

Zusammenfassung CV 1697 KP

Dreher mit Fräskenntnissen, Programmieren Celos und Heidenhain, 3 Jahre Erfahrung, arbeitet auf hochmodernen Maschinen wie Mori Seiki NLX und DMU, auch Mitutoyo. Sehr lernbereit und umfassen mit Drehen, Fräsen und Qualität. Spezialisiert momentan auf Teile für Baugruppen, Implantate u.a..

Alter 31, 10 Arbeitgeber seit 2016

Maschinen	Mori Seiki NLX 2500 SY-700, DMU 50 ecoline Celos, Heidenhain iTNC 530
Erfahrung	<p>Programmieren, Rüsten, Produzieren (7 / 8)*</p> <p>Für 3 Jahre Erfahrung weist er außergewöhnliche Kenntnisse der CNC Technologie auf. Er liest die technischen Zeichnungen und erarbeitet die passenden Lösungen für die verschiedenen Werkstücke. Er ist vertraut mit den Toleranzen und der Geometrie der Werkstücke. Vermisst die Werkzeuge und setzt die Nullpunkte, ist gut mit Speed und Feed. Schreibt auch Programme über CAM. Er treibt neben Drehen auch seine Fähigkeiten im Fräsen mit 3 und 5 Achsen mit Heidenhain nach vorne. Er ist ein sehr großes Talent im CNC Bereich und wird schnell bei einem entsprechendem Umfeld eine Stütze jedes Betriebes sein.</p> <p>1 Jahre Fräser mit 5 Achsen Drehtisch, Schwenktisch, Fahrständer, Bohrwerk</p> <p>2 Jahre Dreher Gegenspindel, elektrisch angetriebene Werkzeuge, Fräskopf, Reitstock,</p> <p>1 Jahr Qualitätstechnik mit Programmieren Mitutoyo</p> <p>1 Jahre CAM Programmieren (4) NX CAM</p>
Serien	Einzelteile, kleine und mittlere Serien
Produziert	Implantate, Wellen, Achsen, Maschinenbauteile u.v.a.
Materialien	Arbeitet mit High Grade Stahl, hochfestem Stahl, Titan, Messing, Bronze, Kupfer, Stahl, Werkzeugstahl, Aluminium, Kunststoff, Edelmetall
Industrie	Luft- und Raumfahrt, Maschinenbau, Medizintechnik, Militär und Waffen, Elektronik, Schwerindustrie, Schiff & Trains, Werkzeugbau
Setting	Werkzeug auswählen, einmessen, installieren, Programm laden, Material beschicken
Optimierung von Programmen	gut
Programmieren an der Maschine	täglich mehrmals
Toleranz	0,01mm
Oberflächen	RA 0,8, RZ 2
Größe & Gewicht der Werkstücke	10mm - 500mm / 100g - 50kg
Qualitätssicherung	analoge und digitale Werkerselbstkontrolle auch für komplizierte Stücke, teils mit CMM
Führerscheine	PKW
Sonstiges	sucht eine beständige Firma mit großem Spektrum, um sich laufend weiter zu einem perfekten Zerspaner entwickeln zu können
Bevorzugt	komplexe Maschinen und Werkstücke

**Weitere Kandidaten in unserer
Datenbank**

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1fkUzyh8N-7IE4SrOdWUnDX01VW0kpO6vGwVZQLB9cn8/edit?usp=sharing>