

Flammrichtfachkraft (DVS Ri 1145) Modul 1

Grundlehrgang im Flammrichten mit DVS-Zertifikat

Thema:	Bei jedem Schweißvorgang entstehen prozessbedingt Spannungen und Verzug. Auch wenn dieser Verzug durch Nahtvorbereitung und sorgfältige Auswahl des Schweißverfahrens gering gehalten werden kann, sind in vielen Fällen Nachkorrekturen am Produkt erforderlich. Beim Flammrichten werden Stahlprodukte durch gezielten hohen Wärmeeintrag an ausgewählten Punkten (rück-)verformt. Bauteile können damit begradigt werden, selbst große Stahlteile lassen sich so ausrichten. Der DVS-Lehrgang Flammrichtfachkraft vermittelt in Modul 1 die Kenntnisse zum Flammrichten un- und niedriglegierter Stähle, z. B. Schweiß- und Walzprofile und Schweißkonstruktionen aus dem Stahl- und Schiffsbau.
Inhalte:	<ol style="list-style-type: none">1. Sicherheitsunterweisung (1 UE)2. Fachkunde (14 UE), u. a.<ul style="list-style-type: none">• Grundlagen des Flammrichtens: Verfahren, Wärmebild, Wärmemenge, Temperatur• Auswahl von Flammrichtbrennern und entsprechender Gase• Behandlung von Gasflaschen, Kuppeln, Druckeinstellung, Zünden und Brenneinstellung• Einführung in die Stahlkunde• Werkzeugverhalten beim Flammrichten3. Praktische Vorführung (9 UE) , u. a.<ul style="list-style-type: none">• Schrumpfungen und Spannungen beim Schweißen• Flammrichten an Dünn-, Mittel- und Grobblechen• Flammrichten an Rohren, Walz- und Schweißprofilen• Übungen an Blechen und Profilen aus un- und niedriglegierten Baustählen4. Prüfung
Ort:	BTZ des Handwerks GmbH, Standort Nordhorn Coesfelder Hof 3 48527 Nordhorn
Termine:	21.09.2017 - 23.09.2017
Kosten:	795,00 € Die Prüfungsgebühr von 275,00 € ist im Lehrgangspreis nicht enthalten!
Anmeldung:	Per Anmeldeformular oder auf unserer Homepage www.btz-handwerk.de Für diesen Lehrgang gelten unsere "Allgemeinen Teilnahmebedingungen" (ATB), die Sie auf unserer Homepage (www.btz-handwerk.de) herunterladen können.

Ausführliche Informationen und Beratung:



Beratungsteam: Alo Weusthof, Hugo Kirchhelle, Dominik Grondmann
0591 97304 -42, -43, -46
beratung@btz-handwerk.de