

2522 HF

Fräser, Programmieren Fanuc, Heidenhain und CAM, 13 Jahre Erfahrung, arbeitet auf modernen Maschinen wie Anayak und Doosan hauptsächlich an Einzelteilen und Prototypen im Formenbau. Spezialisiert momentan auf den Bereich Formen für die Automotive.

Alter 40, feste Partnerschaft

Maschinen	Anayak, Doosan VC 630, Sure First QM 1585, Awea BM 850 Fanuc 31i, Heidenhain TNC 320, Mitsubishi M70
Erfahrung	Programmieren, Rüsten & Produzieren & CAM (6/7)* Er hat ein großes Verständnis der CNC Frästechnologie und Programmierungskonzepten. Liest schnell Zeichnungen und erarbeitet die passenden Lösungen für die Werkstücke, optimiert flüssig Prozesse, arbeitet sehr erfahren mit verschiedenen Materialien und Werkzeugen, kennt die geometrischen Bemaßungen und Toleranzen, ist gut mit Speed und Feed. Schreibt Programme über Fanuc und Heidenhain am Panel, hat die letzten 3 Jahre aber fast ausschließlich CAM programmiert und benötigt eine kurze Auffrischung an der Maschine. Er verfügt über ausgezeichnete CAM Fähigkeiten, ist selbstverständlich in der Lage vollkommen neue Programme zu erstellen. Er hat die Art von CNC Kenntnissen, die nur über viele Jahre entsteht. Als CNC Fräser und auch als CNC CAM Spezialist zu empfehlen. 13 Jahre als Fräser mit 3 - 5 Achsen Drehtisch, Portalfräsmaschinen, vertikales Fräsen
CAM	3 Jahre als CAM Programmierer. (ausschließlich) TopSolid, programmiert täglich. (5*) Arbeitet dabei ausschließlich via CAM. Kann auch am Panel programmieren.
Serien	Einzelteile / Prototypen
Produziert	hauptsächlich Formen u.a.
Materialien	Werkzeugstahl, Edelstahl, hochfester Stahl, Aluminium, Gusseisen, Stahl
Industrie	Automotive
Setting	Auswahl und Bestückung mit Werkzeugen, Einmessen, Laden von Material
Programmieren an der Maschine	Programmiert z.B. Formen, täglich. (6/7*)
Toleranz	0,02mm
Oberflächen	RA 0,8
Größe & Gewicht der Werkstücke	15mm - 1,2m, 16g - 500kg
Qualitätssicherung	Werkerselbstkontrolle (analog, digital)
Führerscheine	PKW, Motorrad
Sonstiges	Will eine neue CNC Herausforderung und sucht deshalb in Deutschland eine beständige Firma, wo er seine Fähigkeiten zeigen kann, aber auch neue Techniken und Maschinen kennen lernen kann. Hat keine Problem an den Maschinen zu arbeiten, solange seine CAM Kenntnisse mit eingebracht werden.
Bevorzugt	will an kleinen Maschinen arbeiten, offen für ganz Deutschland

Weitere Kandidaten in unserer Datenbank

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