

Fachkraft für Metalltechnik

Du bist **praktisch begabt** und möchtest so schnell wie möglich Geld verdienen? Als Fachkraft für Metalltechnik kannst du schon nach **zwei Jahren Ausbildung** in den Beruf starten!

Dein Job ist es, Einzelteile von Maschinen, Fahrzeugen und Werkzeugen für die spätere Montage vorzubereiten. Für die Mechanikerinnen und Mechaniker in deinem Betrieb bist du deshalb unersetzlich! Von Sägen bis Feilen **beherrschst du alle Techniken der Metallbearbeitung**.

Dabei arbeitest du auch mit Unterstützung von Maschinen, wie Bohr-, Dreh- oder Fräsmaschinen. Diese helfen dir, wenn Rohre auf die korrekte Länge gebracht werden müssen oder Bleche nach zuvor aufgezeichneten Formen ausgeschnitten werden.

Ausbildungsinhalte und Fachrichtungen:

- **Montagetechnik** – dabei dreht sich alles um die Montage von Bauteilen zu Baugruppen oder Baugruppen zu Maschinen.
- **Konstruktionstechnik** – hier fertigt und montierst du Maßkonstruktionen.
- **Zerspanungstechnik** – in dieser Fachrichtung geht es um die Fertigung von Werkstücken mit spanabhebenden Fertigungsverfahren wie Fräsen, Schleifen oder Drehen.
- **Umform- und Drahttechnik** – hier stellst du Draht oder andere Metallprodukte durch Umformen her.

Voraussetzungen:

Die wichtigste Voraussetzung für die Ausbildung zur Fachkraft für Metalltechnik ist **handwerkliches Geschick**. Das benötigst du beispielsweise für die Umformung von Blechen oder das Montieren von Bauteilen.

Dauer der Ausbildung: 2 Jahre

Berufsschule: Elsterwerda, Lauchhammer (je nach Fachrichtung)

Weiter nach der Ausbildung?

Verlängerung der Ausbildung mit **Abschluss in einem industriellen Metallberuf**

Weiterbildung zum **Industriemeister**

Weiterbildung zum **Techniker**

Weiterbildung zum **Technischen Fachwirt**

Ausbildende Betriebe (Auswahl):

Süd-Bauelemente GmbH am Standort Massen (Herstellung von Türen und Fenstern,
gaumer@suedbauelemente.de, <https://jobs.kneer-suedfenster.de/job/fachkraft-fur-metalltechnik-mwdx-beim-kneer-sudfenster-massen/588>)