

# Die Schweißtechnische Kursstätte Bremen

eingegliedert in die Handwerk gGmbH, ist im Schweißbereich der kompetente Ansprechpartner für alle Betriebe - insbesondere in der Metallverarbeitung - in Bremen und den umliegenden Regionen.

Die Schweißtechnische Kursstätte gehört bereits seit über 60 Jahren dem Deutschen Verband für Schweißtechnik (DVS) an.

Zu den wesentlichen Aufgaben der Schweißtechnischen Kursstätte gehört die Durchführung von **Lehrgängen und Prüfungen in allen Schweißverfahren**, insbesondere in den für die Einhaltung

der DIN EN ISO 9606-1,  
der DIN EN ISO 9606-2 und  
der DIN EN ISO 9606-3 erforderlichen Bereichen.



## Beratung und Information



Özlem Tokmak  
0421 222744-441

[tokmak.oezlem@handwerkbremer.de](mailto:tokmak.oezlem@handwerkbremer.de)



Kompetenzzentrum der Handwerkskammer Bremen  
Handwerk gemeinnützige GmbH  
Schongauer Straße 2  
28219 Bremen  
Telefon 0421 222744-0  
Telefax 0421 222744-459  
[info@handwerkbremer.de](mailto:info@handwerkbremer.de)  
[www.handwerkbremer.de](http://www.handwerkbremer.de)

Geschäftsführung:  
Andreas Meyer  
Amtsgericht Bremen, HRB 23456 HB



## Schweißtechnische Kursstätte Bremen

Schweißwerkstatt modular  
DVS-Richtlinie 1111

Maßnahmen-Nr.: 214-565-2023



# Schweißwerkstatt modular

## DVS - Richtlinie 1111

### Beginn

individueller Einstieg

### Dauer

nach Bedarf entsprechend der Module

### Ort

Schweißtechnische Kursstätte in der  
Handwerk gGmbH  
Schongauer Str. 2, 28219 Bremen

### Zeit

40 Unterrichtseinheiten pro Woche (Vollzeit)

### Teilnehmer:innenanzahl

max. 25 Personen

### Abschluss

Schweißerprüfbescheinigung/en nach  
DIN EN ISO 9606-1, DIN EN ISO 9606-2 und/oder  
DIN EN ISO 9606-3

### Zugangsvoraussetzungen

Teilnehmer:innen, die gute handwerkliche Fähigkeiten  
bzw. Kenntnisse im metallbautechnischen Bereich  
haben.

### Fördermöglichkeiten/Kostenübernahme

Die Kosten können von dem Jobcenter oder der Agentur  
für Arbeit übernommen werden, wenn Sie die Förde-  
rungsvoraussetzungen erfüllen.

Bitte wenden Sie sich diesbezüglich rechtzeitig an die für  
Sie zuständige Geschäftsstelle.

## Lichtbogenhandschweißen Modul E1:

Einführungslehrgang / Basisqualifikation  
(für Teilnehmer:innen ohne Vorkenntnisse)

96 Unterrichtsstunden

(Module E2 bis E6 auf Anfrage)

## Metall-Schutzgasschweißen (135/136) Modul MAG St 1

Einführungslehrgang / Basisqualifikation  
(für Teilnehmer:innen ohne Vorkenntnisse)

96 Unterrichtsstunden

(Module MAG St2 bis MAG St6 auf Anfrage)

## Metall-Schutzgasschweißen (135) Modul MAG CrNi 1

Einführungslehrgang / Basisqualifikation  
(für Teilnehmer:innen ohne Vorkenntnisse)

96 Unterrichtsstunden

(Module MAG CrNi2 bis MAG CrNi6 auf Anfrage)

## Metall-Inertgasschweißen (131) Modul MIG AL 1

Einführungslehrgang / Basisqualifikation  
(für Teilnehmer:innen ohne Vorkenntnisse)

96 Unterrichtsstunden

(Module MIG AL2 bis MIG AL4 auf Anfrage)

## Wolfram-Inertgasschweißen (141) Modul WIG St1

Einführungslehrgang / Basisqualifikation  
(für Teilnehmer:innen ohne Vorkenntnisse)

80 Unterrichtsstunden

(Module WIG St2 bis WIG St6 auf Anfrage)

## Wolfram-Inertgasschweißen (141) Modul WIG CrNi1

Einführungslehrgang / Basisqualifikation  
(für Teilnehmer:innen ohne Vorkenntnisse)

80 Unterrichtsstunden

(Module WIG CrNi2 bis WIG CrNi6 auf Anfrage)

## Wolfram-Inertgasschweißen (141) Modul WIG AL1

Einführungslehrgang / Basisqualifikation  
(für Teilnehmer:innen ohne Vorkenntnisse)

80 Unterrichtsstunden

(Module WIG AL2 bis WIG AL6 auf Anfrage)

Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer  
Webseite [www.handwerkbremer.de](http://www.handwerkbremer.de) oder in  
einem persönlichen Gespräch. Wir beraten Sie  
gern.