



Netstal steht international für die Entwicklung, Produktion und den Vertrieb von Hochleistungs- und Hochpräzisions-Spritzgießtechnik und Systemlösungen. Unser Sitz ist im glarnerischen Näfels in der Schweiz. Von dort bedienen wir über fünf Business Units weltweit unsere Kunden der Konsumgüter- und Getränkeindustrie sowie der Medizinalbranche. Darüber hinaus stellen wir über unsere weltweiten Niederlassungen und Vertretungen einen erstklassigen Service sicher. Netstal ist eine Marke der KraussMaffei Gruppe. Diese betreut mit rund 4.000 Mitarbeitern an über 40 Standorten international ihre Kunden und verfügt seit 1838 über eine kontinuierliche Traditionslinie im internationalen Maschinenbau.

Um den wechselnden und steigenden Bedürfnissen des Marktes gerecht zu werden, ist eine permanente Neu- und Weiterentwicklung der anspruchsvollen Produkte von strategischer Bedeutung. Zur Ergänzung unseres Entwicklungs- und Konstruktionsteams suchen wir eine/-n

Entwicklungsingenieur (w/m)

Ihre Hauptaufgaben

In interdisziplinär zusammengesetzten Projektteams übernehmen Sie die Verantwortung für die mechanische Umsetzung und führen unterschiedliche Entwicklungsprojekte von der Konzeptphase bis zur Serieinführung durch. Dabei koordinieren Sie Aufgaben mit Logistik, Fertigung, Verkauf und Service. Mit Hilfe modernster CAD-Tools führen Sie Simulationen durch und ermitteln Betriebsfestigkeiten von Bauteilen. Sie übernehmen die Verantwortung über die Einhaltung der Qualität, Produktkosten und Termine gemäss Lastenheftanforderungen. Das Erkennen von Risiken und das Erarbeiten geeigneter Massnahmen gehört ebenso zu Ihren Tätigkeiten wie die Mitarbeit bei der Lieferantenevaluation.

Ihr Profil

Sie sind ein gut ausgebildeter Ingenieur ETH/FH mit nachweislicher Erfahrung im Konstruieren und Entwickeln von Maschinen. Diese anspruchsvolle Funktion verlangt eine analytische und systematische Denkweise sowie eine kommunikative Persönlichkeit. Sicherer Umgang mit der Deutschen Sprache, Selbständigkeit und Durchsetzungsvermögen sowie eine sichere Anwendung einer 3D-CAD-Software (z.B. Inventor) und der modernen Ingenieurwerkzeuge sind zur Erfüllung der hohen Ansprüche an diese Stelle unabdingbar. Erfahrung in Prozessen der Maschinenindustrie, im Umgang mit FEM sowie Englischkenntnisse sind von Vorteil.

Unser Angebot

Es erwartet Sie eine abwechslungsreiche Stelle in einem internationalen und exportorientierten Unternehmen, fortschrittliche Anstellungsbedingungen und ein leistungsfähiges Team. Zudem bietet das Glarnerland eine hohe Lebensqualität und ein vielseitiges Freizeitangebot.

Ihre Bewerbung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Herr Jürg Rhyner, Personalbereichsleiter, freut sich auf die Zustellung Ihrer kompletten Bewerbungsunterlagen, vorzugsweise per E-Mail (juerg.rhyner@netstal.com)

Für nähere Auskünfte kontaktieren Sie bitte unseren Herrn Martin Fuchs, Gruppenleiter Mechanikentwicklung, Tel.-Nr. 055 618 61 43.