

Ingenieur für Prototypenbau (m/w/d)



Wir entwickeln mikrostrukturierte Kunststoffteile, die bei medizinischen und diagnostischen Analysen ihre Anwendung finden. Zu unseren Kunden zählen sowohl namhafte Weltkonzerne in hochregulierten Märkten, als auch innovative Start-up-Unternehmen.

Bei uns werden Dein Wissen und Deine Erfahrung zu einem wichtigen Bestandteil des medizinischen Fortschritts!

WIR WACHSEN UND SUCHEN DICH FÜR UNSER **PROTOWERK TEAM** IN ANIF BEI SALZBURG:

DEINE AUFGABEN

- Gemeinsam mit den internen Fachbereichen entwickelst Du Smart Consumables für unsere Kunden in der Life Science- und Diagnostikindustrie.
- Dabei bringst Du Dein Interesse an neuartigen Entwicklungen, Deine Begeisterungsfähigkeit für Technologien und Deine lösungsorientierte Arbeitsweise ein.
- Als erster Ansprechpartner für unsere Kunden stimmst Du die technischen Anforderungen und Spezifikationen sowohl in englischer als auch in deutscher Sprache (mündlich/schriftlich) ab.
- Du bist für das Projektmanagement inklusive Ressourcenplanung und bei Bedarf Hands-on Fertigung in unserem Prototyping Lab verantwortlich.
- Die Erweiterung unseres Material- und Technologie Portfolios von der Recherche bis zur Umsetzung rundet Dein Aufgabenprofil ab.

UNSERE TEAMS

- Wir schätzen es, dass unsere Teammitglieder ihren unterschiedlichen fachlichen und persönlichen Background bei der Arbeit einbringen.
- Unsere flachen Hierarchien fördern die direkte Kommunikation über alle Ebenen.
- Du hast die Möglichkeit, Deine persönlichen Stärken einzubringen, Dein Entwicklungspotential fördern wir durch gezielte Weiterbildungsmaßnahmen.

INTERESSE?

Sende uns bitte Deine Bewerbungsunterlagen mit dem frühestmöglichen Eintrittstermin und Deinen Gehaltsvorstellungen an: hr.anif@strattec.com, z.Hd. Susanne Trapp. Für Fragen steht Dir unser Human-Resources-Team gerne unter 06246 21250 - 8020 zur Verfügung. **STRATEC Consumables GmbH**, Sonystrasse 20, 5081 Anif, Austria

DEIN PROFIL

- Du hast eine technische oder naturwissenschaftliche Ausbildung abgeschlossen (Lehre, HTL, Studium) und bringst praktische Erfahrung in einem technischen Tätigkeitsfeld mit.
- Du überzeugst uns durch Deine Bereitschaft, Dich sowohl selbstständig als auch im Team in neue Aufgabenbereiche und technische Themen einzuarbeiten.
- Erfahrungen in der Projektleitung und in der Zusammenarbeit mit Kunden sind von Vorteil, kannst Du aber auch bei uns sammeln.
- Du bringst gute MS Office Anwenderkenntnisse und ein hohes Qualitäts- und Kostenbewusstsein mit.

UNSER ANGEBOT

- Flexible Arbeitszeiten mit Home Office Möglichkeit (abhängig vom Aufgabengebiet)
- Kantine mit Sonnenterrasse
- Direkte Lage an der Königsseeache, ideal für Sport oder Spaziergänge in der Mittagspause
- Jährliche Mitarbeitererevents
- Abwechslungsreiches Gesundheits- und Sportangebot sowie diverse Vergünstigungen
- Das Mindestgehalt für diese Position entspricht der Einstufung nach dem KV für Angestellte im Kunststoffverarbeitenden Gewerbe (Beschäftigungsgruppe IV). Eine Überzahlung abhängig von Qualifikation und Berufserfahrung ist vorgesehen.