

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 –
MAG-Schweißen**



Info: 0241/ 96 74-180

www.sl-aachen.de

Handwerkskammer Aachen



Das Metallschutzgasschweißen (MAG) ...

wird in nahezu allen Bereichen der Metallverarbeitung angewendet. Der Anwendungsbereich reicht vom Schweißen dünner Bleche im Karosseriebau bis zum Fügen dickwandiger Bauteile im Stahlbau und Schwermaschinenbau. Bei Stählen wird das Schweißbad durch aktive Schutzgase vor Luftzutritt geschützt (MAG), Nichteisenmetalle werden mit inerten Schutzgasen geschweißt (MIG).

Hauptanwendungsbereiche sind:

- Fahrzeugbau, Fahrzeugreparatur
- Stahlbau/Brückenbau
- Maschinenbau.

Eine umfassende Ausbildung zum Metall-Aktivgasschweißen MAG für unlegierte und niedriglegierte Stähle wird durch den Besuch des DVS®-IIW/ EWF-Lehrgangs „Metall-Aktivgasschweißen“ nach UE Richtlinie DVS®-IIW/ EWF 1111 erreicht. Nach diesem Lehrgangskonzept werden mit werkstofftypischen Anforderungen auch die Ausbildungen für nichtrostende Stähle und Aluminiumwerkstoffe durchgeführt.

Unsere Angebote für Sie:

Ausbildungsstufen
DVS®-IIW/EFW M 6
DVS®-IIW/EFW M 5
DVS®-IIW/EFW M 4
DVS®-IIW/EFW M 3
DVS®-IIW/EFW M 2
DVS®-IIW/EFW M 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



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