

**Zusammenfassung
CV 2706319 MI****Fräser, Programmieren Heidenhain, 6 Jahre Erfahrung,
spezialisiert auf Fehlmann und Heidenhain bis 5 Achsen, fräst
an Maschinen mit Roboterarm, sehr beständig****26 Jahre**

Arbeitgeber	1 Arbeitgeber
von - bis	2012 - heute
Zulieferer für	Armeewaffen
Folgende Maschinen	Fehlmann Picomax 60 mit Roboter
aktuell	Fehlmann
Werkzeuge wurden	bestimmt, bestückt und vermessen
Steuerung	Heidenhain iTNC 530
Änderung und Optimierung von Programmen	sehr gut
Programmieren an der Maschine	über Heidenhain leichte Teile bis 3 Achsen, die Waffenfirma arbeitet über CAM
CAM	Handling
Was wurde gefertigt	Läufe von Pistolen und Gewehren u.a. für Waffen
Bearbeitetes Material	spezielle sehr harte Legierungen, wird nicht mitgeteilt
Toleranz/min max Gewicht/	0,01 mm / 0,5kg - 10kg
Oberflächen	RA 0,4
Qualitätssicherung	digital, Mitutoyo
Serien / Einzelteile	viele Einzelteile, kleine Serien
Sonstiges	will auf Heidenhain arbeiten