

Maßnahmen zertifiziert nach DVS-Pers-Zert[®] (DVS-Kursstätte)

Gasschweißen G nach Richtlinie DVS[®] - IIW/EFW 1111

Modul G3	Bleeschweißer	80 Stunden
Modul G4	Bleeschweißer*	80 Stunden
Modul G5	Rohrschweißer	80 Stunden
Modul G6	Rohrschweißer*	120 Stunden

Wiederholungsprüfung Gasschweißen 16-40 Stunden

Lichtbogenschweißen E nach Richtlinie DVS[®] - IIW/EFW 1111

Modul Stahl E1	Kehlnahtschweißer	96 Stunden
Modul Stahl E2	Kehlnahtschweißer*	80 Stunden
Modul Stahl E3	Bleeschweißer	80 Stunden
Modul Stahl E4	Bleeschweißer*	96 Stunden
Modul Stahl E5	Rohrschweißer	144 Stunden
Modul Stahl E6	Rohrschweißer*	104 Stunden

Wiederholungsprüfung Lichtbogenschweißen 16-40 Stunden

Wolfram-Schutzgasschweißen nach Richtlinie DVS[®] - IIW/EFW 1111

Modul Stahl T1	Kehlnahtschweißer	80 Stunden
Modul Stahl T2	Kehlnahtschweißer*	80 Stunden
Modul Stahl T3	Bleeschweißer	56 Stunden
Modul Stahl T4	Bleeschweißer*	80 Stunden
Modul Stahl T5	Rohrschweißer	120 Stunden
Modul Stahl T6	Rohrschweißer*	64 Stunden

Modul CrNi T1	Kehlnahtschweißer	80 Stunden
Modul CrNi T2	Kehlnahtschweißer*	80 Stunden
Modul CrNi T3	Bleeschweißer	56 Stunden
Modul CrNi T4	Bleeschweißer*	80 Stunden
Modul CrNi T5	Rohrschweißer	120 Stunden
Modul CrNi T6	Rohrschweißer*	64 Stunden

Wolfram-Schutzgasschweißen nach Richtlinie DVS[®] - IIW/EFW 1111

Modul TAI1	Kehlnahtschweißer	80 Stunden
Modul TAI2	Kehlnahtschweißer	80 Stunden
Modul TAI3	Bleeschweißer	56 Stunden
Modul TAI4	Bleeschweißer	80 Stunden
Modul TAI5	Rohrschweißer	120 Stunden
Modul TAI6	Rohrschweißer	64 Stunden

Wiederholungsprüfung Wolfram-Schutzgasschweißen 16-40 Stunden

Metallschutzgasschweißen MAG – incl. Metallpulverfülldraht (135) DVS[®] - IIW/EFW 1111

Modul Stahl M1	Kehlnahtschweißer	96 Stunden
Modul Stahl M2	Kehlnahtschweißer*	112 Stunden
Modul Stahl M3	Bleeschweißer	80 Stunden
Modul Stahl M4	Bleeschweißer*	104 Stunden
Modul Stahl M5	Rohrschweißer	88 Stunden
Modul Stahl M6	Rohrschweißer*	80 Stunden

Wiederholungsprüfung Metallschutzgasschweißen 16-40 Stunden

DVS® Sonderlehrgänge

DVS-Sonderlehrgang Kombination WIG/E oder WIG/MAG Rohrschweißer Werkstoffgruppen 1.1, 1.2, 1.4	80 Stunden
Fülldraht (136) Ergänzung Werkstoffgruppen 1.1, 1.2,1.4	40 Stunden
DVS 1185 Brennschneiden	40 Stunden
DVS 1183 Löten metallischer Werkstoffe Hartlöten – Cu	40 Stunden

Ein Einstieg in die Maßnahmen ist jederzeit in Abstimmung mit dem Bildungsträger möglich.