



LÄSSER 
Swiss Embroidery Machines

 **KAESARO** 
Effizienz rund um Käse

Entwicklungsingenieur (m/w) Automatisierungstechnik

Ihre Aufgaben

- _ Entwicklung und Konstruktion von Automatisierungslösungen im Käsereibereich
- _ Führen von kleinen Projektteams
- _ Planen des Produktions- und Inbetriebnahmeprozesses 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 in der Entwicklung und Auslegung von Automatisierungsanlagen
- _ Erfahrung im Projektmanagement
- _ Kommunikationsgeschick
- _ Selbständige Arbeitsweise
- _ Erfahrung im Lebensmittelbereich von Vorteil

Wir bieten

- _ Vielseitigen und abwechslungsreichen Arbeitsbereich
- _ Junges, dynamisches Umfeld
- _ Inhabergeführtes Familienunternehmen
- _ Flache Hierarchien

Ein Schweizer Familienunternehmen seit über 65 Jahren.

Zusammen mit unserem Schwesterunternehmen KAESARO AG entwickeln und produzieren wir Käsepflegemaschinen und Einrichtungen für die Käsekellerautomation am Hauptsitz in Diepoldsau/SG. Wir fühlen 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
www.laesser.ch / www.kaesaro.com

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