

**Zusammenfassung
CV 2506315 CM****Fräser, Programmieren Fanuc/CAM, 8 Jahre Erfahrung,
spezialisiert auf Haas VF und Fanuc mit 3 Achsen und auf
schwierige Teile in der Bearbeitung, arbeitet selbstständig,
sehr beständig
35 Jahre**

Arbeitgeber	2 Arbeitgeber
von - bis	2011 - heute
Zulieferer für	Automotive, Krantechnologie
Folgende Maschinen	Haas VF3, HaasVF9, Hurco
aktuell	Haas VF9
Werkzeuge wurden	bestimmt, bestückt und vermessen
Steuerung	Fanuc
Änderung und Optimierung von Programmen	sehr gut
Programmieren an der Maschine	über Fanuc
CAM	PowerMill für komplexe Teile seit 4 Jahren
Was wurde gefertigt	Formen, Teile für die Automotive, schwierige Werkstücke
Bearbeitetes Material	verschiedene Stähle, Aluminium, Polyamide
Toleranz/min max Gewicht/	0,01 mm / 300g bis 200kg
Oberflächen	RA 0,8
Qualitätssicherung	analog und digital
Serien / Einzelteile	Einzelteile
Sonstiges	ist für schwierige Teile zuständig