



DAS HANDEWERK
DIE WIRTSCHAFTSMACHT. VON NEBENAN.

Heiße Sache! Schweißtechnik!

Sie wollen ...

- ... sich gezielt weiter qualifizieren, um einen neuen Job zu finden?*
- ... sich fortbilden, um Ihren Arbeitsplatz zukunftssicher zu machen?*

mehr dazu ▶

**Schweißtechnik –
WIG-Schweißen**



Info: 0241/ 96 74-180

www.sl-aachen.de

Das Wolfram-Inertgasschweißen (WIG) ...

wird hauptsächlich zum Verbinden von Blechen und Rohren aus unlegierten, legierten Stählen, Aluminium und Sonderwerkstoffen eingesetzt. Es können alle Blech- bzw. Rohrwanddicken in allen Positionen verschweißt werden.

Hauptanwendungsbereiche sind:

- die Blechbearbeitung, z.B. Fahrzeugbau
- der allgemeine Rohrleitungsbau
- der Kessel- bzw. Kraftwerksbau
- der Behälter- und Apparatebau.

Eine umfassende Ausbildung zum WIG-Schweißer ist durch den Besuch eines DVS®-IIW/EFW-Lehrgangs „Wolfram-Inertgasschweißen“ nach Richtlinie DVS®-IIW/EFW 1111 möglich. Nach diesem Lehrgangskonzept werden mit werkstofftypischen Anforderungen auch die Ausbildungen für nichtrostende Stähle und Aluminiumwerkstoffe durchgeführt.

Unsere Angebote für Sie:



Ausbildungsstufen

- DVS®-IIW/EFW T 6
- DVS®-IIW/EFW T 5
- DVS®-IIW/EFW T 4
- DVS®-IIW/EFW T 3
- DVS®-IIW/EFW T 2
- DVS®-IIW/EFW T 1

laufender Einstieg möglich - 3 Monate

Veranstaltungsort:

Schweißtechnische Lehranstalt der Handwerkskammer Aachen
Bildungszentrum BGE Aachen
Tempelhofer Str. 15 – 17 | 52068 Aachen
Telefon 0241/ 96 74-180 | www.sl-aachen.de



Reg.-Nr.: Q1 0109082



Reg.-Nr.: T 0109082-01

Förderung:

Die Agentur für Arbeit oder das Jobcenter händigt unter bestimmten Voraussetzungen Bildungsgutscheine aus, mit denen die Kosten einer Qualifizierung übernommen werden können. Ihre Ansprechpartner sind:
Agentur für Arbeit: Ihr zuständiger Arbeitsberater
Jobcenter: Ihr zuständiger Fallmanager