

## 3952 PP

**Top-Dreher, Programmieren OSP und CAM, 6 Jahre Erfahrung, arbeitet auf sehr modernen Drehmaschinen, auch Drehfräszentren von Okuma, Doosan und Mori Seiki. Eine selbstmotivierte und clevere Person. Spezialisiert momentan auf den Bereich Teile für die Hydraulik.**

Alter 37, verheiratet, 2 Kinder ( 4 u 8 Jahre alt )

<b>Maschinen</b>	Okuma LB4000, Okuma Multus U4000, Doosan Puma 2600LY, 3000, DMG MORI NLX 2500 OSP300, Fanuc
<b>Erfahrung</b>	<p>Programmieren, Rüsten &amp; Produzieren &amp; CAM (9/8)*</p> <p>Er hat ein sehr hohes Verständnis der CNC Technologie, gute Erfahrung und ein großes Wissen. Liest schnell technische Zeichnungen, erarbeitet die richtigen Ansätze, löst auch schwierige Probleme, schreibt Programme über OSP, arbeitet mit angetriebenen Werkzeugen, optimiert bestehende Prozesse, kennt viele Methoden zum Spannen, arbeitet mit verschiedenen Materialien. Ist vertraut mit Speed und Feed, kennt die geometrischen Bemaßungen und Toleranzen, misst die Werkzeuge und setzt die Ursprünge. Schreibt auch Programme über CAM parallel zu seinen Arbeiten am Panel. Ein sehr guter Dreher mit viel Erfahrung und massiven Kenntnissen, die man nur über die Jahre erwerben kann. Wir empfehlen ihn als Dreher/Programmierer für Okuma Maschinen mit Zugang zu CAM.</p> <p>6 Jahre als Dreher Gegenspindel, angetriebene Werkzeuge, Reitstock</p>
<b>CAM</b>	<p>3 Jahre CAM Programmieren GibbsCam, programmiert wöchentlich</p>
<b>Serien</b>	Einzelteile / Prototypen, Serien
<b>Produziert</b>	Ventile, Rohre und viele verschiedene Teile für Hydraulik
<b>Materialien</b>	Titan, hochfester Stahl, Stahl, Kunststoff, Messing, Aluminium, Super-Duplex
<b>Industrie</b>	Aerospace, Hydraulik, Öl & Gas, u.a.
<b>Setting</b>	Auswahl und Bestückung mit Werkzeugen, Einmessen, Laden von Material, Nullpunkt Setzen
<b>Programmieren an der Maschine</b>	täglich über OSP Teile für die Hydraulik
<b>Toleranz</b>	0.006mm
<b>Oberflächen</b>	RA 0,8
<b>Größe &amp; Gewicht der Werkstücke</b>	bis 300mm, 10g - 100kg
<b>Qualitätssicherung</b>	Werkerselbstkontrolle (analog, digital)
<b>Führerscheine</b>	PKW
<b>Sprachen</b>	EN B2,
<b>Sonstiges</b>	Plant seine Zukunft in Deutschland. Will keine Nachtschichten
<b>Bevorzugt</b>	komplexe Arbeiten über Okuma
<b>Weitere Kandidaten in unserer Datenbank</b>	<a href="https://docs.google.com/spreadsheets/d/1fkUzyh8N-7IE4SrOdWUnDX01VW0kpO6vGwVZQLB9cn8/edit?usp=sharing">https://docs.google.com/spreadsheets/d/1fkUzyh8N-7IE4SrOdWUnDX01VW0kpO6vGwVZQLB9cn8/edit?usp=sharing</a>