

■ Daten und Fakten

LEHRGANGSORT:

Schweißtechnische Lehranstalt
Wiekstraße 5
23570 Lübeck-Travemünde

TERMINE:

Laufend auf Anfrage, Einzelschulungen

LEHRGANGSZEITEN:

Mo – Do 07:00 – 15:45 Uhr
Fr 07:00 – 13:00 Uhr

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN:

- Das Ausbildungsangebot richtet sich in erster Linie an Teilnehmer, die einen Beruf im metallverarbeitenden Gewerbe erlernt oder Erfahrung durch längere Helfertätigkeiten haben.
- Körperliche Eignung
- Gute Deutschkenntnisse

WIR BIETEN IHNEN:

- gründliche, fachorientierte und praktische Vorbereitung auf Ihre Lötprüfung in einer vom DVS® zertifizierten Bildungseinrichtung
- Schweißlehrer mit langjähriger Praxiserfahrung
- DVS®-Teilnehmerunterlagen

■ Ihre Ansprechpartner/-innen

LEHRGANGSINHALTE UND ORGANISATION:

Helmut Schröder-Pianka
Schweißtechnische Lehranstalt
Tel.: (04502) 887-332
E-Mail: hschroeder-pianka@hwk-luebeck.de

INFORMATIONEN UND ANMELDUNG:

Kerstin Heinrichs
Tel.: (04502) 887-354
Fax: (04502) 887-355
E-Mail: kheinrichs@hwk-luebeck.de

UNTERKUNFT / VERPFLEGUNG:

Gästehaus der Berufsbildungsstätte
Travemünde
Wiekstraße 5 · 23570 Lübeck
Tel.: (04502) 887-314
Fax: (04502) 887-319
E-Mail: gaestehaus-bbt@hwk-luebeck.de



Wir bilden nach den Richtlinien des Deutschen Verbandes für Schweißen und verwandte Verfahren e.V. DVS® aus.

Wir sind umfassend Zertifiziert nach:

DIN EN ISO 9001
DIN EN ISO 14001
AZAV, HACCP



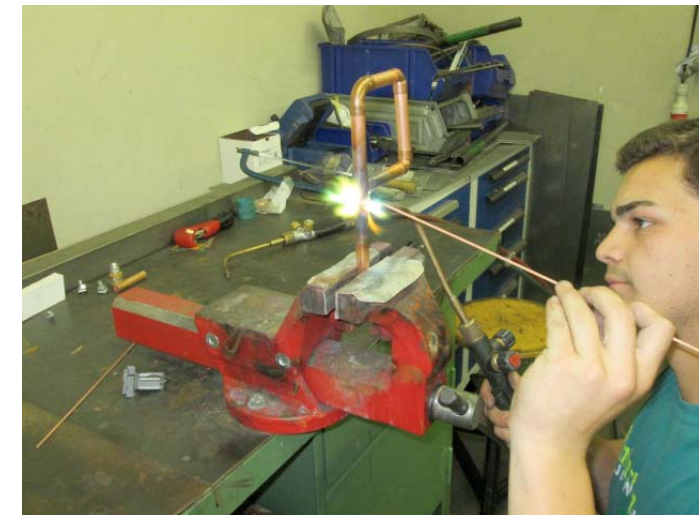
DAS HANDBWERK
DIE WIRTSCHAFTSMACHT VON NEBENAN.

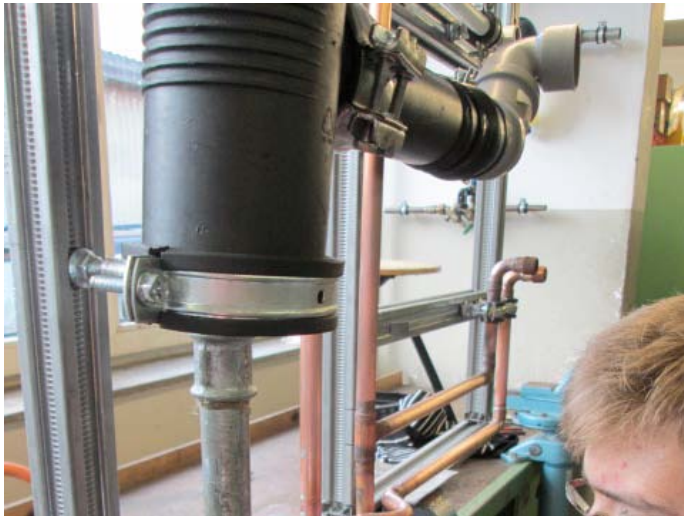
Stand: Juli 2018

Berufsbildungsstätte
Travemünde



DVS®-BASISLEHRGANG UND/ODER VORBEREITUNG AUF DIE HARTLÖTERPRÜFUNG





Löten Metallischer Werkstoffe nach
DVS® -IIW/EFW- 1183

Hartlöterprüfung mit (Zertifikat) nach
DIN EN 13585 und Druckgeräterichtlinie
2014/68/EU Anhang I, 3.1.2.

Das Hartlöten von Rohrleitungen im
Installationsbereich ist und bleibt
eine wichtige Aufgabe in der Löttechnik.
Gerade beim Löten kann mit relativ
geringem Schulungsaufwand der
Kenntnisstand und die Handfertigkeit
erheblich verbessert werden.

■ Allgemeines

Der DVS®-Lehrgang "Löten metallischer Werkstoffe" vermittelt die praktischen und die fachkundlichen Grundlagen für das Löten. Der Lehrgang ist für die Ausbildung von Fachkräften im genannten Fügeprozess geeignet und schließt auf Wunsch mit einer Hartlöterprüfung nach DIN EN ISO 13585 ab.

■ Ausbildung

- **Praktische Ausbildung**, die Übungsaufgaben werden durch Bearbeiten und druch Löten von Fügeteilen hergestellt.
- **Fachkundliche Ausbildung**, die fachkundliche Ausbildung umfasst die Einteilung der Lötverfahren und Lötgeräte, Löteignung der Werkstoffe, Lötzusatzstoffe und Löthilfsstoffe, Lötnahtvorbereitung sowie Arbeitssicherheit und Unfallverhütung.

■ Preis für Basislehrgang

80 U-Std. € 990,00

■ Preise für Prüfungsvorbereitung und Löterprüfung

Tagessatz Hartlöten € 118,00

Rohrprüfung

- Stumpfnahmtprüfung € 210,00
- Kehlnahmtprüfung € 160,00

incl. eines DVS®-Schweißpasses falls noch
nicht vorhanden

■ Zertifikat für Löten im Druckgerätebereich

Prüfungsabnahme nach 2014/68/EU Anhang I,
3.1.2 oder AD 2000 HP3

Zusatzkosten je Prüfung € 75,00

■ Bescheinigung

Zum Abschluss des Basislehrgangs erhält der Teilnehmer eine DVS®-Lehrgangsbescheinigung. Nach erfolgreichem Ablegen einer praktischen und theoretischen Prüfung wird eine Hartlöterprüfbescheinigung ausgestellt. Wird die Prüfung nach DIN EN ISO 13585 und Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU Anhang I, 3.1.2 oder AD 2000 HP3 abgelegt, erhält der Teilnehmer nach erfolgreicher Prüfungsabnahme ein Zertifikat.

Bitte einen Arbeitsanzug, Sicherheitsschuhe und ein Vorhängeschloss mitbringen.

