

Vorbereitungslehrgang (IWS-0) zum IWS / Schweißwerkmeister:in

Kursnr.
23BTDT0151

Kurstermin

📅 26.08.2024 bis 02.09.2024

Unterrichtsdetails

40 Unterrichtseinheiten

Unterrichtsort

Lernformat

Präsenz

Preis

€ 2268,-



Alle Preise inkl. 10% USt.

Bitte beachten Sie die Rabatt- und Förderbedingungen. Mehr Informationen finden Sie unter [bfi.wien](https://www.bfi.wien).

Das erwartet Sie

Dieser Lehrgang dient Facharbeiter:innen als optimale Vorbereitung auf ihre bevorstehende Ausbildung zum International Welding Specialist (IWS) / Schweißwerkmeister:in.

Entsprechend den IIW-Ausbildungsrichtlinien ist dieser Vorbereitungslehrgang für Personen mit Lehrabschluss verpflichtend vorgeschrieben, wenn diese eine IWS-Ausbildung anstreben. Für Meister:innen, Werkmeister:innen und Fachschulabsolventen ist er nicht zwingend erforderlich, wird aber empfohlen. Diese Ausbildung wird in Kooperation mit ATB-15: TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH durchgeführt.

Inhalte

- Grundlagen der Messtechnik bezogen auf Schweißen
- Technisches Rechnen
- Technisches Zeichnen
- Grundlagen der Elektrotechnik
- Grundlagen der Chemie
- Grundlagen der Werkstofftechnologie
- Metallische Produkte
- Materialbearbeitung
- Grundlagen der Mechanik
- Verbindungselemente
- Berechnung und Beanspruchung

Abschluss

Die Voraussetzung zum Prüfungsantritt ist eine Anwesenheit von mindestens 90 Prozent im Lehrgang.

Die Abschlussprüfung erfolgt in schriftlicher Form.

Nach erfolgreichem Abschluss der Prüfung sind Sie zur Teilnahme an der Ausbildung zum International Welding Specialist (IWS)/ Schweißwerkmeister:in berechtigt.

Sie erhalten eine Teilnahmebestätigung der TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH.

Voraussetzungen

Lehrabschluss in einem metallverarbeitenden Beruf, Meister:in im Bereich Metallverarbeitung oder Abschluss einer technischen Fachschule.

Zielgruppe

Personen, die die Ausbildung zum/zur Schweißwerkmeister:in bzw. International Welding Specialist (IWS) anstreben.

Bitte beachten Sie

Die Prüfungsgebühr ist im Kurspreis nicht inkludiert.

Der Kurs wird von ATB-15: TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH durchgeführt und in der TÜV AUSTRIA AKADEMIE GMBH, Tüv Austria Platz 1, 2345 Brunn am Gebirge abgehalten.