

**Zusammenfassung
CV 0611191 DL**

**Fräser, Programmieren Heidenhain, 11 Jahre Erfahrung,
spezialisiert auf Heidenhain und DMC für 3 Achsen, CAM
für 5 Achsen, viele schwierige Einzelteile, sehr beständig**

34 Jahre

Arbeitgeber	2 Arbeitgeber
von - bis	2006 - 2017
Zulieferer für	Werkzeug,- und Formenbau
Folgende Maschinen	DMC 100v, DMC 635v, Avia VMC 1000, CME BF-02
Werkzeuge wurden	selbst bestimmt und bestückt und vermessen
Steuerungsprogramme	Heidenhain iTNC 530, 410, Sinumeric 840D
Änderung und Optimierung von Programmen	sehr gut
Programmieren an der Maschine über	an Hand von technischen Zeichnungen für 3 Achsen, CAM für 5 Achsen
CAM	PowerMill (programmiert für DMF 260)
Was wurde gefertigt	Formen für Spritzgusswerkzeuge, Teile für Formenbau
Bearbeitetes Material	Edelstahl, Stahl (max. 60HRC), Kupfer, Bronze, Graphit
Toleranz/Gewicht	0,01 / 10g - 3t
Oberflächen	RA 0.4
Qualitätssicherung	analog und digital, 3-D Taster Renishaw
Serien / Einzelteile	viele Einzelteile, Prototypen
Sonstiges	will auf Heidenhain arbeiten, PowerMill