



Vorkurs Metall Bau

Was ist der Vorkurs Bau?

Die Vorkurse der Allgemeinen Gewerbeschule Basel sind praxis- und berufsbezogene Brückenangebote. Der Vorkurs Metall Bau dient der theoretischen und praktischen Einführung in die Arbeit von metallverarbeitenden Berufen und Berufen im Bereich der Haustechnik. Neben der Einführung und Festigung von Lern- und Arbeitstechniken werden die Sozialkompetenz und die Teamfähigkeit verbessert. Zudem werden schulische Mankos aufgearbeitet und das projektorientierte Lernen und Arbeiten gefördert. Die Schülerinnen und Schüler werden in den technisch orientierten Fächern auf den berufskundlichen Unterricht der Berufsfachschule vorbereitet.

Was bringt dir der Vorkurs Metall Bau?

Du wirst im Vorkurs Metall Bau gezielt auf einen Beruf in der metallverarbeitenden Baubranche 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 Eignungsabklärungen und das erste Lehrjahr vorbereitet.

Auf welche Lehrstellen bereitet dich der Vorkurs vor?

Du wirst zum Beispiel auf folgende Lehrberufe vorbereitet:

- Berufe in der Haustechnik z.B. Heizungsinstallateur/-in, Sanitärinstallateur/-in, Isolierspengler/-in, Lüftungsanlagebauer/-in, Gebäudeplaner/-in, Haustechnikpraktiker/-in, Spengler/-in, Kältemonteur/-in
- Polybauer/-in & Polybaupraktiker/-in Fachrichtung Dachdecken oder Fassadenbau
- Metallbauer/-in, Metallbaupraktiker/-in, Metallbaukonstrukteur/-in
- Anlagen- und Apparatebauer/-in
- Carrosseriespengler/-in, Carrosserielackier/-in, Fahrzeugschlosser/-in
- Recyclist/-in

Was lernst du im Vorkurs Metall Bau?

Die Fächer sind in berufsfeldunabhängigen und berufsfeldspezifischen Unterricht aufgeteilt.

Berufsfeldunabhängiger Unterricht (für alle Vorkurse gleich)

- Sport (2L)
- Mensch, Gesellschaft und Umwelt (1L)
- Deutsch (2L)
- Lern- und Arbeitstechnik (2L)
- Rechnen Grundlagen (2L)
- Computer und Office-Grundlagen (2L)
- Life Skills oder Förderstunden
Deutsch/Mathematik (2L)

Berufsfeldspezifischer Unterricht

- Fachpraktikum Metall (12L)
- Fachpraktikum Elektro (2L)
- Berufskunde / Sicherheit Theorie (2L)
- Technisches Zeichnen (3L)
- Technisches Rechnen (2L)
- Algebra (1L)
- Geometrie (1L)
- Coaching / Begleitetes Lernen (1L)