

**Zusammenfassung
CV 0609171 IV**

**Fräser, Programmieren Heidenhain, 6 Jahre Erfahrung,
spezialisiert auf Heidenhain, DMU/Dahlih, geübt auf 3,4 und
5 Achsen, fertigt selbstständig, auch große Teile,
Dreherfahrung
29 Jahre**

Arbeitgeber	2 Arbeitgeber
von - bis	2011 - 2017
Zulieferer für	Automotive, Maschinenbau
Folgende Maschinen	DMU 80T (5-axes), DMU 50e, DAH LIH MCV 1200, Annayak FBZ-HV-4000, Sanco 4200 (3 axes + C-axes with attachable head)
Werkzeuge wurden	bestimmt, vermessen, bestückt
Steuerungsprogramme	Heidenhain iTNC 530, Fanuc im Drehbereich
Änderung und Optimierung von Programmen	sehr erfahren
Programmieren an der Maschine über	Heidenhain und Fanuc im Drehbereich, basierend auf technische Zeichnungen
CAM	
Was wurde gefertigt	Teile und Baugruppen für Automotive und Maschinen, Platten, Stifte, Rahmen, Schweißkomponenten u.v.a.
Bearbeitetes Material	Edelstahl, Stahl, Aluminium, geschweißte Stähle
Toleranz/Gewicht	0,01 / 5kg - 10t
Oberfläche	RZ16
Qualitätssicherung	analog u. digital
Serien / Einzelteile	Einzelteile, kleine Serien
Sonstiges	will auf Heidenhain arbeiten, sehr selbstständig, Kranlizenz