

**Zusammenfassung
CV 1106291 OF**

**Fräser, Programmieren Heidenhain & CAM, 18 Jahre
Erfahrung, spezialisiert auf DMU und Mikron bis zu 5 Achsen,
arbeitet sehr selbstständig und umfassend**

48 Jahre

Arbeitgeber	4 Arbeitgeber
von - bis	2000 - heute
Zulieferer für	Automotive, Werkzeugbau
Folgende Maschinen	DMU 50 e, 70e, 100T, 60T, DMC 70 V, 50H, Mikron 600, 800, OKK MCH-700 4-Axis, Mazak, Fadal, Bridgeport
aktuell	DMU, DMC, Mikron
Werkzeuge wurden	bestimmt, bestückt und vermessen
Steuerung	Heidenhain iTNC 530, Fanuc, MillPlus, G-Code
Änderung und Optimierung von Programmen	sehr gut
Programmieren an der Maschine	sehr gut
CAM	Catia V5, MasterCam
Was wurde gefertigt	Einsätze für Druckgusswerkzeug (Formplatte), Trimmwerkzeuge und vieles mehr
Bearbeitetes Material	Edelstahl, Werkzeug-Stahl, Aluminium, Eisen, Messing, Kunststoffe
Toleranz/min max Gewicht/	0,01 mm / 250g - 500kg
Oberflächen	RA 0,4
Qualitätssicherung	Werkerselbstkontrolle, analog und digital
Serien / Einzelteile	Einzelteile, Prototypen, Serien
Sonstiges	bevorzugt DMU, DMC und Heidenhain