

TKG



Turbinenkomponenten Görlitz GmbH

Ausbildungsstelle als Zerspanungsmechaniker/-in

Ausbildungsinhalte:

- 3 ½ jährige Ausbildung
- In den Schwerpunkten Drehen / Fräsen / Messen / Montieren
- Vermittlung im Rahmen der Verbundausbildung mit dem Partner TÜV-Rheinland
- In Theorie und Praxis --- Berufsschule 1. Lehrjahr wohnortnah /
Berufsschule ab 2. Lehrjahr BSZ Radeberg

Möglicher Einsatz im Unternehmen:

- als CNC-Dreher/in an zyklengesteuerten Drehmaschinen
- als CNC-Dreher/in am modernen Drehkarussell
- als CNC-Fräser/in an Fräsmaschinen / am Bohrwerk bzw. an einem 5-achsigen Fräszentrum

Anforderungen für die Lehrstelle:

- hohe Motivation – unbedingtes Interesse am Metallberuf
- unbedingtes Interesse für Maschinen, Technik, Steuerungen
- Vorliebe für praktische Betätigungen, Genauigkeit, Ausdauer
- Selbständige Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Verantwortung
- Gute Leistungen in den naturwissenschaftlichen Fächern

Möglicher Beginn:

**Wir suchen jährlich Auszubildende im
Ausbildungsberuf Zerspanungsmechaniker/-in**

***Auch als DUBAS-Ausbildung (Berufsausbildung mit Abitur)
möglich***

Ansprechpartner für Bewerbungen:

**TKG Turbinenkomponenten Görlitz GmbH
Frau Thomas
Nickrischer Str. 18 02827 Görlitz
Per Mail: info@tk-goerlitz.de**