

Zusammenfassung CV 1701 PR

Sehr erfahrener Dreher, Programmieren Fanuc, arbeitet mit sehr modernen und komplexen Maschinen wie Nakamura mit 2 Revolvern, Puma MoriSeiki u.a.. Eine ruhige und intelligente Person.

Alter 34, verheiratet, 1 Kind mit 5 Jahren

Erfahrung	<p>Setten, Programmieren, Bearbeiten</p> <p>Er besitzt sehr viel Erfahrung und Können im Drehbereich. Er liest flüssig technische Zeichnungen, erarbeitet die richtigen Technologien, schreibt die Programme über Fanuc, kann mit 2 Revolvern sehr gut umgehen, wählt die Werkzeuge, misst sie ein, kennt viele Methoden zum Spannen und Bearbeiten, viele Materialien und Tools, ist vertraut mit Speed und Feed ebenso wie mit den geometrischen Bemaßungen und Toleranzen</p> <p>12 Jahre Drehen</p> <p>Gegenspindel, Doppelrevolver, elektrisch angetriebene Werkzeuge, Reitstock, Langdrehen</p>
Serien	Einzelteile, Serien
Produziert	Gewinde, Achsen, Kupplungen, Getriebe-Teile, Naben, Lager, Chassis, Motorblöcke, Ventile, Turbinenschaufeln
Materialien	Arbeitet mit Kupfer, Kunststoff, Stahl, Edelstahl, Titan, Aluminium, Bronze, Messing
Industrie	Lohnarbeiten aller Industrien
Folgende Maschinen	Nakamura Tome WT-250, Mori Seiki Celos NLX 2000 Y, Doosan Puma 700, Mori Seiki NL 2500, NL 1500
Folgende Steuerungen	Fanuc
Setting	Werkzeug auswählen, einmessen, installieren, Programm laden, Material beschicken
Optimierung von Programmen	ja
Programmieren an der Maschine	Programmiert täglich mehrmals über Fanuc
Toleranz	0,005mm
Oberflächen	Rz 4
Größe & Gewicht der Werkstücke	10mm - 1200mm, 300g - 50kg
Qualitätssicherung Führerscheine	Werkerselbstkontrolle auch für komplizierte Stücke analog, digital und CMM PKW, besitzt PKW
Sonstiges	sucht eine Firma mit fam. Umfeld, bei der er immer bleiben kann, damit die Familie ein stetes Zuhause hat
Bevorzugt	Drehen mit Fanuc

**Weitere Kandidaten in unserer
 Datenbank**

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