

Unser Unternehmen, mit Sitz im glarnerischen Näfels, entwickelt, fertigt und vertreibt Hochleistungs- und Hochpräzisions-Spritzgiessmaschinen zur Herstellung von anspruchsvollen Kunststoffteilen. International zählen wir zu den führenden Anbietern von Spritzgiessmaschinen, die ausschliesslich in Näfels hergestellt werden. Wir verfügen über ein Netzwerk von 9 Niederlassungen und mehreren Vertretungen weltweit. Total beschäftigen wir in der Netstal-Gruppe rund 600 Mitarbeiter wovon 500 am Hauptsitz in Näfels tätig sind.

Für die Mitarbeit in der Entwicklungsabteilung am Hauptsitz in Näfels suchen wir eine/n

## **Verfahrensingenieur/in**

### **Ihre Hauptaufgaben**

Sie sind mitverantwortlich für die verfahrenstechnische Entwicklung und Optimierung der Schmelzeaufbereitung. In Zusammenarbeit mit anderen Fachabteilungen und Hochschulen entwickeln, optimieren und testen Sie plastifizierte Teile. Nach vertiefter Einarbeitung in den Bereich Plastifizieren von Kunststoffen sind Sie in der Lage, das Wissen in Schulungen und Präsentationen an Mitarbeiter und Kunden weiterzugeben.

Zu Ihrer weiteren Tätigkeit gehört auch der Support bei der Lösungsfindung von Q-Fragen als auch das Testen und Mitentwickeln neuer Verfahren in verschiedenen Phasen von Entwicklungs- und Grundlagenprojekten.

### **Ihr Profil**

Sie sind ein Ingenieur ETH/FH mit Erfahrung in der Spritzgiess- oder Kunststofftechnologie und besitzen eine schnelle Auffassungsgabe für technische Abläufe. Diese anspruchsvolle Aufgabe verlangt die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte zielsicher, systematisch und punktgenau zu erarbeiten. Schwierige Themen können Sie treffend beschreiben. Sie beherrschen die deutsche und englische Sprache in Wort und Schrift.

### **Unser Angebot**

Es erwartet Sie eine abwechslungsreiche Stelle in einem international tätigen Unternehmen mit Entwicklungsmöglichkeiten und attraktive Anstellungsbedingungen. Ein moderner Arbeitsplatz in einem motivierten Team sowie eine gute Einführung in die Aufgaben sind bei uns selbstverständlich. Zudem ist das Glarnerland eine Gegend mit einer hohen Lebensqualität und einem vielseitigen Freizeitangebot.

### **Ihre Bewerbung**

Ihre Fragen beantwortet Ihnen Herr Remo Schwitter, Leiter Prozess- und Verfahrenstechnik (055 618 64 36). Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden Sie vorzugsweise per E-mail an [juerg.rhyner@netstal.com](mailto:juerg.rhyner@netstal.com).