



INFORMATIONSBLATT IWE 1 - 2012

Lehrgang: International Welding Engineer Teil 1 / Schweißtechnologie

Ziel:

Ziel des Lehrganges ist es, den Teilnehmern die für die Schweißtechnik notwendigen und national geforderten technischen Kenntnisse für Schweißaufsichtspersonen zu vermitteln. Nach erfolgreich abgeschlossener Prüfung erhält der Teilnehmer das staatliche Technologenzeugnis und eine Lehrgangsbestätigung, die ihn berechtigt, die weiterführende Ausbildung des International Institute of Welding zum International Welding Engineer zu absolvieren.

Voraussetzung:

Nachweis einer technischen Ausbildung; z.B. Ingenieur-Urkunde oder Universitätsdiplom

Zusätzliche Voraussetzung für den Erhalt des Schweißtechnologen-Zeugnisses:

- Nachweis einer zweijährigen gehobenen Tätigkeit in einem Schweißbetrieb.
- Schweißerschulungen in den Verfahren Autogen, E-Hand, WIG, MAG/MIG mit Prüfung in einem Schweißverfahren (Kann im Praktikum des Lehrganges abgeleistet werden)

Lehrinhalte:

Grundlegende Vorträge in den Fachgebieten:

- Schweißverfahren und Ausrüstung
- Werkstoffe und deren Verhalten beim Schweißen
- Konstruktion und Berechnung
- Fertigung und Anwendungstechnik
- Praxiswoche (Schweißverfahren: Autogen, E-Hand, WIG, MAG/MIG)

Kurstерmin: 1. Oktober bis 22. November (Fensterstag frei am 2. November)
(Montag – Freitag von 8.00 – 17.00 Uhr)

Prüfungstermin: Schriftliche Prüfung: 29. November
Mündliche Prüfung: 30. November

Lehrgangskosten: Kurs und Prüfung: 3.895 Euro exkl. USt.

Kursort: Schweißtechnische Zentralanstalt
Arsenal Objekt 207
1030 Wien

Anmeldung: Fax: + 43 (0) 1 798 26 28 – 28
Elisabeth Deyerl: DW 40
elisabeth.deyerl@sza.info
www.sza.info

Gebührenfreie Stornierung ist bis 3 Wochen vor Kursbeginn möglich. Innerhalb von 3 Wochen wird eine Stornogebühr von 40% eingehoben. Bei Stornierung bis eine Woche vor Kursbeginn wird der gesamte Kursbeitrag fällig.

