

## Aus- und Weiterbildung bei Elso in Hofheim /Ufr.

### Ausbildungsstelle

#### Zerspanungsmechaniker / -in – Drehtechnik

Zerspanungsmechaniker / -innen fertigen Einzelteile für technische Produkte und werden vorwiegend in den Fertigungsbereichen CNC-Drehen, Schleifen und Fräsen eingesetzt. Nach der Ausbildung gehören zu ihren Aufgaben das Einrichten von Maschinen und Anlagen sowie die Optimierung von Arbeitsabläufen, CNC-Programmen und Schnittdaten.

#### Ausbildungsinhalte:

- Herstellen von Werkstücken für Maschinen, Geräte und Anlagen durch Drehen, Bohren, Schleifen und Fräsen.
- Auswählen der notwendigen Werkzeuge, Vorrichtungen und Messmittel
- Erstellen von Programmen für CNC-Maschinen
- Einrichten von Dreh- und anderen Werkzeugmaschinen
- Durchführen des Zerspanungsprozesses
- Prüfen und Sichern der Fertigungsqualität
- Warten, Pflegen und Instandsetzen von Maschinen

#### Berufsanforderungen:

- Qualifizierender Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Sorgfalt und Ausdauer
- Eigenständiges und teamorientiertes Arbeiten
- Verständnis für technische, funktionelle Zusammenhänge
- PC-Kenntnisse
- Handwerkliches Geschick
- Englische Grundkenntnisse

#### Ausbildungsverlauf:

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- IHK-Lehrgang (8 Wochen): Grundlagen der Metallbearbeitung
- Unterricht an der Berufsschule Haßfurt und der Berufsschule Schweinfurt
- Zwischen- und Abschlussprüfung vor der IHK

#### Möglicher späterer Tätigkeitsbereich:

Der Einsatz in der Produktion ist in folgenden Abteilungen möglich:

- Flanschfertigung
- Kreuzfertigung
- Gelenkefertigung
- BMW-Abteilung

#### Entwicklungsmöglichkeiten:

- zum/zur Industriemeister/in
- zum/zur Techniker/in

Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an:

ELSO Elbe GmbH & Co. KG  
Personalabteilung  
Herrn Philipp Kaufmann  
Hans-Elbe-Straße 2  
D-97461 Hofheim/Ufr.

