

ab 18 Jahren



Kompetenz mit System Metallbearbeitung

Ziel

Absolvierung der außerordentlichen
Lehrabschlussprüfung sowie ein Arbeitsplatz
im Berufsfeld

Kosten

Die Kurskosten werden vom AMS Wien getragen.

Start der Ausbildung

Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrer
AMS-Betreuung, wann der nächste
Informationstag stattfindet.

Ihr persönlicher Vorteil!

- Professionelle Ausbildung und Qualifizierung
- Von der Wirtschaft anerkannte Zertifikate
nach jedem positiv absolvierten Modul
- Verbesserte Chancen am Arbeitsmarkt

Mit finanzieller
Unterstützung des



Arbeitsmarktservice
Wien



Für den Inhalt verantwortlich: Jugend am Werk BildungsRaum GmbH
Geschäftsführung: Thaliastraße 85, 1160 Wien | Tel: 01 405 02 86
office@jaw.at | www.jaw.at | FN 372598 P | Jänner 2026
Grafik: Lara Langner, studiobock.at | Fotos: Valerie Marie Voithofer
Druck: Salzkammergut-Media Ges.m.b.H.

Kontakt
Jugend am Werk
Bildungs:Raum GmbH
Lehrbetrieb Werkstätte
für technische Berufe

1100 Wien,
Gutheil-Schoder-Gasse 8–12
Telefon: 01 665 10 41
E-Mail: lb.wtb@jaw.at



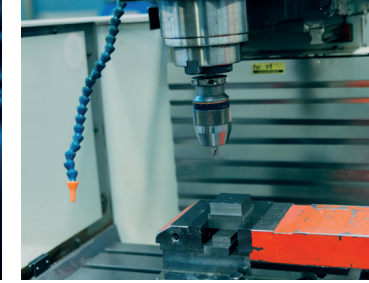
*Modulare Facharbeiter:innen-Intensivausbildung nach
„Kompetenz mit System“ Metallbearbeitung*

Ausbildungsinhalte

„Kompetenz mit System“ ist ein modulares Ausbildungsprogramm, in dem Sie alle Fachinhalte für den Lehrberuf „Metallbearbeitung“ innerhalb von 1,5 Jahren erlernen. Jedes Modul wird mit einem Kompetenz-Check abgeschlossen.

Voraussetzungen

- Sie sind mindestens 18 Jahre alt
- Sie haben die Pflichtschule positiv abgeschlossen
- Sie sind beim Arbeitsmarktservice Wien (AMS) arbeitsuchend gemeldet
- Sie haben gute Deutschkenntnisse und sind kommunikationsfähig
- Sie haben handwerkliches Geschick und grundlegende Mathematikkenntnisse
- Sie haben Interesse an einem Ausbildungsabschluss und einer Beschäftigung im Bereich Metall



Wie läuft die Ausbildung ab?

38,5 Wochenstunden

(Montag–Donnerstag: 7:15–16:15 Uhr, Freitag: 7:15–11:45 Uhr)

Modul 1 (18 Wochen)

04.05.2026 – 06.09.2026

- Theoretische und praktische Basiseinführung in die Fachinhalte (z.B. Werkstoffe, Drehen, Fräsen, Schweißen)
- Sammeln konkreter beruflicher Erfahrungen im Rahmen eines Praktikums
- Gezieltes Bewerbungstraining
- Staplerschein

Modul 2+3 (60 Wochen)

07.09.2026 – 05.11.2027

- Theoretische Ausbildung & praxisorientiertes Fachtraining (z.B. Drehen, Fräsen, Schweißverfahren, Skizzenanfertigung, Hydraulik, Pneumatik)
- Bedarfsorientiertes Coaching und effiziente Lernunterstützung
- Gezieltes Bewerbungstraining
- Sammeln beruflicher Erfahrungen im Rahmen von Praktika
- Schweißzertifikate (Schutzgasschweißen, Elektroschweißen)
- CAD-Kenntnisse
- Vorbereitung zur Lehrabschlussprüfung

Ist Quereinsteigen möglich?

Wenn Sie über entsprechende Vorerfahrungen oder Qualifikationen verfügen, ist auch ein direkter Einstieg in die Module 2 oder 3 möglich.