

**Zusammenfassung
CV 2102227 PC****Fräser, Programmieren Heidenhain/Sinumeric, 9 Jahre
Erfahrung, spezialisiert auf DMU und Hermle mit 5 Achsen,
arbeitet für höchste Ansprüche auf modernen Maschinen****27 Jahre**

Arbeitgeber	5 Arbeitgeber
von - bis	2009 - 2018
Zulieferer für	Luftfahrt, Avionic, Militär
Folgende Maschinen	Hermle C42, C42, DMU 210, DMC 125, Mikron UMC, Mori Seiki NMV 5000/8000, Makino F9
aktuell	DMU, DMC, Makino, Mori Seiki
Werkzeuge wurden	bestimmt, bestückt und vermessen
Steuerung	Heidenhain iTNC 530, Sinumeric 840D, Fanuc prof.
Änderung und Optimierung von Programmen	sehr gut
Programmieren an der Maschine	Heidenhain, Fanuc
CAM	Powermill, Cimatron, GibbsCam
Was wurde gefertigt	Formen, Teile für Airbus, Teile für Avionic und Militär
Bearbeitetes Material	Edelstahl, Stahl, Aluminium, Eisen, Kunststoffe
Toleranz/min max Gewicht/	0,01 / 500g - 1500kg
Oberflächen	RA 0,4
Qualitätssicherung	analog und digital, Mitutoyo 3D, Renishaw
Serien / Einzelteile	Prototypen, Einzelteile, kleine Serien
Sonstiges	sucht langfristige Anstellung