

14245 PG

Sehr lernwilliger Dreher-Setter, Optimieren/Anpassen der Programme mit Haas und Fanuc, 2 Jahre Praxis vor allem mit Haas-Maschinen. Sehr motivierte, verlässliche und kommunikative Person.

48 Jahre

Maschinen:

Haas ST 25

Steuerungen:

Haas/Fanuc

Industrie:

Hydraulik, Photovoltaik

Produkte:

Teile für Wärmepumpen, Kessel,
Photovoltaik

Materialien:

Stahl

Serien:

Serien von 50 bis zu 1000 St.

Toleranz:

0.1 mm

Oberflächen:

Nach Anforderungen

Größe & Gewicht der Werkstücke:

100g - 500g / 25mm - 500mm

Führerscheine & Lizenzen

PKW

Bevorzugt:

Drehen

Erfahrung:

Optimieren von Programmen, Rüsten & Produzieren

Er besitzt gute Kenntnisse der Drehprozesse und Erfahrung als Setter und Operator, liest technische Zeichnungen, erkennt die Technologien, optimiert und passt Programme mit Haas und Fanuc an, 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, arbeitet mit angetriebenen Werkzeugen. Sehr motiviert, sich weiterzuentwickeln und sein theoretisches Wissen in Praxis umzusetzen. Bis 2020 als Polizist und Sicherheitsbeamter tätig.

Praxis:

- 2 Jahre Haas-Drehmaschinen, Setten/Optimieren und Abarbeiten A - Z

2 Jahre als Dreher

elektrisch angetriebene Werkzeuge, Reitstock,

Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

Programmieren an der Maschine:

Leichte Optimierung und Anpassung der bestehenden Programme

Qualitätssicherung:

Werker selbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als motivierten und lernbereiten Dreher