

2806 HB

Top-Fräser, Programmieren Fanuc, 10 Jahre Erfahrung, arbeitet auf Victor und Microcut bis 4 Achsen an sehr unterschiedlichen und anspruchsvollen Werkstücken. Eine sehr nette, ehrgeizige und dazu verantwortliche Person. Ein Fräser von A - Z. Spezialisiert momentan auf den Bereich anspruchsvolle Sonderteile.

Alter 33, 1 Kind (3 Jahre alt)

Maschinen	Victor VC-70, Victor VC-205, Microcut Challenger TC-1850 Fanuc 21i-MB, 0i-MC
Erfahrung	<p>Programmieren, Rüsten & Produzieren (9/8)*</p> <p>Er verfügt über eindrucksvolle Kenntnisse im CNC-Fräsen. Er hat großes Verständnis für Frästechnologie, Prozesse, Zerspanung und Grundversorgung. Optimierte Produktionsprozess, liest schnell technische Zeichnungen, schreibt und bearbeitet Programme mit Fanuc-Steuerung. Er ist vertraut mit geometrischen Bemaßungen und Toleranzen für die Teile, mit denen er arbeitet. Kennt viele Methoden zum Spannen, Bedienen und Bearbeiten, arbeitet mit verschiedenen Materialien, wählt die Werkzeuge, misst sie ein, setzt die Ursprünge. Er hat die Qualität, die man nur über die Jahre erwirbt. Wir empfehlen ihn als CNC-Miller-Programmierer.</p> <p>10 Jahre als Fräser mit 3, 4 Achsen Drehtisch, horizontales und vertikales Fräsen</p>
Serien	Einzelteile und kleine Serien
Produziert	Sonderkonstrukte, Einbauteile, Ankerköpfe, Gehäuse, Formen, Verteilerstationen, viele verschiedene Teile für die Hydraulik, Energie und Automotive u.v.a.
Materialien	Aluminium, Messing, Bronze, Gusseisen, Kupfer, Stahl
Industrie	Automotive, Elektronik, Energie, Öl & Gas, Schiffe & Züge
Setting	Auswahl und Bestückung mit Werkzeugen, Einmessen, Laden von Material, Nullpunkt Setzen
Programmieren an der Maschine	Programmiert z.B. Ankerköpfe, Komponenten, Würfel, täglich. (9/8*)
Toleranz	0.01mm
Oberflächen	RA 0.1
Größe & Gewicht der Werkstücke	4 cm - 40 cm, 0.5kg - 25kg
Qualitätssicherung	Werkerselbstkontrolle (analog, digital & CMM) Mitutoyo, andere
Führerscheine	PKW
Sonstiges	Sucht eine verlässliche Firma, bei der er seine Fähigkeiten einbringen langfristig einbringen kann, die ihm aber auch die Möglichkeit gibt sich weiter zu entwickeln, grade was Maschinen, Techniken und eventuell Cam betrifft.
Bevorzugt	kleinere Städte, wenn möglich nur 2 Schichten
Weitere Kandidaten in unserer Datenbank	https://docs.google.com/spreadsheets/d/1fkUzyh8N-7IE4SrOdWUnDX01VW0kpO6vGwVZQLB9cn8/edit?usp=sharing