



IWS - Lehrgang

Nachweise zur Erfüllung der Zugangsvoraussetzungen

Direkter Zugang für gewerbliche Meister, Werkmeister oder höherwertig

- Antragsformular
- Kopie amtlicher Lichtbildausweis
- Ausbildungsnachweis - Zeugnis: 4-jährige Fachschule/Werkmeister/gewerblicher Meister oder höherwertig Nachweis 2 Jahre Berufserfahrung² nach Abschluss der Ausbildung (WMS, Fachschule, Meisterprüfung)¹.

Indirekter Zugang durch Lehrabschluss oder IWP

Lehrabschluss in einem metallverarbeitenden Beruf

- Antragsformular
- Kopie amtlicher Lichtbildausweis
- Ausbildungsnachweis - Zeugnis: Lehrabschlussprüfung¹
- Nachweis 3 Jahre Berufserfahrung² nach dem Lehrabschluss (Praxis vor Kursbeginn)
- Zeugnis IWS-0 Prüfung oder EWCP-Diplom

ODER

IWP - Abschluss

- Antragsformular
- Kopie amtlicher Lichtbildausweis + Angabe Privatadresse
- Ausbildungsnachweis – IWP - Diplom
- Nachweis 2 Jahre Berufserfahrung² nach dem IWP - Diplom (Praxis vor Kursbeginn)
- Zeugnis IWS-0 Prüfung

¹ technische Fachrichtung

² Berufserfahrung in schweißtechnisch relevanten Tätigkeiten (nach Abschluss der Ausbildung), eine entsprechende Vorlage für die Bestätigung der Berufspraxis muss verwendet werden ([Link Formular Berufspraxis](#))



IWT - Aufbaulehrgang

bei Aufschulung nach IWS

Nachweise zur Erfüllung der Zugangsvoraussetzungen

- Antragsformular
- Kopie amtlicher Lichtbildausweis
- Abschluss des IWS-Lehrganges innerhalb der letzten 5 Jahre
- Lehrabschluss, 4-jährigen technischen Fachschule oder HTL-Abschluss und Nachweis von **Mathematik, Physik und Chemie** mit der jeweiligen Stundentafel³
ODER
- Lehrabschluss, 4-jährigen technischen Fachschule oder HTL-Abschluss und Nachweis von **Mathematik** mit der jeweiligen Stundentafel und mind. 2 Jahre schweiß-technische Berufserfahrung⁴ innerhalb der letzten 5 Jahre³
ODER
- Lehrabschluss, 4-jährigen technischen Fachschule oder HTL-Abschluss **ohne Nachweis von Mathematik, Physik und Chemie** mit der jeweiligen Stundentafel und mind. 5 Jahre schweiß-technische Berufserfahrung⁴ innerhalb der letzten 8 Jahre sowie pos. abgelegter IWS-0 Prüfung

Hinweis: Werkmeister sowie gewerbliche Meister mit Lehrabschluss sind ebenfalls den oben angeführten Zulassungspunkten zuzuordnen.

IWT - Gesamtlehrgang

- Antragsformular
- Kopie amtlicher Lichtbildausweis
- Lehrabschluss, 4-jährigen technischen Fachschule oder HTL-Abschluss und Nachweis von **Mathematik, Physik und Chemie** mit der jeweiligen Stundentafel
ODER
- Lehrabschluss, 4-jährigen technischen Fachschule oder HTL-Abschluss und Nachweis von **Mathematik** mit der jeweiligen Stundentafel und mind. 2 Jahre schweiß-technische Berufserfahrung⁴ innerhalb der letzten 5 Jahre
ODER
- Lehrabschluss, 4-jährigen technischen Fachschule oder HTL-Abschluss ohne Nachweis von **Mathematik, Physik und Chemie** mit der jeweiligen Stundentafel und mind. 5 Jahre schweiß-technische Berufserfahrung⁴ innerhalb der letzten 8 Jahre sowie pos. abgelegter IWS-0 Prüfung

³ Der Besuch des IWS-0 Lehrganges wird vor dem Besuch des IWT-Lehrganges dringend empfohlen

⁴ Eine entsprechende Vorlage für die Bestätigung der Berufspraxis muss verwendet werden ([Link Formular Berufspraxis](#))

Hinweis: Werkmeister sowie gewerbliche Meister mit Lehrabschluss sind ebenfalls den oben angeführten Zulassungspunkten zuzuordnen.



