



Vorkurs Metall Mechanik

Was ist der Vorkurs Metall Mechanik?

Die Vorkurse der Allgemeinen Gewerbeschule Basel sind praxis- und berufsbezogene Brückenangebote. Der Vorkurs Metall Mechanik legt dabei den Schwerpunkt auf technische Fächer wie Mathematik, Technisches Zeichnen, Informatik und den praktischen Unterricht in der Werkstatt in den Bereichen Drehen, Fräsen, Bohren, einfache Elektroinstallationen und Montage / Demontage von Motoren.

Was bringt dir der Vorkurs Metall Mechanik?

Du wirst im Vorkurs Metall Mechanik gezielt auf einen Beruf in der Mechanik vorbereitet. Du sammelst praktische Erfahrungen in deinem Wunschberuf und lernst theoretische Grundlagen. Wir begleiten dich auch im Bewerbungsprozess und unterstützen dich bei der Lehrstellensuche. So bist du optimal auf die Schnupperlehre, Eignungsabklärungen und das erste Lehrjahr vorbereitet.

Auf welche Lehrstellen bereitet dich der Vorkurs vor?

Du wirst zum Beispiel auf folgende Lehrberufe vorbereitet:

- Polymechaniker/-in
- Automobil-Mechatroniker/-in
- Produktionsmechaniker/-in
- Automobilfachmann/-frau
- Weitere Berufe mit hohem Anteil an Mathematik und Mechanik (z.B. Motorradmechaniker/-in, Landmaschinenmechaniker/-in, Mechanikpraktiker/-in)

Was lernst du im Vorkurs Metall Mechanik?

Die Fächer sind in berufsfeldunabhängigen und berufsfeldspezifischen Unterricht aufgeteilt.

Berufsfeldunabhängiger Unterricht (für alle Vorkurse gleich)	Berufsfeldspezifischer Unterricht
<ul style="list-style-type: none">• Sport (2L)• Mensch, Gesellschaft und Umwelt (1L)• Deutsch (2L)• Lern- und Arbeitstechnik (2L)• Rechnen Grundlagen (2L)• Computer und Office-Grundlagen (2L)• Wahlpflichtfächer oder Förderstunden Deutsch/Mathematik (2L)	<ul style="list-style-type: none">• Fachpraktikum Metall (13L)• Fachpraktikum Elektro (2L)• Berufskunde Theorie (2L)• Technisches Zeichnen (2L)• Technisches Rechnen (2L)• Algebra (1L)• Geometrie (1L)• Coaching / Begleitetes Lernen (1L)