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise
- \_ Reisebereitschaft für Inbetriebnahmen
- \_ Englischkenntnisse

### Wir bieten

- \_ Interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit
- \_ Motiviertes und kompetentes Team
- \_ Selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- \_ Grosser Gestaltungsfreiraum
- \_ Offene Kommunikation und flache Hierarchien

### **Ein Schweizer Familien- unternehmen seit über 65 Jahren.**

Die Lässer AG entwickelt und produziert Textilmaschinen sowie Maschinen für den Lebensmittelbereich für nationale und internationale Kunden am Hauptsitz in Diepoldsau/SG. Zusammen mit unseren Mitarbeitern fühlen wir uns der Schweizer Qualität verpflichtet und setzen auf kontinuierliche Innovation.

### **Interessiert?**

Wenn Sie gerne Verantwortung übernehmen, Ihnen eigenständiges und erfolgsorientiertes Arbeiten wichtig sind und Sie gerne in einem Familienbetrieb arbeiten, in dem Mitarbeiter geschätzt werden, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

LÄSSER AG  
Industriestrasse 1  
9444 Diepoldsau/Schweiz

Reto Spirig  
T+41 71 737 92 50  
reto.spirig@laesser.ch