

Medizintechnik / künstliche Gelenke

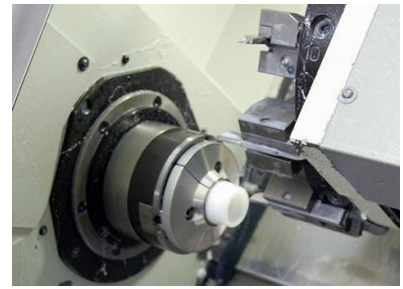
Sie möchten **Verantwortung übernehmen** und **Ihre Fähigkeiten einbringen**? Wir suchen eine/n

Polymechaniker (m/w) CNC-Drehen im Kunststoffbereich

Im Bereich Produktion Kunststoff fertigen wir diverse Komponenten aus Kunststoff in höchster Präzision und Güte. Aufgrund unserer Liebe zum Detail und des hohen Qualitätsbewusstseins schaffen wir es immer wieder, unsere Kunden mit unseren Leistungen zu begeistern.

Zu Ihren Hauptaufgaben gehören

- Programmierung, Einrichtung und Bedienung der CNC-Maschinen
- Fertigen von Prototypen und Einzelteilen sowie Serie-Produkten
- Führung, Unterstützung und Betreuung von Mitarbeitenden
- Durchführung und Protokollierung von Messungen und visuellen Prüfungen
- Instandhaltung und Wartung der Anlagen
- Sauberkeit und Ordnung halten im Bereich



Unsere Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossene Berufslehre als Polymechaniker
- Fundierte Erfahrung in der CNC-Drehbearbeitung, mit Vorteil auch mit Kunststoff
- Vorzugsweise Erfahrungen mit folgenden Steuerungen: Siemens, Heidenhain
- Hohes Qualitätsbewusstsein und schnelle Auffassungsgabe
- Speditive, selbständige und exakte Arbeitsweise
- Sehr gutes Auge für visuelle Prüfungen und visuelle Details
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (Muttersprache)
- Nichtraucher

Wir bieten Ihnen

- Abwechslungsreiche, sehr selbständige Arbeit
- Fach- und Führungsverantwortung mit Entwicklungsmöglichkeiten
- Sehr motivierte Mitarbeitende in einem ausgezeichnet eingespielten Team
- angemessene Entlohnung und Sozialleistungen, flexible Arbeitszeiten
- Gute Erreichbarkeit mit öffentlichen oder privaten Verkehrsmitteln

Möchten Sie Teil unserer Erfolgsgeschichte werden?

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung an:

Ortek AG, Herr Florian Albert, Leiter Produktion, Industrie Nord 5, 5634 Merenschwand,
 per Mail an florian.albert@ortek.ch.