



LÄSSER 
Swiss Embroidery Machines

Entwicklungsingenieur (m/w) Schiffchenstickmaschinen

Ihre Aufgaben

- _ Entwicklung und Konstruktion von Hochleistung-Schiffchenstickmaschinen
- _ Führung von Projektteams
- _ Planen des Produktionsprozesses für entwickelte Produkte
- _ Enge Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen zur raschen Umsetzung von Kundenlösungen
- _ Dokumentation und Archivierung des Entwicklungsprozesses

Ihr Profil

- _ Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium
- _ Mehrjährige Berufserfahrung beim Entwickeln von Schiffchenstickmaschinen
- _ Erfahrung im Führen von Mitarbeitern
- _ Kommunikationsgeschick
- _ Selbständige Arbeitsweise

Wir bieten

- _ Abwechslungsreicher und vielseitiger Arbeitsbereich
- _ Junges, dynamisches Umfeld
- _ Inhabergeführtes Familienunternehmen
- _ Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- _ Angenehmes Arbeitsklima

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

Die Lässer AG entwickelt und produziert Stickmaschinen und Zusatzapparate für internationale Kunden in der Textilbranche 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

Martina Rubner
T+41 71 737 92 92
martina.rubner@laesser.ch