



**HERBRIG & CO.** GmbH

**PRÄZISIONSMECHANIK**

- CNC-Automatendrehtechnik
- Baugruppen-Montage
- Kabelkonfektionierung
- Befestigungstechnik

Müglitztalstraße 10-12 | 01773 Altenberg OT Bärenstein

## Stellenangebot

**Bezeichnung:** Bediener von kurvengesteuerten Drehmaschinen

**Zeitraum:** ab sofort

**Beschreibung:** Zu den Hauptaufgaben zählen

- Eigenständiges Bedienen von kurvengesteuerten Drehautomaten, mit deren Hilfe das Anfertigung von Werkstücken unter Berücksichtigung der Form-, Maß- und Werkstoffeigenschaften
- Auswertung von technischen Unterlagen, Zeichnungen, Stücklisten und Normenhandbüchern
- Dokumentation des Bearbeitungsverlaufs
- Prüfung und Sicherung der Produktionsqualität durch Sicht-, Maß-, Form- und Lagekontrollen
- Entsorgung von Kühlmitteln, Schmierstoffen, Metallspänen und anderen Abfallprodukten nach Maßgabe des betrieblichen Umweltschutzes

**Was wir bieten:**

- Einen interessanten, verantwortungsvollen Arbeitsplatz, bei einer attraktiven und leistungsgerechten Entlohnung
- gute Entwicklungsmöglichkeiten für eine weitere Karriere
- Teamarbeit in angenehmen Arbeitsumfeld

**Anforderungen:**

- erfolgreicher Berufsabschluss als Zerspanungsmechaniker oder vergleichbaren Beruf (Dreher)
- mehrjährige Berufserfahrung im Umgang mit konventionellen Drehmaschinen, idealerweise Revolverdrehautomaten von TRAUB
- hohe Motivation, Leistungsbereitschaft und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zur Schichtarbeit und notwendigen Mehrstunden auch an Wochenenden
- Interesse an Weiterbildungsmaßnahmen
- Mobilität und PC-Grundkenntnisse

**Bewerbungen an:** Bitte senden Sie ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Email an [bewerbung@herbrig.com](mailto:bewerbung@herbrig.com).