IWE - Lehrgang

Nachweise zur Erfüllung der Zugangsvoraussetzungen

- Antragsformular
- Kopie amtlicher Lichtbildausweis

Direkter Zugang

- Bachelor-Abschluss (Mindeststudiendauer 3 Jahre) einer technischen Fachrichtung an einer national anerkannten Universität, Fachhochschule, etc. wobei folgende MINT-Gegenstände enthalten sein müssen: Mathematik, Physik, Chemie, Elektrotechnik und Werkstoff-/Materialwissenschaften. Nachweis durch entsprechende LV-Zeugnisse zum Bachelor-Diplom.

ODER

- Bachelor mit nur einem Teil der o.a. MINT-Fächer: zusätzlich Nachweis von mindestens 3 Jahren Berufserfahrung im metallverarbeitenden oder schweißtechnischen Bereich in den letzten 5 Jahren vor Antragstellung. Nachweis durch entsprechende LV-Zeugnisse zum Bachelor-Diplom und Bestätigung der Berufspraxis.

Indirekter Zugang

- ISCED-Abschluss der Stufe 6 einer national anerkannten Zertifizierungsstelle (z.B. Ing. gem. IngG2017). Lehrgang IWE0, ca. 40-120 TE; Lehrgangsdauer *noch offen, Details folgen*; *Geplante Inhalte: Grundlagen von Mathematik, Elektrotechnik, Chemie, Physik, Materialwissenschaften, Mechanik, Konstruktionslehre*



Nationale Erweiterungen

Nationale Erweiterung Schweißwerkmeister - Zusätzlich zum IWS:

- Staatsbürgerschaftsnachweis
- Zusätzliche Lehrinhalte mit der Blended Learning Plattform (zusätzliche Kosten)
- Nachweis 5 Jahre Berufserfahrung³
- In einem beliebigen Schweißverfahren Normprüfung Stumpfnah-Blech: PC und PF
- In einem anderen Verfahren Stumpfnah-Rohr: H-L045
- Schulungsbestätigung
 - Teilnahme am Praktikum im Rahmen der IWS Ausbildung **ODER**
 - je 20 LE in Elektro-, MIG/MAG, WIG, Autogenschweißen **ODER**
 - Normprüfungen **ODER**
 - Lehrabschluss Universalschweißer/Metalltechnik –Schweißtechnik (H7) **Nationale**

Erweiterung Schweißtechniker - Zusätzlich zum IWT:

- Staatsbürgerschaftsnachweis
- Nachweis 5 Jahre Berufserfahrung⁶
- In einem beliebigen Schweißverfahren Normprüfung Stumpfnah-Blech: PC und PF
- In einem anderen Verfahren Stumpfnah-Rohr: H-L045
- Schulungsbestätigung
 - Teilnahme am Praktikum im Rahmen der IWS/IWT Ausbildung **ODER**
 - je 20 LE in Elektro-, MIG/MAG, WIG, Autogenschweißen **ODER**
 - Normprüfungen **ODER**
 - Lehrabschluss Universalschweißer/Metalltechnik –Schweißtechnik (H7)

Nationale Erweiterung Schweißtechnologe - Zusätzlich zum IWE:

- Staatsbürgerschaftsnachweis
- Nachweis 2 Jahre Berufserfahrung⁶
- Schweißerzertifikat/Prüfungsbescheinigung gemäß EN ISO 9606 in einem beliebigen Schweißverfahren

³ Eine entsprechende Vorlage für die Bestätigung der Berufspraxis muss verwendet werden ([Link Formular Berufspraxis](#))