+49 (0) 9187 9389 100 +41 (0) 79 923 6778

www.cnc-experts.eu

# 10709 MP

Sehr guter CAM Programmierer und Fräser mit 5 Achsen, Steuerungen Fanuc und CAM, 8 Jahre Erfahrung, arbeitet auf Poseidon (meist), Haas u.a. an sehr aufwendigen Elementen. Eine ruhige, sehr intelligente Person. Spezialisiert momentan auf den Bereich Elemente für Yacht-Designs.

30 Jahre, verheiratet, 2 Kinder (5,1 Jahre)

				e	

Poseidon CMS, Haas

# Steuerungen:

Fanuc/Powermill, Haas/Fanuc

### Industrie:

Energie, Formenbau, Yachten

#### Produkte:

Implantate, Formen, Turbinenblätter, Design-Elemente für Jachen, GRP-Formen

### Materialien:

Aluminium, Kunststoff, Stahl,

# Serien:

Einzelne Teile /Prototypen

# Toleranz:

0,01mm

### Oberflächen:

**RA 0,8** 

### Größe & Gewicht der Werkstücke:

20cm - 22m / 5kg - 5t

# Führerscheine & Lizenzen

**PKW** 

# Bevorzugt:

CAM

# Erfahrung:

Programmieren, Optimieren von Programmen, Rüsten & Produzieren & CAM

Er besitzt ein großes Wissen in der Frästechnik und sehr gute Kenntnisse und Erfahrung im CA/CAM Bereich. Er liest flüssig technische Zeichnungen, erarbeitet die richtigen Technologien, schreibt die Programme vorab mit Fanuc, jetzt immer mit CAM, wählt die Werkzeuge, misst sie ein, kennt viele Methoden zum Spannen und Bearbeiten, viele Materialien und Tools, setzt die Ursprünge, ist vertraut mit Speed und Feed ebenso wie mit den geometrischen Bemaßungen und Toleranzen.

Praxis:

momentan ausschließlich CAM

vorab 4 Jahre an einer sehr großen Poseidon gearbeitet, Programmieren, meist CAM und Bearbeiten A - Z

vorab normale CNC Arbeiten mit Fanuc, Programmieren am Panel und CAM, A - 7

# 10 Jahre als Fräser mit 5 Achsen

Drehtisch, horizontales und vertikales Fräsen

### 8 Jahre CAM Programmieren

Autocad, Powermill, Solidcam, ZW3d Cam

# Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

### Programmieren an der Maschine:

mit Fanuc früher täglich mehrmals, momentan wegen CAM selten

### Qualitätssicherung:

Werkerselbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als sehr kompetenten CAM Programmierer mit sehr fundierten Fräskenntnissen