

**CV 1904257 SG**

Fräser, Programmieren Mazatrol, 6 Jahre Erfahrung, spezialisiert auf Mazak, Mazatrol bis 5 Achsen und CAM, auch 2 Jahre gedreht, sehr umfassend und flexibel auch auf anderen Steuerungen einsetzbar

32 Jahre

---

<b>Arbeitgeber</b>	<b>3 Arbeitgeber</b>
<b>von - bis</b>	<b>2013 - heute</b>
<b>Zulieferer für</b>	<b>Automotive, Maschinenbau</b>
<b>Folgende Maschinen</b>	<b>Mazak VTC 300C, Mazak Variaxis 500-5X-II, Mazak 530 C, Haas VF3 YT, Mikron VCE 600/1200, Haas MiniMill</b>
<b>aktuell</b>	<b>Mazak</b>
<b>Werkzeuge wurden</b>	<b>bestimmt, bestückt und vermessen</b>
<b>Steuerung</b>	<b>Mazatrol 640M, Smart, Matrix, Nexus, Heidenhain 530C, Haas, Sinumeric 840D</b>
<b>Änderung und Optimierung von Programmen</b>	<b>ja</b>
<b>Programmieren an der Maschine</b>	<b>Mazatrol, für komplexe Teile CAM</b>
<b>CAM</b>	<b>Siemens NX, Catia, EdgeCam, HyperMill, ArtCam</b>
<b>Was wurde gefertigt</b>	<b>Griffe, Maschinenteile, Deckel, Displayelemente, Räder, Motorradregale, Naben, Wellen, Achsen, Stempel, Marker, Hebel u.v.a.</b>
<b>Bearbeitetes Material</b>	<b>verschiedene Stähle, Aluminium, Eisen</b>
<b>Toleranz / min max Gewicht</b>	<b>0,01 / 100g - 120kg</b>
<b>Oberflächen</b>	<b>RA 0,8</b>
<b>Qualitätssicherung</b>	<b>analog und digital, Zeiss Accura II</b>
<b>Serien / Einzelteile</b>	<b>Einzelteile, Prototypen, kleine Serien</b>
<b>Sonstiges</b>	<b>bevorzugt Mazak, Lizenz Gabelstapler</b>