

16571 TJ

Sehr erfahrener Fräser und Dreher mit Schleifkenntnissen, 18 Jahre Praxis insgesamt, 5 Achsen, Programmieren Fanuc und Sinumerik. Ruhige, gut organisierte und aufgeschlossene Person. Arbeitet momentan im Bereich Automobil.

37 Jahre, 3 Kinder (16, 13, 6 Jahre)

Maschinen:

SW, DMG Mori seiki, Robodrill, Emag, Studer/Bloom

Steuerungen:

Sinumerik, Fanuc

Industrie:

Automobil

Produkte:

Verschiedene Autoteile

Materialien:

Aluminium, Gusseisen, Kupfer, Stahl, Edelstahl, hochfester Stahl, Werkzeugstahl

Serien:

Prototypen, Einzelteile und Serien

Toleranz:

0.001 mm

Oberflächen:

RZ 6.3

Größe & Gewicht der Werkstücke:

bis 20 kg / bis 70-80 cm

Führerscheine & Lizenzen

PKW

Bevorzugt:

-

Erfahrung:

Programmieren, Rüsten & Produzieren & CAM

Er verfügt über große Erfahrung im CNC-Fräsen und -Drehen als Bediener, Setter und Programmierer mit einem tiefen Verständnis für Technik, Prozesse, Bearbeitung und Grundlagen. Liest flüssig technische Zeichnungen, wählt die richtige Technologie für ein Teil aus und optimiert Produktionsprozesse. Er vermisst Werkzeuge, setzt Ursprünge und ist sowohl mit Speed und Feed als auch mit geometrischen Bemaßungen und Toleranzen vertraut. Weiß, wie man mit verschiedenen Materialien, Werkzeugen, Parametern, Größen und Volumina arbeitet. Kennt viele verschiedene Methoden zum Spannen, Bedienen und Bearbeiten.

Praxis Fräsen:

- 18 Jahre SW und DMG Mori, Programmieren Sinumerik/Fanuc, Abarbeiten A - Z

- 11 Jahre Robodrill, Programmieren Fanuc, Abarbeiten A - Z

Praxis Drehen:

- 5 Jahre Emag, Programmieren Sinumerik, Abarbeiten A - Z

Praxis Schleifen:

- 3 Jahre Studer/Bloom, Programmieren und Abarbeiten A - Z

18 Jahre als Fräser mit 5 Achsen

Drehtisch, Schwenktisch, horizontales und vertikales Fräsen

12 Jahre als Dreher

Mehrfachspindel, elektrisch angetriebene Werkzeuge, Fräskopf, Reitstock, Langdrehen

3 Jahre als Schleifer

Rundscheifen, Innenrundscheifen, Flachscheifen, Universalscheifen, spitzenloses Schleifen

Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Restückung

Programmieren an der Maschine:

Programmierung, Optimierung und Anpassung der Programme

Qualitätssicherung:

Werker selbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als vielseitigen Zerspaner im Fräs- und Drehbereich

Jiří Tihelka (1)

Kontakt	tihlicka@gmail.com	420773172105	Führerschein	PKW
Wohnort/Nationalität	Uherske Hradiste, CZ	Czech		Besitzt ein Fahrzeug
Familie	37 Jahre, 3 Kinder (16, 13, 6 Jahre)		Good to know	kA
Sprachkenntnisse	no_english / DE B1	, DE B1	Special	Automobil
Probearbeiten wann	upon agreement		Gehaltsvorstellung	min 23 gross
Verfügbar ab	1 months notice period		Wunschgebiet	kA
Kurzfassung	<p>18 y CNC Expert with 18 y Milling, 12 y Turning, 3 y Grinding experience. 5 axis milling since 11 y. Milling Fanuc and Sinumerik. Turning Sinumerik. Currently working also as technologist at his company, 5 employees under him. Nevertheless, he has still daily contact with machines and panel programming. Producing parts for luxury cars as Mercedes, BMW, Porsche, prototypes, but also series up to 20kg, no GT. Divorced, would like to start a new life in Germany. DE B1, at his previous company the boss was German, he spoke german with him all the time, also had german course at the company. Mother tongue CZ. Salary expectation min 23 gross plus would like to do lot of overtimes. Calm, organised</p>		<p>18 y CNC Expert with 18 y Milling, 12 y Turning, 3 y Grinding experience. 5 axis milling since 11 y. Milling Fanuc and Sinumerik. Turning Sinumerik. Currently working also as technologist at his company, 5 employees under him. Nevertheless, he has still daily contact with machines and panel programming. Producing parts for luxury cars as Mercedes, BMW, Porsche, prototypes, but also series up to 20kg, no GT. Divorced, would like to start a new life in Germany. DE</p>	
Spezialisiert auf:	Automobil			

