

**Zusammenfassung  
CV 2709102 CH****Dreher, programmieren über Mazatrol und Fanuc, 30 Jahre  
Erfahrung, spezialisiert auf Mazak, hat auf verschiedenen  
modernen Maschinen gearbeitet**

---

**48 Jahre**

---

<b>Arbeitgeber</b>	4 Arbeitgeber
<b>von - bis</b>	1986 - 2016
<b>Zulieferer für</b>	Automotive, Hydraulik, Aviation, Schwerteil - Industrie
<b>Folgende Maschinen</b>	Mazak Integrex 300 S, VST 121 4M, Okuma 200M, Doosan Puma 210, Lynx 200, VTL 1200 ATC
<b>Werkzeuge wurden</b>	selbst bestimmt und bestückt und vermessen
<b>Steuerungsprogramme</b>	Mazatrol, Fanuc
<b>Änderung und Optimierung von Programmen</b>	sehr gut
<b>Programmieren an der Maschine über</b>	über Mazatrol, Fanuc 40%
<b>CAM</b>	
<b>Was wurde gefertigt</b>	Getriebeteile, Schäfte, Rotoren und Schaufeln für Pumpen, Wellen, Flugzeugteile
<b>Bearbeitetes Material</b>	Titan, Messing, Stahl, Edelstahl, Alu, Gusseisen, Inconel
<b>Toleranz/Gewicht</b>	0,01 / 500g - 1t
<b>Oberflächen</b>	RA 0,2
<b>Qualitätssicherung</b>	digital
<b>Serien / Einzelteile</b>	viele Einzelteile, Prototypen, kleine Serien
<b>Sonstiges</b>	sehr erfahrener Dreher auch für schwere Teile