

**Zusammenfassung
CV 1263 BR****Dreher, Programmieren Fanuc, 35 Jahre Erfahrung, arbeitet an sehr großen Drehmaschinen horizontal, aber auch vertical, fräst teilweise auch damit. Spezialisiert momentan auf Wellen aller Art, Gewinde, Zahnräder, Achsen u.ä. im Schwerteilbereich.**

Alter 52, verheiratet, 2 Kinder mit 21,27 Jahren, 8 Arbeitgeber seit 1984

Erfahrung	Programmieren, Rüsten, Produzieren (8 / 8)* Sehr erfahren in CNC Technologien und Programmierungs-Konzepten. Arbeitet seit Jahren auf einer Hankook Karusell Drehmaschine. Hat auch Erfahrung mit konventionellen und CNC Fräsmaschinen. Sicheres Handling mit großen Teilen. 31 Jahre Dreher Gegenspindel, elektrisch angetriebene Werkzeuge, Fräskopf, Reitstock, Karusell
Serien	Einzelteile / Prototypen, Kleinserien bis zu 25 Stück
Produziert	Getriebeteile, Rohre, Wellen, Schneckenwellen, Achsen, Lager, Zahnräder, Schrauben, Gewinde, Ventile, Pumpstationen mit etwa 20 Tonnen, Teile für Luft- und Raumfahrt
Materialien	Arbeitet mit Aluminium, Messing, Bronze, Guss, Kupfer, Kunststoff, Edelmetall, Inconel, Stahl, Edelstahl, hochfestem Stahl, Werkzeugstahl
Industrie	Ship & Trains, Werkzeugbau, Energie, Öl & Gas, Prototyping, Schwerindustrie, Luft- und Raumfahrt, Lebensmittel, Hydraulic
Folgende Maschinen	Hankook VLC 30/70, Hankook VTC 160, Daewoo Puma 350 MB, EST Tichino ET BM, Ecola EL5115E
Folgende Steuerungen	Fanuc, Heidanhein manual plus, ISO, Mitsubishi, NCT
Setting	Werkzeug auswählen, einmessen, installieren, Programm laden, Material beschicken
Optimierung von Programmen	sehr erfahren
Programmieren an der Maschine	programmiert täglich mehrmals
Toleranz	0,01mm
Oberflächen	RA 0,8
Größe & Gewicht der Werkstücke	max bis 750 x 300cm / 0,1kg - 40t
Qualitätssicherung Führerscheine	analoge und digitale Werker selbstkontrolle auch für schwierige Werkstücke PKW, LKW, Gabelstapler & besitzt PKW
Sonstiges	sucht beständigen Arbeitsplatz in Deutschland, will viel Überstunden für Freizeit erarbeiten.
Bevorzugt	große Drehmaschinen und Fanuc, ISO