

## Zusammenfassung CV 1252 VN

**Dreher, Programmieren Fanuc, 4 Jahre Erfahrung, arbeitet auf Doosan Puma mit Gegenspindel und angetriebenen Werkzeugen an Werkstücken mit hoher Genauigkeit. Spezialisiert momentan auf den Bereich Getriebe, Wellen, Achsen.**

Alter 24, 3 Arbeitgeber seit 2015

<b>Erfahrung</b>	Functional description with valuation (7 / 6)*  Gutes Verständnis der CNC Technologien, liest flüssig Zeichnungen und erarbeitet die passenden Programme. Durch Serien und Wiederholungen sind oft Anpassungen und Verbesserungen vorrangig. Dreht auch große Teile.  4 Jahre Dreher Gegenspindel, elektrisch angetriebene Werkzeuge, Fräskopf, Reitstock, Spindeln
<b>Serien</b>	Kleine und mittlere Serien
<b>Produziert</b>	Getriebeteile, Wellen, Klammern, Achsen
<b>Materialien</b>	Arbeitet mit Aluminium, hochfestem Stahl, Edelstahl, Stahl
<b>Industrie</b>	Engineering
<b>Folgende Maschinen</b>	Doosan Puma, Okuma V 100R, Hitachi 25
<b>Folgende Steuerungen</b>	Fanuc, OSP, Haas
<b>Setting</b>	Werkzeug auswählen, einmessen, installieren, Programm laden, Material beschicken
<b>Optimierung von Programmen</b>	gut
<b>Programmieren an der Maschine</b>	Programmiert nur über Fanuc und CAM
<b>Toleranz</b>	0,003mm
<b>Oberflächen</b>	RA 0,3
<b>Größe &amp; Gewicht der Werkstücke</b>	800x10 - 500x100 / 2g - 500kg
<b>Qualitätssicherung</b>	Werkerselbstkontrolle auch für komplizierte Stücke, analog und digital
<b>Führerscheine</b>	PKW & besitzt PKW
<b>Sonstiges</b>	Sucht in Deutschland eine beständige Firma, um langfristig Arbeit zu haben, und sich auch dadurch weiter entwickeln zu können
<b>Bevorzugt</b>	Fanuc, Puma oder ähnliche Maschinen