

## Zusammenfassung CV 1042 AC

**Fräser, Programmieren Heidenhain, 12 Jahre Erfahrung, arbeitet u.a. an TOS, Soraluce, SHW und ähnlichen Maschinen bis 5 Achsen sehr selbstständig. Spezialisiert auf Großteile und schwierige Werkstücke**

Alter 37, verheiratet, 1 Kind mit 2 Jahren, 6 Arbeitgeber bisher

<b>Erfahrung</b>	Programmieren, Setzen, Produzieren, selbstständig von A -Z (9 / 7)*  12 Jahre Fräser mit 3-5 Achsen Drehtisch, Fahrständer, Bohrwerk
<b>seit</b>	2003
<b>Serien</b>	Einzelteile, Prototypen, kleine und große Serien
<b>Produziert</b>	Chassis, Getriebeteile, Naben, Formen, Turbinenschaufeln, Motorblöcke, Getriebegehäuse, Gehäuse
<b>Materialien</b>	Arbeitet mit Cast, Inconel, Kunststoff, Stahl, Werkzeugstahl, Aluminium, Bronze, Messing
<b>Industrie</b>	Schwerindustrie, Energie, Ingenieurwesen, Formenbau, Oil & Gas, Werkzeugbau, Automotive
<b>Folgende Maschinen</b>	TOS WHN 13, WHQ 13, Soraluce FP 8000, Juaristi TS5, SHW, TOS WHQ, Heller, Chiron, Mandelli, Wotan, Mikron, DMC, Mazak
<b>Folgende Steuerungen</b>	Heidenhain iTNC 530, 430, NCT, Sinumerik, Mazatrol
<b>Setting</b>	Werkzeuge auswählen, einmessen und installieren, Programm aufrufen, Werkstücke laden
<b>Optimierung von Programmen</b>	sehr gut
<b>Programmieren an der Maschine</b>	gut und flüssig
<b>Toleranz</b>	0,01mm
<b>Oberflächen</b>	RA 0,5 - 6
<b>Größe &amp; Gewicht der Werkstücke</b>	5cm - 1m, 1m - 15m / 1kg - 10t
<b>Qualitätssicherung</b>	Analog, digital, CMM, Werker selbstkontrolle auch für schwierige Teile mit analoge Werkzeuge, digitale Werkzeuge, CMM / Messmaschine
<b>Führerschein</b>	Auto, Motorrad & besitzt Auto
<b>Schweißen</b>	Gabelstapler, Kran, Schweiß, Co2 Schweißen
<b>Sonstiges</b>	will seine Familie nach Deutschland bringen
<b>Bevorzugt</b>	TOS WHN-WHQ 13 und Heidenhain