



Softwareentwickler (m/w/d) Schreitbagger

Deine Aufgaben

- Entwickeln von neuen Konzepten und Lösungen zur Steuerung moderner Baumaschinen
- Weiterentwicklung und Optimierung bestehender Softwarelösungen
- Entwicklung von A–Z in einem interdisziplinären Team
- Steuerungs- und HMI-Programmierung in C und C++
- Programmierung von Standard- und sicherheitsrelevanten Steuerungen
- Testen der Software u.a. direkt an der Maschine

Dein Profil

- Abgeschlossene technische Grundausbildung
- Weiterbildung mit Schwerpunkt Systemtechnik oder Automation
- Fundierte Kenntnisse in den Programmiersprachen C/C++
- Gutes Verständnis für komplexe Maschinen und für technische Abläufe
- Kenntnisse in der Regelungstechnik von Hydrauliksysteme von Vorteil
- Kommunikative und teamfähige Persönlichkeit mit einer selbstständigen und lösungsorientierten Arbeitsweise
- Freude an der Umsetzung von innovativen Projekten
- Englischkenntnisse von Vorteil

Wir bieten

- eine interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit
- ein motiviertes und kompetentes Team
- Du-Kultur, flache Hierarchie, kurze Entscheidungswege
- einen grossen Gestaltungsfreiraum
- Attraktive Anstellungsbedingungen und Benefits: mind. 5 Wochen Ferien, Gratisparkplatz, Mitarbeiteranlässe etc.

LÄSSER 
Swiss Embroidery Machines

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

Die Lässer AG entwickelt und produziert Maschinen 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 du gerne Verantwortung übernimmst, dir eigenständiges und erfolgsorientiertes Arbeiten wichtig ist und du gerne in einem Familienbetrieb arbeitest, in dem Mitarbeiter geschätzt werden, freuen wir uns auf deine Bewerbung.

LÄSSER AG
Industriestrasse 1
9444 Diepoldsau/Schweiz

Schirin Schneiter
T+41 71 737 92 92
schirin.schneiter@laesser.ch