

**Zusammenfassung
CV 1208366 EJ**

**Fräser, Programmieren Heidenhain, 8 Jahre Erfahrung,
spezialisiert auf MCV mit Heidenhain bis 4 Achsen und Haas,
viel im Formen,- und Werkzeugbau tätig**

26 Jahre

Arbeitgeber	3
von - bis	2010 bis heute
Zulieferer für	Formenbau, Automotive
Folgende Maschinen	MCV 750, 1016, 1200, 1500, Haas VF2, VF3, Hurco
aktuell	Haas
Werkzeuge wurden	bestimmt, bestückt und vermessen
Steuerung	Heidenhain iTNC 530, 426, Winmax
Änderung und Optimierung von Programmen	sehr gut
Programmieren an der Maschine	über Heidenhain bis 4 Achsen, 1/2 Jahr CAM auch 5 Achsen
CAM	SolidWorks 1/2 Jahr
Was wurde gefertigt	Kernteile für Formen und Matrizen, Formen, 3D - Formen und viele verschiedenen Teile für die Automotive
Bearbeitetes Material	Titan, Werkzeugstahl, Edelstahl, Aluminium, Graphite, Kunststoffe
Toleranz/min max Gewicht/	0,01mm / bis 500kg
Oberflächen	RA 0,4
Qualitätssicherung	analog, digital, Mikrometer
Serien / Einzelteile	Einzelteile, Serien
Sonstiges	will auf Heidenhain arbeiten, viel mit CAM Station zusammengearbeitet