

**Zusammenfassung  
CV 2103237 MG****Fräser, Programmieren HH, Fanuc, Haas, Mastercam,  
Inventor, 7 Jahre Erfahrung, spezialisiert auf Haas, DMG,  
Dugard, Mazak und CAM, arbeitet selbständig, sucht  
Herausforderung in CAM  
30 Jahre**

---

<b>Arbeitgeber</b>	3 Arbeitgeber
<b>von - bis</b>	2010 - heute
<b>Zulieferer für</b>	Schiffs- und Yachtbau, Milchproduktion, Energieproduktion, Maschinenbau
<b>Folgende Maschinen</b>	DMG Mori Seiki Ecoline 635, Dugard Eagle 760, Dugard Eco 1000, Doosan, Haas EC400, Haas Vm3, Haas Vf5, Mazak
<b>aktuell</b>	Haas, DMG
<b>Werkzeuge wurden</b>	bestimmt, bestückt und vermessen
<b>Steuerung</b>	Haas, Fanuc, Heidenhain
<b>Änderung und Optimierung von Programmen</b>	gut
<b>Programmieren an der Maschine</b>	programmiert sowohl an der Maschine, als auch über CAM
<b>CAM</b>	Mastercam, Inventor und OneCNC
<b>Was wurde gefertigt</b>	Einzelteile und Prototypen
<b>Bearbeitetes Material</b>	Stahl, Edelstahl, Aluminium, Guss, Bronze, Kupfer, Kunststoff
<b>Toleranz/min max Gewicht/</b>	0,005 / 0,1kg -300kg
<b>Oberflächen</b>	RA 0,4
<b>Qualitätssicherung</b>	Werkerselbstkontrolle, 3 D-Taster
<b>Serien / Einzelteile</b>	Prototypen, Einzelteile
<b>Sonstiges</b>	bevorzugt Haas und CAD/CAM Programmierung