18 Jahre Erfahrung	
Automobil	2 bisherige Arbeitgeber
Miller, Turner, Grinder,	18 Jahre als Fräser / 12 Jahre als Dreher / 3 Jahre als Schleifer / /
18 Jahre als Fräser	mit 5 Achsen Drehtisch, Schwenktisch, horizontales und vertikales Fräsen
12 Jahre als Dreher	Mehrfachspindel, elektrisch angetriebene Werkzeuge, Fräskopf, Reitstock, Langdrehen
3 Jahre als Schleifer	Rundschleifen, Innenrundscheifen, Flachscheifen, Universalscheifen, spitzenloses Schleifen

Machines	SW, DMG Mori seiki, Robodrill, Emag, Studer/Bloom	
Lieblingsmaschine:	arbeitet momentan mit einer mit	
control & Version	Sinumerik, Fanuc	
Lieblings-Control:		
Tasks during production own description	p kA	
Programming & Setting		Programmieren, Rüsten & Produzieren & CAM
Panel Programming	programmiert täglich	Programming e.g. , daily.
Setting	Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einpassen, Bestückung	kA Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einpassen, Bestückung
CAM		
Programme:	FALSE	
Qualitätskontrolle	Werkerselbstkontrolle (analog, digital)	
Material	Aluminium, Gusseisen, Kupfer, Stahl, Edelstahl, hochfester Stahl,	
Oberflächen	RZ 6.3	
Gewicht	bis 20 kg	
Größe	bis 70-80 cm	

Prototypen, Einzelteile und Serien

Verschiedene Autoteile

Uherske Hradiste, CZ / 37 Jahre, 3 Kinder (16, 13, 6 Jahre) / PKW / no_english /

Sehr erfahrener Fräser und Dreher mit Schleifkenntnissen, 18 Jahre Praxis insgesamt, 5 Achsen, Programmieren Fanuc und Sinumerik. Ruhige, gut organisierte und aufgeschlossene Person.

Er verfügt

Please write here your evaluation.

Your Top Machine	Sw emag mori seiki	SW	18	horizontal milling	
What control and version you use at this machine?		Sinumerik	P		
Your 2nd Machine?	Sinumeric fanuc	DMG Mori seiki	18	milling	
What control you used at this machine?		Fanuc	P		
Your 3rd Machine?		Robodrill	11	4 axis vertical milling	
What control you used at this machine?		Fanuc	P		
Your 4th machine?		Emag	5	turning with milling head	grinding
What control you used at this machine?		Sinumerik	P		
Your 5th machine?		Studer/Bloom	3		
What control you used at this machine?		own control	P		
any other Machines you worked with?					
Any other control you worked with?					
if there is a list of					

pers. Infos	Comments
Arbeitserfahrung	
Sprache	

Tätigkeitsfelder	comments
Fräsen	experience with 5 axis milling 11 y
Drehen	comments
Schleifen	comments
EDM	comments
Qualitätstechnik	comments
Panel Programmierung	comments
Setting	comments
CAM	

Comments / / / comments / experience with 5 axis milling 11 y / comments / comments / comments / comments / cor



