

**8272 ŽG**

**Erfahrener Fräser, programmiert Heidenhain, 3 - 5 Achsen, 7 Jahre Erfahrung. Arbeitet vor allem auf Maschinen von DMU und CMX an unterschiedlichen Werkstücken. Es handelt sich um eine ruhige und sehr positive Person. Spezialisiert momentan auf den Bereich XYZ im Maschinenbau und in der Medizintechnik.**

Alter 28, feste Partnerschaft

---

<b>Folgende Maschinen</b>	DMU 75 monoBLOCK, DMU 60 evolution, CMX 800 Heidenhain TNC 620, TNC 640
<b>Erfahrung</b>	Programmieren, Optimieren von Programmen, Rüsten, Produzieren  Er verfügt über 7 Jahre Erfahrung im CNC-Fräsen als Bediener, Setter und Programmierer mit einem guten Verständnis für Technologie, Prozesse, Bearbeitung und Grundlagen. Liest technische Zeichnungen, wählt die richtige Technologie für ein Teil aus und optimiert Produktionsprozesse. Misst Werkzeuge, setzt Ursprünge, ist mit Speed und Feed sowie mit geometrischen Bemaßung und Toleranzen vertraut. Kennt viele verschiedene Methoden zum Spannen, Bedienen und Bearbeiten. Weiß, wie man mit verschiedenen Materialien, Werkzeugen, Parametern, Größen und Volumina arbeitet. Schreibt und bearbeitet Programme mit Heidenhain. Praxis: - 7 Jahre Fräser mit Heidenhain auf Maschinen von DMU (TNC 640) und CMX (TNC 620). Arbeitet von A - Z.  Wir empfehlen ihn als erfahrenen CNC-Fräser mit Heidenhain.  7 Jahre als Fräser mit 5 Achsen Drehtisch, Bohrwerk, horizontales Fräsen
<b>Serien</b>	Einzelteile, Prototypen, Kleinserien
<b>Produziert</b>	viele verschiedene Teile für die Medizin und Engineering
<b>Materialien</b>	Edelstahl, Stahl, Aluminium u.a.
<b>Industrie</b>	Engineering (Maschinenbau), Medizintechnik u.a.
<b>Setting</b>	täglich, Auswahl der Werkzeuge und Bestückung der Maschine, Einmessen, Laden von Material, Setzen des Nullpunkts
<b>Programmieren an der Maschine</b>	täglich mit Heidenhain
<b>Toleranz</b>	0,07 mm
<b>Oberflächen</b>	nach Anforderung
<b>Größe &amp; Gewicht der Werkstücke</b>	10 mm - 7,5 cm, 1 kg - 30 kg
<b>Qualitätssicherung</b>	Werkerselbstkontrolle (analog, digital)