

## 12466 AK

**Schleifer, Programmieren Fanuc, ein Studer-Spezialist mit 6 Jahren Erfahrung, eine positive und bescheidene Person. Arbeitet momentan im Bereich Maschinenindustrie.**

40 Jahre, 2 Kinder ( Jahre)

### Maschinen:

Studer S41, S141, Burkhardt+Weber und Dorries-Scharmann

### Steuerungen:

Fanuc 31, Sinumerik 840D

### Industrie:

Nahrungsmittel, Maschinenindustrie

### Produkte:

Wellen, Profile, Spindeln, Kegel u.a.

### Materialien:

Stahl, Edelstahl, Chromoberflächen

### Serien:

Kleine und mittelgroße Serien

### Toleranz:

0.002 mm

### Oberflächen:

1 RZ

### Größe & Gewicht der Werkstücke:

100g - 70kg / 100mm - 700mm

### Führerscheine & Lizenzen

PKW

### Bevorzugt:

Schleifen

### Erfahrung:

Programmieren, Rüsten & Produzieren

Er hat sehr viel Erfahrung in der Arbeit mit Studer-Schleifmaschinen, liest flüssig technische Zeichnungen, erarbeitet die passenden Lösungen, schreibt selbstständig die entsprechenden Programme mit Fanuc, optimiert auch bestehende Prozesse, löst oft schwierige Aufgaben. Er ist verantwortlich für den gesamten Prozess, wie z.B der Auswahl und Vermessen der Werkzeuge bis hin zur Qualitätskontrolle nach den Schleifprozessen, ist vertraut mit den geometrischen Bemaßungen und Toleranzen. Hat vorab auch im Fräsbereich mit Sinumerik gearbeitet.

#### Praxis:

- 6 Jahre auf Studer, Programmieren Fanuc, Abarbeiten A - Z
- vorab: insgesamt 3 Jahre auf Burkhardt+Weber und Dorries-Scharmann, Programmieren Sinumerik, Abarbeiten A - Z

6 Jahre als Schleifer

Rundscheifen, Innenrundscheifen, Universalscheifen

3 Jahre als Fräser mit 3-4 Achsen

Drehtisch, Fahrständer, horizontales Fräsen

### Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

### Programmieren an der Maschine:

Programmieren, Optimieren und Anpassen - täglich

### Qualitätssicherung:

Werkerselbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als erfahrenen und dazu sehr lernwilligen Schleifer