

**Zusammenfassung  
CV 0910179 HJ**

**Fräser, Programmieren Heidenhain & CAM, 15 Jahre  
Erfahrung, spezialisiert auf Heidenhain & NX10 und Hermle &  
DMU 3 - 5 Achsen, umfassendes Können auf vielen  
Maschinen, beständig  
35 Jahre**

---

<b>Arbeitgeber</b>	3 Arbeitgeber
<b>von - bis</b>	2001 - 2017
<b>Zulieferer für</b>	Luftfahrt
<b>Folgende Maschinen</b>	Hermle C40, C800, DMU 80, 100, 125, 210, MCV 1000, 1270, Scharmann Eco Speed, Mori Seiki, Mazak, Trimill, Tyc, MAG 1
<b>Werkzeuge wurden</b>	selbst bestimmt und bestückt und vermessen
<b>Steuerungsprogramme</b>	Heidenhain iTNC 530,
<b>Änderung und Optimierung von Programmen</b>	sehr gut
<b>Programmieren an der Maschine über</b>	Heidenhain und NX10 Siemens
<b>CAM</b>	NX10 Siemens
<b>Was wurde gefertigt</b>	Viele Prototypen und Einzelteile verschiedenster Art für die Luftfahrt
<b>Bearbeitetes Material</b>	Titan, Edelstahl, Nimonic, Eisen, Aluminium, Kunststoffe,
<b>Toleranz/Gewicht</b>	0,01 / 30g - 2t
<b>Oberflächen</b>	RA 0,8
<b>Qualitätssicherung</b>	analog und digital, 3D Mitutoyo
<b>Serien / Einzelteile</b>	Einzelteile und Prototypen, kleine Serien
<b>Sonstiges</b>	will auf Hermle oder DMU arbeiten