

15988 PD

Junger motivierter und lernwilliger Dreher mit Fräserkenntnissen, spezialisiert vor allem auf Bearbeitungszentren von KOVOSVIT MAS, simple Programmierung mit Heidenhain und Sinumerik (ShopTurn), 9 Jahre Praxis. Eine sehr kommunikative und offene Person. Arbeitet momentan im Bereich Wasserbauindustrie.

28 Jahre

Maschinen:

KOVOSVIT MAS: Masturn 820i, SP430y, SP28BY

Steuerungen:

Heidenhain i640, Sinumerik ShopTurn

Industrie:

Wasserbauindustrie

Produkte:

Viele verschiedene Teile für die Wasserbauindustrie

Materialien:

Aluminium, Bronze, Gusseisen, Kunststoff, Stahl, Edelstahl, hochfester Stahl

Serien:

Vor allem Serienherstellung bis 300 St.

Toleranz:

0.003 mm

Oberflächen:

RA 0.6 - 3.2

Größe & Gewicht der Werkstücke:

bis 15 kg / bis 1 m

Führerscheine & Lizenzen

PKW

Bevorzugt:

Drehen

Erfahrung:

Programmieren, Rüsten & Produzieren

Er hat Erfahrung im CNC-Drehen als Setter und Einrichter mit einem soliden Verständnis für Technologie, Prozesse, Bearbeitung und grundlegenden Service. Er liest technische Zeichnungen und wählt die richtige Technologie für ein Teil aus. Vermisst die Werkzeuge, setzt Nullpunkte und ist sowohl mit Speed und Feed als auch mit geometrischen Dimensionen und Toleranzen vertraut. Weiß, wie man mit verschiedenen Materialien, Werkzeugen, Parametern, Größen und Volumina arbeitet, kann einfache Programme mit Heidenhain und Sinumerik erstellen und passt die bestehenden an.

Praxis:

- 3 Jahre Masturn 820i, einfaches Programmieren Heidenhain, Abarbeiten A - Z
- 2 Jahre SP430y, Setten/Optimieren Heidenhain, Abarbeiten A - Z
- 3 Jahre SP28BY, Setten/Optimieren und simple Programmierung Sinumerik ShopTurn, Abarbeiten A - Z

9 Jahre als Dreher

Mehrfachspindel, elektrisch angetriebene Werkzeuge, Fräskopf, Reitstock,

Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

Programmieren an der Maschine:

einfache Programmierung, vor allem Optimierung der Programme

Qualitätssicherung:

Werkerselbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als lernwilligen Dreher mit Potenzial