

15880 WJ

Fräser, Setten/Optimieren Heidenhain, 20 Jahre Erfahrung, arbeitet auf verschiedenen Typen von AVIA-Maschinen mit 3 Achsen. Eine sehr freundliche und positive Person. Arbeitet momentan im Bereich Glashüttenindustrie.

43 Jahre, verheiratet

Maschinen:

Avia 700, 1000, 1500

Steuerungen:

Heidenhain iTNC 530

Industrie:

Glashüttenindustrie (Maschinenbau)

Produkte:

Achsen, Befestigungen / Konsolen,
Schrauben, Wellen, Ventile

Materialien:

Aluminium, Gusseisen, Stahl

Serien:

Kleine Serien und Massenherstellung

Toleranz:

0.02 / 0.1 mm

Oberflächen:

nach Anforderungen

Größe & Gewicht der Werkstücke:

1kg - 20kg / bis 1m

Führerscheine & Lizenzen

PKW & Gabelstapler

Bevorzugt:

Fräsen

Erfahrung:

Optimieren von Programmen, Rüsten & Produzieren

Ein Kandidat mit langjähriger Erfahrung im CNC-Fräsen als Bediener und Setter, mit gutem Verständnis für Technologie, Prozesse, Bearbeitung und Grundversorgung. Liest technische Zeichnungen, bearbeitet und korrigiert Programme mit Heidenhain, kann leichte selbst schreiben. Kennt viele verschiedene Methoden zum Spannen, Bedienen und Bearbeiten, misst Werkzeuge, setzt Ursprünge, kennt sich mit Speed und Feed aus. Er verfügt über theoretische Kenntnisse und ist sehr selbstmotiviert, sich zum komplexen Programmierer zu entwickeln.

Praxis:

- 20 Jahre AVIA, Setten/Optimieren Heidenhain, Abarbeiten A - Z

20 Jahre als Fräser mit 3 Achsen

Portalfräsmaschinen, horizontales und vertikales Fräsen

Setting:

Auswahl der Werkzeuge, Installation der Werkzeuge, Einmessen, Bestückung

Programmieren an der Maschine:

Optimierung und Anpassung der Programme; simple Programmierung

Qualitätssicherung:

Werkerselbstkontrolle (analog, digital)

Wir empfehlen ihn als erfahrenen Heidenhain-Setter mit Zugang zum Programmierungstraining