

Lehrgangsinhalte Praktische Ausbildung

Modul 1: Grundkenntnisse im MAG-Schweißen zu erlangen und die Fähigkeit, Kehlnähte an Blechen in den Positionen PA, PB, PF, PD und PG herzustellen, t 2 – 8 mm.



Unser Ausbildungszentrum

Modul 4: Grundkenntnisse in der Schweißroboter- Bedienung zu erlangen. Einfache Programme zur Herstellung von Kehlnähte am Blechen in den Positionen PA, PB, PF an 2 – 8 mm dicken Blechen zu erstellen.



Ihre Ansprechpartner:

Institutsleiter:	Johann Egger
Sekretariat:	Elke Egger
Schweißtechnik:	Jochen Eggert
Metalltechnik:	Johann Egger



Einsteinstr. 26 • 89407 Dillingen

Telefon 09071 / 7290791

Fax 09071 / 7290793

email:bwz-nordschwaben@t-online.de

www.bwz-nordschwaben.de



DVS - Schweißkursstätte
Metallwerkstätte

Grundlagen im Metall - Aktiv- gasschweißen Modul 1

Internationaler Kehlnachtschweißer (MAG)
Dauer: 234 UE (26 Tage)

Start: Individuell

Grundlagen in der Schweißroboter Bedienung (OTC) Modul 4

Internationaler Schweißer (MIG)
Dauer: 45 UE (5 Tage)

Start: Individuell

Maß Nr.: 819 160 2023



DVS zertifizierte Kursstätte
AZAV zertifizierter Bildungsträger