

## 16537 BM

**Junger, motivierter Fräser mit 7 Jahren Praxis, einfaches Programmieren 3 Achsen mit Heidenhain, Setten/Optimieren Sinumerik, Erfahrung als 5-Achsen-Setter/Operator. Eine zielorientierte Person, die möglichst viel Praxiserfahrung sammeln möchte. Arbeitet momentan im Bereich Tabakindustrie.**

29 Jahre

### Maschinen:

Mikron VCE 800 pro, Cincinnati Milacron 1000, Bridgeport, Uniport 6000p, KAFO

### Steuerungen:

Heidenhain 620/420, Sinumerik 540D, NCT

### Industrie:

Nahrungsmittel, Medizintechnik

### Produkte:

Komponenten/Teile von Tabakproduktionsmaschinen und Maschinen in der Medizinindustrie

### Materialien:

Aluminium, Gusseisen, Kunststoff, Stahl, Edelstahl, hochfester Stahl, Werkzeugstahl

### Serien:

Einzelteile und kleine Serien bis 30 - 50 St.

### Toleranz:

0.001 mm

### Oberflächen:

RZ 6.3

### Größe & Gewicht der Werkstücke:

bis 4 t, meist 200-500 kg / bis 5 m

### Führerscheine & Lizenzen

PKW & Kran

### Bevorzugt:

Fräsen

### Erfahrung:

#### Programmieren, Rüsten & Produzieren

Mit 7 Jahren Praxis verfügt er über gute Erfahrung im Fräsbereich als Programmierer, Setter und Operator: ist imstande, einfache Programme mit Heidenhain zu erstellen, passt die bestehenden mit Sinumerik an, liest technische Zeichnungen und wählt die richtigen Lösungen. Er ist vertraut mit verschiedenen Materialien, Größen und Volumina, wählt und misst die Werkzeuge, setzt die Ursprünge und kennt gut Speed und Feed, ebenso die geometrischen Bemaßungen und Toleranzen. Sehr motiviert, sich weiter zu entwickeln und seine Kenntnisse zu vertiefen.

Praxis:

- seit 2 Jahren Uniport, Setten/Optimieren Sinumerik, Abarbeiten A - Z Vorab:
- 3 Jahre Mikron, Bridgeport und Cincinnati, 3 Achsen, Programmieren Heidenhain, Abarbeiten A - Z
- 1.5 Jahre KAFO, 5 Achsen, Setter/Operator.

7 Jahre als Fräser mit 3-5 Achsen

Fahrständer, horizontales Fräsen

### Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

### Programmieren an der Maschine:

z. Z. Optimierung der bestehenden Programme, zuvor einfaches Programmieren mit Heidenhain

### Qualitätssicherung:

Werkerselbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als Fräser Setter/Operator