

Zusammenfassung CV 1656 CP

Fräser und Elektroerodierer, Programmieren Hurco und Heidenhain, 20 Jahre Erfahrung, arbeitet auf unterschiedlichen Maschinen wie Hurco, Bohrwerk, Exeron, Sodick, Charmilles, bis 5 Achsen. Sehr beständig. Spezialisiert momentan auf den Bereich Formteile, Kunststoff-Spritzgussformen sowie auch Aluminium- und Magnesiumformen, Ersatzteile für Produktionslinien und andere Mess- und Steuergeräte der Automotive.

Alter 39, verheiratet, 1 Kind mit 14 Jahren, 3 Arbeitgeber seit 2001

Erfahrung	<p>Programmieren, Rüsten, Produzieren (8 / 8)*</p> <p>Sehr gute Kenntnisse der CNC Technologien und Programmierungs-Konzepte. Liest schnell techn. Zeichnungen und erarbeitet für jedes Teil die passende Programmierung. Er hat sehr tief gehende Programmier-Kenntnisse für Winmax, Ultimax und Heidenhain, aber auch fuer EDM-Maschinen. Sehr gut auch in Speed und Feed, ebenso mit G,- und M-Code. Schult auch neue Mitarbeiter.</p> <p>20 Jahre Fräser mit 5 Achsen Drehtisch, Schwenktisch, Fahrständer</p> <p>14 Jahre Elektroerodieren</p>
Serien	Einzelteile / Prototypen
Produziert	Gießformen für Turbinenschaufeln, Motorblöcke, Kupplungen, Getriebe-Gehäuse, Chassis, Wellen, Ventile
Materialien	Arbeitet mit Edelstahl, Bronze, Messing, Guss, Kupfer, Graphit, Kunststoff, Edelmetall, Stahl, Aluminium, Werkzeugstahl, hochfester Stahl
Industrie	Prototypenbau, Werkzeugbau, Automotive, Medizintechnik und pharmazeutische Industrie, Öl und Gas, Schiff & Trains, Elektronik, Maschinenbau, Formenbau, Schwerindustrie
Folgende Maschinen	Hurco VMX 42SRTI, Exeron 600HSC, Sodick SL600Q, Charmilles CUT 20P, Bohrwerk Shibaura
Folgende Steuerungen	Winmax und Ultimax, Heidenhain iTNC530
Setting	Werkzeug auswählen, einmessen, installieren, Programm laden, Material beschicken
Optimierung von Programmen	sehr erfahren
Programmieren an der Maschine	programmiert mehrmals täglich
Toleranz	0,01mm
Oberflächen	RA 0,8
Größe & Gewicht der Werkstücke	700mm - 1200mm / bis max. 1200kg im Moment
Qualitätssicherung	Werkerselbstkontrolle auch für komplizierte Stücke mit analogen und digitalen Werkzeugen, teils mit CMM wie Micro-Vu
Führerschein	PKW & besitzt PKW
Scheine	Gabelstapler
International:	arbeitete bereits in Deutschland
Sonstiges	Sehr motiviert für das Wohl seiner Familie und seine persönliche, professionelle Entwicklung, würde gerne seine CAM Kenntnisse weiter ausbauen
Bevorzugt	Fräsen mit 5 Achsen und Winmax, Ultimax, Heidenhain

**Weitere Kandidaten in unserer
Datenbank**

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