

Zusammenfassung CV 1490 SF

Fräser, Programmieren Heidenhain, Fanuc und CAM, 23 Jahre Erfahrung, arbeitet auf unterschiedlichen Maschinen wie Soraluce, TOS, Spinner und Haas bis 5 Achsen. Erfahrung auch im Drehen konventionell. Sehr beständig. Spezialisiert momentan auf den Bereich Achsen, Gewinde, Formen u.ä..

Alter 52, verheiratet, 2 Kinder mit 26, 16 Jahren, 4 Arbeitgeber seit 1996

Erfahrung	Programmieren, Rüsten, Produzieren (9 / 9)* Sehr gute Kenntnisse der CNC Technologien und Programmierungs-Konzepte. Liest schnell techn. Zeichnungen und erarbeitet für jedes Teil die passende Programmierung. Er schreibt an der Maschine Programme, wechselt bei komplexen Teilen zu MasterCam. Im CAM Bereich bis 3 Achsen. Er hat sehr tief gehende Programmier-Kenntnisse für Heidenhain und Fanuc. Sehr gut auch in Speed und Feed, ebenso mit G,- und M-Code. 23 Jahre Fräser mit 3-5 Achsen Drehtisch, Schwenktisch, Fahrständer, CAM MasterCam
Serien	Einzelteile / Prototypen, kleine Serien
Produziert	Achsen, Lager, Bremsen, Chassis, Gewinde, Rohre, Formen, Kupplungen, Wellen u.v.a.
Materialien	Arbeitet mit Cast, Inconel, Titan, Werkzeugstahl, hochfester Stahl, Edelstahl, Messing, Aluminium, Bronze, Kupfer, Graphit, Kunststoff, Stahl
Industrie	Automotive, Luft- und Raumfahrt, Maschinenbau, Hydraulik, Öl und Gas, Energie, Formenbau, Schiff & Trains
Folgende Maschinen	TOS WHQ13, Soraluce, Spinner U620, Haas VF-4SS, VF-2, Deckel Maho
Folgende Steuerungen	Heidenhain iTNC530, Sinumerik 810D, Fanuc, Selca, ISO
Setting	Werkzeug auswählen, einmessen, installieren, Programm laden, Material beschicken
Optimierung von Programmen	sehr erfahren
Programmieren an der Maschine	programmiert mehrmals täglich
Toleranz	0,005mm
Oberflächen	RA 0,4
Größe & Gewicht der Werkstücke	5cm - 120cm / bis max 100kg im Moment
Qualitätssicherung	analoge und digitale Werkerselbstkontrolle nur für einfache Stücke
Führerscheine	PKW, LKW
Scheine	Kran
Sonstiges	will nochmals nach Norwegen eine neue, auch wieder sehr lange Erfahrung machen, würde gerne sein CAM Kenntnisse weiter ausbauen.
Bevorzugt	Fräsen mit 5 Achsen und Heidenhain, Fanuc

Weitere Kandidaten in unserer Datenbank

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