

Das ist ACCURAT!

ACCURAT ist Ihr Partner für Arbeit bei Unternehmen aus Industrie, Produktion, Handwerk, Transport und Logistik. Als einer der führenden Personaldienstleister Deutschlands sind wir seit mehr als 25 Jahren und 42 Standorten innerhalb Europas aktiv.

CNC-Dreher (m/w/d)

(2280)

📍 Standort: Döbeln 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 🕒 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche

Herzlich willkommen bei ACCURAT!

Sie sind auf der Suche nach einer neuen beruflichen Aufgabe? Für eines unserer namhaften Kundenunternehmen suchen wir Sie als **CNC-Dreher (m/w/d) gern auch Berufseinsteiger!**

Ihre Aufgaben:

- Fertigung hochwertiger Einzelteile, sowie komplette Baugruppen auf computergesteuerten Dreh-/Fräsmaschinen
- selbstständiges Programmieren und Überwachen der Maschinen und Anlagen
- Analyse und Behebung von Störungen
- Qualitätsprüfung der Werkstücke mit gängigen Messmitteln

Ihr Profil:

- Ausbildung als CNC-Dreher/-Fräser erfolgreich abgeschlossen/ oder eine mehrjährige Berufserfahrung in der Steuerung von computergesteuerten Dreh-/Fräsmaschinen
- eine strukturierte Arbeitsweise
- technisches Verständnis
- Bereitschaft zur Arbeit in 2-3 Schichten

Persönliche Anforderungen und Sozialkompetenzen

- Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit
- Lernbereitschaft
- Körperliche Belastbarkeit
- Einfache Deutschkenntnisse

Unser Angebot an Sie:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag, inkl. Weihnachts- und Urlaubsgeld sowie Schichtzulagen
- Vergütung gemäß Tarifvertrag BAP/DGB, **Stundenlohn nach Vereinbarung**
- Zuschläge für Mehr-, Nacht-, Sonn- und Feiertagsarbeit
- bis zu 30 Tage Urlaub pro Jahr
- Solide Einarbeitung, um Ihren Erfolg zu gewährleisten
- Bereitstellung hochwertiger Arbeitsschutzkleidung
- Möglichkeit zur Übernahme

- professionelle Betreuung durch unser Team

Kontaktdaten:

ACCURAT Gesellschaft für Personaldienstleistungen mbH

Niederlassung Freiberg
Leipziger Str. 1, 09599 Freiberg

Tel.: +49 3731 79 87 79-0

Fax: +49 3731 79 87 79-9

eMail: bewerbung.freiberg@accurat.eu

Web: www.accurat.eu

Abteilung(en): Gewerblicher Bereich

[Impressum](#)

