

stryker

Entdecker Querdenker Spitzenkollege Lebensretter



(Sr.) Fertigungs-/Prozessfachmann AVOR/PPS (w/m)

Prototypenbau/Entwicklung • Selzach (SO) • ab sofort • unbefristet

Ihr Talent – unsere Leidenschaft als Toparbeitgeber in der Medizintechnik

 33.000+ Mitarbeiter

 6.560 Patente

 \$ 12,4 Mrd. Umsatz

 Vielfältige Perspektiven und
Entwicklungsmöglichkeiten

 Flexible
Arbeitszeitmodelle

 Einzigartige und
engagierte Teamkollegen

Unser Angebot an Sie

- Als Teil des Teams sind Sie für die Umsetzung von Prototypen und Vorrichtungen, mittels modernster CNC- Bearbeitungsmaschinen, während des Entwicklungsprozesses verantwortlich.
- In dieser abwechslungsreichen Funktion arbeiten Sie eng mit unseren Entwicklungsingenieuren und Projektleitern zusammen.
- Die Kollaboration mit internen und externen Partnern für die Projektumsetzung gehört ebenso zu ihren täglichen Aufgaben als auch Zeichnungsreviews in funktions- und fertigungstechnischer Hinsicht um die wirtschaftliche Umsetzung zu gewährleisten.
- Sie erhalten die Chance ihre Kenntnisse in der Arbeitsplanung und Fertigungssteuerung anzuwenden und zu vertiefen. Sie sind verantwortlich von der Termin- und Kapazitätsplanung bis hin zur Qualitätskontrolle mit Auftragsabschluss, die Projekte vollumfänglich umzusetzen.
- Zusätzlich umfasst ihre Verantwortlichkeit die fachliche Betreuung eines Lernenden im 3. bzw. 4. Lehrjahr.

Das zeichnet Sie aus

- Sie haben eine Ausbildung als Polymechaniker EFZ erfolgreich abgeschlossen. Eine Weiterbildung zum Fertigungsfachmann, Prozessfachmann / Techniker HF/TS (bsw. Produktionstechniker) oder gleichwertige Berufserfahrung ist von Vorteil. Des Weiteren haben Sie Interesse an der Betreuung von Lernenden.
- Sie verfügen über mehrjährige Erfahrung in spannenden Fertigungsprozessen, bevorzugt in der Medizinaltechnik und haben das Interesse sich im AVOR/PPS Bereich weiter zu entwickeln. Zudem haben Sie Kenntnisse im Bereich der Montage- und Oberflächentechnik. Sie hatten Einsicht in den Umgang mit CAD/CAM Software und ihnen ist Additive Manufacturing mehr als nur ein Begriff.
- Neben sehr guten Deutschkenntnissen haben Sie ein Flair für die englische Sprache in Wort und Schrift oder sind interessiert diese regelmässig anzuwenden und gegebenenfalls noch zu verbessern.
- Des Weiteren bezeichnen Sie sich als eine kommunikative, belastbare und qualitätsbewusste Persönlichkeit mit organisatorischem Flair, welche den Fokus nie aus den Augen verliert.

 Valentina Kostic
+41 (0) 32 641 67 94
www.stryker.de

**Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung über unser Karriereportal unter der Referenznummer R407485.
Bitte beachten Sie, dass der Anzeigentitel vom Stellentitel abweichen kann.**



Jetzt bewerben!