

7111 WM

Fräser mit Dreherfahrung, Programmieren Heidenhain und CAM, 6 Jahre Erfahrung, arbeitet auf unterschiedlichen Maschinen wie Mikron, Kondia, Avia, Goodway und Hyundai meist mit 3 Achsen. Eine bescheidene und intelligente Person. Spezialisiert momentan auf den Bereich Teile für den Formen,- und Werkzeugbau.

Alter 32, verheiratet, 1 Kind (3 Jahre alt)

Maschinen	Mikron VCE 800 Pro, 1200 Pro, 1600 Pro, Kondia B 500, Avia , Goodway GTS-200XY, Hyundai Wia LM-1800TTSY Heidenhain iTNC 530, 360, Fanuc
Erfahrung	<p>Programmieren, Rüsten & Produzieren & CAM (9/9)*</p> <p>Ein Experte, für den gesamten Produktionsprozess verantwortlich, versteht sehr gut die Frästechnologie und hat viel Erfahrung. Liest schnell auch schwierige technische Zeichnungen, wählt die richtigen Lösungen, kennt viele Arten zum Spannen und Bearbeiten, optimiert bestehende Programme, misst die Werkzeuge und setzt Ursprünge. Er schreibt komplizierte Programme mit CAM NX, mit Heidenhain normale, hat auch Erfahrung mit Fanuc im Drehbereich. Ist vertraut mit Speed und Feed, ebenso mit den geometrischen Bemaßungen und Toleranzen.</p> <p>Praxis:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Jahr Mikron in unterschiedlicher Größe mit Heidenhain, programmieren NX und Panel, und bearbeiten von A - Z 3 Jahre Kondia mit Heidenhain, programmieren Panel, und bearbeiten von A - Z 3 Jahre Fräsen und Drehen mit Heidenhain und Fanuc <p>Wir empfehlen ihn als guten CNC-Fräsprogrammierer mit CAM-Programmierzugriff.</p> <p>5 Jahre als Fräser mit 3 Achsen vertikales Fräsen</p> <p>1 Jahr Drehen Gegenspindel, angetriebene Werkzeuge, Reitstock</p>
CAM	2.5 Jahre CAM Programmieren NX, programmiert täglich
Serien	Einzelteile / Prototypen
Produziert	Formen, Stanzwerkzeuge, Spritzgussformen, Produktionsinstrumente u.v.a.
Materialien	Titan, hochfester Stahl, Edelstahl, Werkzeugstahl, Stahl, Kunststoff, Graphit, Kupfer, Bronze, Messing, Aluminium, andere
Industrie	Automotive, Aerospace, u.a.
Setting	Auswahl und Bestückung mit Werkzeugen, Einmessen, Laden von Material, Nullpunkt Setzen
Programmieren an der Maschine	programmiert am Panel mit Heidenhain
Toleranz	0.01mm
Oberflächen	Ra 0.8
Größe & Gewicht der Werkstücke	bis 100cm, bis 100kg
Qualitätssicherung	Werker selbstkontrolle (analog, digital)
Führerscheine	PKW
Andere Lizenzen / Scheine	Kran, Gabelstapler
Sonstiges	sucht eine Firma, die ihn lange beschäftigt und er sich entsprechend einbringen und entwickeln kann
Bevorzugt	komplexe Arbeiten im Formen,- und Werkzeugbau

Weitere Kandidaten in unserer Datenbank

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1fkUzyh8N-7IE4SrOdWUnDX01VW0kpO6vGwVZQLB9cn8/edit?usp=sharing>