

Seit über 125 Jahren leistet die BLUMER Maschinenbau AG Pionierarbeit im Bereich Schneid-, Stanz-, und Bandiermaschinen und bietet ihren Kunden weltweit individuelle und massgeschneiderte Lösungen mit modernster Technologie. Sie ist heute das weltweit führende Unternehmen bei der Herstellung von Maschinen für die Weiterverarbeitung von Etiketten und Steuermarken - made in Switzerland.



Für unser weiteres Wachstum suchen wir am Standort Oberneunforn TG eine/n:

SOFTWARE/HARDWARE-ENTWICKLER/IN **(80-100%)**

Deine Aufgaben

- ✓ Planung und Erstellung der Maschinensoftware inkl. Antriebstechnik und Visualisierung auf speicherprogrammierbaren Steuerungen
- ✓ Software-Optimierung, Anpassung und Erweiterung für bestehende Anlagen
- ✓ Neu- und Weiterentwicklung der eigenentwickelten Steuerungsplattform sowie SPS Programmierung von B&R Automation
- ✓ Planung und Durchführung von Tests sowie Software-Anpassungen
- ✓ Unterstützung des Kundendienstes und der Servicetechniker in Soft- und Hardware-Fragen, teilweise beim Kunden vor Ort

Du bringst mit

- ✓ Technikerschule / Studium Elektrotechnik, Automation oder Software-Engineering (HF/FH)
- ✓ Berufserfahrung im Umfeld der Maschinenindustrie / Automation
- ✓ Fundierte Kenntnisse in SPS, Antriebs- und Visualisierungs-Programmierung, Kenntnisse in B&R von Vorteil
- ✓ Motivation und Leistungsbereitschaft, Teamfähigkeit sowie selbständige Arbeitsweise
- ✓ Reisebereitschaft (weltweit) von bis zu 10%, sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Das kannst du bei BLUMER erwarten



**Modernste Tools
und Anlagen**



**Kollegiales
Team**



**Entwicklungs-
möglichkeiten**



**5000m² grosses
Werk**



**Weltweit tätiges
Unternehmen**

Interessiert?

Schick uns deinen Lebenslauf mit Foto und deinen Zeugnissen per E-Mail an Barbara Wucsits (jobs@blumerag.com). Ein Motivationsschreiben ist uns nicht wichtig – wir möchten dich lieber live kennenlernen.

www.blumerag.com