

Umschulung Zerspanungsmechaniker (m/w/d)



Sie suchen nach einer Weiterbildung, die dem aktuellen Fachkräftebedarf entspricht und Ihnen neue Chancen auf dem regionalen Arbeitsmarkt bietet?

Wir haben was für Sie! Unsere Umschulung richtet sich an Arbeitssuchende Personen, die eine neue berufliche Perspektive in der Metallbranche, im Berufsfeld Zerspanungsmechanik suchen.

Ihr Berufsbild

Zerspanungsmechaniker sind direkt mit der Planung, Fertigung und Bearbeitung von Bauteilen beschäftigt. Sie konfigurieren, bedienen und kontrollieren konventionelle und computergesteuerte Werkzeugmaschinen wie Dreh- und Fräsmaschinen, Drehautomaten, Schleifmaschinen und Bohrwerke in der Einzel- aber auch in der Serienfertigung.

Der spätere Einsatz kann z.B. im Maschinenbau, im Stahl- und Leichtmetallbau, in Gießereien oder im Fahrzeugbau erfolgen.

Ausbildungsinhalte (Auszug):

- Technologische Grundlagen Zerspanung
- Manuelle Metallbearbeitung
- Maschinelle Metallbearbeitung
- Maschinelle Zerspanung Drehen, Fräsen und Bohren
- Herstellen von Bauteilen und Baugruppen
- Projektarbeiten an Maschinen
- Spezialisierung in den Einsatzgebieten Dreh- oder Fräsmaschinensysteme
- Fachtheorie

Ihr Nutzen

Mit dem Berufsabschluss eröffnen Sie sich eine neue, sichere Arbeitsperspektive. Unsere Vermittlungsquote liegt seit Jahren bei über 90 %!

Lehrgangszeitraum

- 28 Monate inkl. 9 Monate Praktikum
- Einstieg bis 4 Wochen nach Lehrgangsbeginn möglich

Ausbildungszeiten

Montag – Freitag (Vollzeit)

Abschluss

Nach erfolgreichem Abschluss erhalten Sie den Berufsabschluss als Zerspanungsmechaniker/-in.

Organisatorisches

Der Lehrgang kann über einen Bildungsgutschein gefördert werden.



Zertifiziert nach AZAV:
2020M100754-10015

Möchten Sie mehr erfahren?

bfw – Unternehmen für Bildung.

Frau Theel
Lise-Meitner Straße 30, 10589 Berlin
Tel.: 030 69809441
E-Mail: berlin@bfw.de
www.bfw.de/berlin