

Mit dem Bildungsgutschein
zum geprüften Schweißer!

So gehen Sie vor:

- Besprechen Sie Ihre Teilnahme mit Ihrer Arbeitsvermittlerin oder Ihrem Arbeitsvermittler. Überlegen und erörtern Sie, wie Sie Ihre derzeitige Qualifikation einschätzen und wo Sie Ihre Qualifikationslücken sehen.
- Vereinbaren Sie einen Informationstermin mit dem Werkstattleiter der Schweißwerkstatt.
- Bei entsprechender Voraussetzung vereinbaren wir den nächstmöglichen Starttermin.
- Der Anfangstermin wird Ihnen schriftlich mitgeteilt.

» Wichtig:

Vor Antritt der Qualifizierungsmaßnahme ist ein Bildungsgutschein bei der Agentur für Arbeit zu beantragen. Ggf. finden Sie Ihren Ansprechpartner beim Jobcenter oder bei der MaßArbeit kAöR. Die Maßnahme ist nach AZAV zertifiziert.

Lehrgangszeiten:

Montag bis Donnerstag: 7.45 Uhr bis 16.00 Uhr
Freitag: 7.45 Uhr bis 13.30 Uhr

erproben, erfahren,
begreifen, können

Ausbildung

zum geprüften Schweißer



Handwerkskammer Osnabrück -
Emsland - Grafschaft Bentheim

Schweißtechnische Lehranstalt im
BTZ Berufsbildungs- und TechnologieZentrum

Bramscher Straße 134 - 136
49088 Osnabrück
www.btz-osnabrueck.de



Ihr Kontakt zu uns

Detlef Kruckemeyer
Lehrgangsberatung Schweißtechnik
0541 6929-741
d.kruckemeyer@hwk-osnabrueck.de



BTZ Osnabrück





Ausgezeichnet ausgebildet. Bei der Schweißtechnischen Lehranstalt.

Die Schweißtechnische Lehranstalt im Berufsbildungs- und TechnologieZentrum der Handwerkskammer Osnabrück-Emsland Grafschaft Bentheim ist seit 1988 eine vom Deutschen Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V. (DVS) zugelassene Bildungseinrichtung. Die Ausbildung zum geprüften Schweißer bietet eine Kombination von umfassender fachkundlicher und praktischer Ausbildung, die ergänzt wird durch fachkundliche Prüfungen und durch Tests steigender Schwierigkeit, einschließlich Schweißerprüfungen nach DIN EN ISO 9606. Zusätzlich unterstützen wir Sie bei der Suche nach einem geeigneten Arbeitsplatz. Ihre Zugangsvoraussetzungen und beruflichen Ziele werden im Einzelfall mit unserem Ausbilder abgestimmt.

Unser Angebot richtet sich an:

- Arbeitssuchende mit Berufsabschluss in einem technischen Bereich.
- Arbeitssuchende ohne Berufsabschluss mit mehrjährigen berufspraktischen Erfahrungen im Metallbereich.
- Geringqualifizierte oder ältere Arbeitnehmer mit mehrjähriger berufsprakt. Erfahrung im Metallbereich.
- Rehabilitanden zur beruflichen Integration.

Ausbildung in Modulen zum geprüften Schweißer.

Ausbildung zum geprüften Schweißer nach DIN EN ISO 9606	Dauer
Erstausbildung Modul 1: E-Hand-Stahl	8 Wochen
Erstausbildung Modul 2: MAG-Stahl	6 Wochen
Erstausbildung Modul 3: WIG-CrNi	11 Wochen
Wiederholer Modul 1: E-Hand-Stahl	4 Wochen
Wiederholer Modul 2: MAG-Stahl	3 Wochen
Wiederholer Modul 3: WIG-CrNi	5 Wochen

Es können auch mehrere Module kombiniert werden.

Voraussetzungen

Für die Teilnahme werden ein normaler Gesundheitszustand und eine normale körperliche und geistige Leistungsfähigkeit vorausgesetzt. Eine Grundausbildung in der Metallbearbeitung ist zweckmäßig.

Inhalte der praktischen Ausbildung zum geprüften Schweißer.

Das Lichtbogenhandschweißen

wird hauptsächlich zum Verbinden von Blechen und Rohren eingesetzt.

Hauptanwendungsbereiche sind:

der Stahl- und Brückenbau, der allgemeine Rohrleitungsbau, der Kessel- bzw. Kraftwerksbau, der Behälter- und Apparatebau.

Das Metall-Schutzgasschweißen

wird in nahezu allen Bereichen der Metallverarbeitung angewendet. Der Anwendungsbereich reicht vom Schweißen dünner Bleche bis zum Fügen dickwandiger Bauteile im Stahlbau und Schwermaschinenbau.

Hauptanwendungsbereiche sind:

Fahrzeugbau, Fahrzeugreparatur, Stahlbau/ Brückenbau, Maschinenbau.

Das Wolfram-Inertgasschweißen

wird hauptsächlich zum Verbinden von Blechen und Rohren eingesetzt.

Hauptanwendungsbereiche sind:

die Blechbearbeitung, z.B. Fahrzeugbau, der allgemeine Rohrleitungsbau, der Kessel- bzw. Kraftwerksbau, der Behälter- und Apparatebau.