

Medizintechnik / künstliche Gelenke

An unserem Standort in Merenschwand setzen wir seit über 35 Jahren die Ideen unserer weltweiten Kundschaft um in High-Tech-Produkte für den Gelenkersatz und die Wirbelsäulenchirurgie.

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

Polymechaniker/in CNC-Drehen (ggf. auch temporär)

Im Bereich Metallproduktion fertigen wir diverse Komponenten 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, Einzelteilen und Serie-Produkten
- Durchführung und Protokollierung von Messungen und visuellen Prüfungen
- Unterstützung ungelerner Mitarbeiter
- Instandhaltung und Wartung der Anlagen
- Sauberkeit und Ordnung halten im Bereich

Unsere Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossene Berufslehre als Polymechaniker
- Fundierte Erfahrung in der CNC-Drehbearbeitung
- Hohes Qualitätsbewusstsein und schnelle Auffassungsgabe
- Seditive, selbständige und exakte Arbeitsweise
- Sehr gutes Auge für visuelle Prüfungen und visuelle Details
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (Muttersprache)
- Idealalter bis ca. 45 Jahre

Wir bieten Ihnen

- Abwechslungsreiche, selbständige Arbeit
- Sehr motivierte Mitarbeitende in einem ausgezeichnet eingespielten Team
- angemessene Entlohnung und Sozialleistungen
- 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.