

8789 SR

Erfahrener Dreher/Fräser, Programmieren, Sinumerik, ShopTurn und Heidenhain, arbeitet parallel im Dreh-, - und Fräsbereich an Maschinen wie CTX, CLX, CMX u.a. an anspruchsvollen Werkstücken. Eine bescheidene und intelligente Person. Spezialisiert momentan auf den Bereich Teile und Formen für den Werkzeugbau

30 Jahre, verheiratet

Maschinen:

JAFO, DMG CLX 350, CTX 410, CMX 80

Steuerungen:

Heidenhain 355, 426, Sinumerik 840D, ShopTurn

Industrie:

Aerospace, Werkzeugbau

Produkte:

Formen, Teile zum Stanzen, Elektroden, Teile der Produktionslinie u.v.a.

Materialien:

Edelstahl, hochfester Stahl, Titan, Werkzeugstahl, Aluminium, Messing, Bronze, Gusseisen, Kupfer, Kunststoff, Stahl

Serien:

Einzelteile / Prototypen, Serien

Toleranz:

0,003mm

Oberflächen:

RA nach Anforderung

Größe & Gewicht der Werkstücke:

600mm - 2m

Führerschein & Lizenzen

PKW &

Bevorzugt: Drehen

Erfahrung:

Programmieren, Rüsten & Produzieren & CAM

Er besitzt ein sehr großes Verständnis und Können im Drehbereich, liest schnell technische Zeichnungen, wählt die richtigen Lösungen, schreibt die Programme mit Sinumerik und ShopTurn, arbeitet selbstverständlich mit angetriebenen Werkzeugen, kennt viele Methoden zum Spannen und Bearbeiten, viele Materialien und Tools, ist vertraut mit den geometrischen Bemaßungen und Toleranzen, Setten und Nullpunkt. Parallel arbeitet er auch mit guten Können im Fräsbereich mit Heidenhain, auch Q-Parametern, bevorzugt momentan aber Drehen oder Dreh-Fräszentren mit Sinumerik/ShopTurn.

Praxis:

6 Jahre Drehen mit Sinumerik oder ShopTurn auf CTX und CLX, Programmieren und Bearbeiten von A - Z

7 Jahre als Fräser mit 4 Achsen

Drehtisch, Fahrständer, vertikales Fräsen

6 Jahre als Dreher

elektrisch angetriebene Werkzeuge, Revolver, Reitstock

etwas CAM Erfahrung mit Fusion 360

Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

Programmieren an der Maschine:

Programmieren z.B. , mehrmals am Tag.

Qualitätssicherung:

Werkerselbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als sehr guten Dreher mit guten Fräskenntnissen