

Metall span(n)end in Form bringen

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)



Was machst Du in diesem Beruf?

- Anfertigen von Präzisionsbauteilen an konventionellen und computergesteuerten Fertigungsmaschinen
- · Reparieren von Maschinen und Anlagen
- Überwachen von Bearbeitungsprozessen
- Messen und Prüfen von Bauteilen

So läuft Deine Ausbildung ab

- Dauer: 3,5 Jahre
- Lernorte: Berufsbildungswerk Rummelsberg, interne Berufsschule und betriebliche Praktika
- Berufsschulunterricht in kleinen Klassen

Das bringst Du mit

- · Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- · Gute Augen-Hand-Koordination
- Technisches Verständnis
- · Beobachtungsgenauigkeit
- Wichtige Schulfächer: Physik, Mathematik, Werken/Technik und Informatik
- · Mittlerer Bildungsabschluss

Deine Perspektiven nach der Ausbildung

- Staatlich anerkannter IHK-Abschluss
- · Gute Vermittlungschancen
- Einsatzorte: Betriebe im Maschinen- und Fahrzeugbau, sowie in der Metallbearbeitung bzw. Zerspanungstechnik

Berufsbildungswerk Rummelsberg

Claudia Wittenzellner Leiterin Kundenservice Tel. 09128 50-3703 Rummelsberg 74 90592 Schwarzenbruck bbw-kundenservice@rummelsberger.net



Berufsinformationen