

**Zusammenfassung  
CV 1510402 MD****Fräser, Programmieren Heidenhain, 12 Jahre Erfahrung,  
spezialisiert auf Heidenhain, DMU und DMX bis 5 Achsen,  
bearbeitet neben kleinen Teilen auch sehr schwere, arbeitet  
selbstständig von A - Z  
34 Jahre**

---

<b>Arbeitgeber</b>	3 Arbeitgeber
<b>von - bis</b>	2006 - heute
<b>Zulieferer für</b>	Luftfahrt, Medizin, Automotive, Robotic
<b>Folgende Maschinen</b>	DMU 60MB, DMU 63, DMU 50, DMG CMX 50U, AXA Vario 2, Mikron
<b>aktuell</b>	DMU, DMX
<b>Werkzeuge wurden</b>	bestimmt, bestückt und vermessen
<b>Steuerung</b>	Heidenhain iTNC 530, 640, 620, 426, 320
<b>Änderung und Optimierung von Programmen</b>	sehr gut
<b>Programmieren an der Maschine</b>	über Heidenhain 3 - 5 Achsen, auch viele ältere Versionen
<b>CAM</b>	
<b>Was wurde gefertigt</b>	Teile für die Luftfahrt (Instrumente), Maschinenbauteile u.v.a.
<b>Bearbeitetes Material</b>	Edelstahl, Stahl, Eisen, Bronze, Kupfer, Aluminium, Kunststoff
<b>Toleranz/min max Gewicht/</b>	0,02 mm / 0,5kg - 1500kg
<b>Oberflächen</b>	RA 0,8
<b>Qualitätssicherung</b>	analog und digital, Mikrometer
<b>Serien / Einzelteile</b>	Einzelteile und Prototypen
<b>Sonstiges</b>	bevorzugt Mikron, DMU und Heidenhain, sehr gut auch im Qualitätsbereich