

**Zusammenfassung**  
**082 SZ**

**Fräser/Dreher, Programmieren Heidenhain, 15 Jahre Erfahrung, spezialisiert auf 5-axes Fräsen Heidenhain mit DMU/DMF, Mikron u.a.. Eine ruhige und positive Person. Spezialisiert im Moment auf sehr unterschiedliche und komplexe Werkstücke.**  
**48 Jahre / 5 Arbeitgeber**

<b>Technik</b>	Er verfügt über viel Erfahrung im CNC Fräsbereich. Liest technische Zeichnungen und erarbeitet die richtigen Technologien für die verschiedenen Werkstücke. Er schreibt Programme über Heidenhain, hat auch gute Erfahrung im Handling mit Mazak und Fanuc Steuerungen. Erfahren mit vielen verschiedenen Materialien, Werkzeugen, Größen und Volumina, misst die Werkzeuge, setzt Ursprünge, ist bestens vertraut mit Speed und Feed und kennt deren Bedeutung im Fräsprozess, ebenso vertraut mit den geometrischen Bemaßungen und Toleranzen. Hat auch als Dreher und Schleifer an konventionellen Maschinen gearbeitet und dort entsprechende Kenntnisse für den CNC Bereich erweitert. Wir empfehlen ihn als Fräser mit Programmieren von A - Z.
<b>von - bis</b>	1989 bis heute
<b>Zulieferer für</b>	Luftfahrt, Automotive, Baugruppen, Eisenbahn, Schiffsindustrie
<b>Folgende Maschinen Fräsen</b>	Deckel Maho DMF 260, DMU 80C, Mikron, AXA, Mazak VCH 300, Leadwell 30, Laguna
<b>Folgende Maschinen Drehen</b>	konventionell
<b>Werkzeuge wurden</b>	bestimmt, bestückt und vermessen
<b>Steuerungsprogramme</b>	Heidenhain iTNC 530, Mazatrol 640 PC Fusion, Fanuc18i, Sinumeric 840D
<b>Änderung und Optimierung</b>	sehr gut
<b>Programmieren an der Maschine</b>	über Heidenhain, Mazatrol, Fanuc
<b>Was wurde gefertigt</b>	Formen, Werkzeuge für Spritzguss, Motorblöcke, Waffenteile, Zug,- u. Schiffsteile, Teile für Baugruppen, u.v.a.
<b>Bearbeitetes Material</b>	Titan, Stahl, Edelstahl, Aluminium, Messing, Bronze, Graphit
<b>Toleranz/Gewicht</b>	0,002 /50g -1200kg
<b>Oberflächen</b>	RA 0,5
<b>Qualitätssicherung</b>	selbst, alle gängigen Mittel, 3D
<b>Serien / Einzelteile</b>	viele Einzelteile, Prototypen, kleine Serien
<b>Sonstiges</b>	Sucht eine langfristige Arbeit bei einer Firma, bei der er seine Fähigkeiten einbringen und sich auch weiterbilden kann.