

3829 RS

Fräser, Steuerung Heidenhain, 4 Jahre Erfahrung als Maschinenbediener für DMC Maschinen und Fanuc Robodrigill. Eine bescheidene und angenehme Person. Spezialisiert momentan auf den Bereich Chassis, Formen, Aufhängungen.

Alter 34, feste Partnerschaft

Maschinen	DMC 75V linear, DMC 850V, Fanuc Robodrigill Heidenhain iTNC 530, Celos, Sinumerik, Fanuc
Erfahrung	Optimieren von Programmen, Rüsten & Produzieren (7/)* Er versteht sehr gut die Frästechnologie. Liest technische Zeichnungen, wählt die richtigen Lösungen, kennt viele Arten zum Spannen und Bearbeiten, optimiert bestehende Programme, misst die Werkzeuge und setzt Ursprünge. Kann auch mit Sinumerik und Fanuc arbeiten, bevorzugt aber Heidenhain. Ist vertraut mit Speed und Feed, ebenso mit den geometrischen Bemaßungen und Toleranzen. Wir empfehlen ihn als guten Fräser/Operator mit Zugang zu Programmier-Schulung. 4 Jahre als Fräser mit 3-4 Achsen Drehtisch, vertikales Fräsen
Serien	kleine Serien
Produziert	Chassis, Formen, Aufhängungen und Befestigungen von Zugmotoren u.a.
Materialien	verschiedene Stähle, Aluminium, andere
Industrie	Automotive, Schiffe & Züge, u.a.
Setting	Auswahl und Bestückung mit Werkzeugen, Einmessen, Laden von Material, Nullpunkt Setzen
Programmieren an der Maschine	Alle Programme kommen geschrieben, nur Anpassungen
Toleranz	0.01mm
Oberflächen	RA 1.6
Größe & Gewicht der Werkstücke	2cm - 50cm, 10g - 10kg
Qualitätssicherung	Werkerselbstkontrolle (analog, digital)
Führerscheine	PKW
Sonstiges	Ist gerne Fräser, will aber die Möglichkeit bekommen sich in Richtung Programmieren weiter zu bilden. Dazu bekommt er in seinem Betrieb keine Möglichkeit.
Bevorzugt	Fräsen mit Heidenhain und Schulungen
Weitere Kandidaten in unserer Datenbank	https://docs.google.com/spreadsheets/d/1fkUzyh8N-7IE4SrOdWUnDX01VW0kpO6vGwVZQLB9cn8/edit?usp=sharing