

#### Ausbildungsstätten

Bildungszentrum Duisburg-Mitte der SLV Bildungszentren Rhein-Ruhr  
Niederlassung der GSI mbH - Bismarckstr. 85 - 47057 Duisburg  
Tel: +49(0)203 3781-216 - Fax: +49(0)203 3781-283

Bildungszentrum Duisburg-Meiderich der SLV Bildungszentren Rhein-Ruhr  
Niederlassung der GSI mbH - Wittkampstr. 13 - 47137 Duisburg  
Tel: +49(0)203 410939-10 - Fax: +49(0)203 410939-21

Bildungszentrum Essen der SLV Bildungszentren Rhein-Ruhr  
Niederlassung der GSI mbH - Katzenbruchstr. 71 - 45141 Essen  
Tel: +49(0)201 310075 - Fax: +49(0)201 324768

Bildungszentrum Gelsenkirchen der SLV Bildungszentren Rhein-Ruhr  
Niederlassung der GSI mbH - Uechtingstr. 70 - 45881 Gelsenkirchen  
Tel: +49(0)209 98075-11 - Fax: +49(0)209 98075-20

Bildungszentrum Kamen der SLV Bildungszentren Rhein-Ruhr  
Niederlassung der GSI mbH - Nikolaus-Otto-Str. 3 - 59174 Kamen  
Tel: +49(0)2307 94760 - Fax: +49(0)2307 947620

Bildungszentrum Kleve der SLV Bildungszentren Rhein-Ruhr  
Niederlassung der GSI mbH - Felix-Roeloffs-Str. 7 - 47533 Kleve  
Tel: +49(0)281 16466-52 Fax: +49(0)281 16466-56

Bildungszentrum Oberhausen der SLV Bildungszentren Rhein-Ruhr  
Niederlassung der GSI mbH - Im Lipperfeld 29 - 46047 Oberhausen  
Tel: +49(0)208 85927-0 - Fax: +49(0)209 85927-20

Bildungszentrum Wesel der SLV Bildungszentren Rhein-Ruhr  
Niederlassung der GSI mbH - Hamminkeler Landstr. 38b - 46438 Wesel  
Tel: +49(0)281 1646652 - Fax: +49(0)281 1646656

Bildungszentrum Westerwald der SLV Bildungszentren Rhein-Ruhr  
Niederlassung der GSI mbH - Koblenzer Str. 43 - 57537 Wissen  
Tel: +49(0)2742 91272-16 - Fax: +49(0)2742 91272-22

**GSI – Gesellschaft für Schweißtechnik  
International mbH  
Niederlassung Bildungszentren Rhein-Ruhr**

Im Lipperfeld 29  
46047 Oberhausen

T +49 208 85 927-0  
F +49 208 85 927-20

bzrr@gsi-slv.de  
www.slv-bz.de



#### Leistungsübersicht

## WIR STEIGERN IHRE QUALITÄT UND EFFIZIENZ

Unser Schweißauftrag:  
Menschen ausbilden und Unternehmen weiter bringen

[www.slv-bz.de](http://www.slv-bz.de)

**WIR BILDEN AN MODERNSTEN ARBEITSPLÄTZEN FÜR DIE ZUKUNFT AUS.**

**MODERNSTE WERKZEUGE, TABLETS UND VIRTUELLE LABORE SIND UNSERE ARBEITSMITTEL.**

#### SCHWEIBERAUSBILDUNG SCHWEIBERPRÜFUNG

Die internationale Norm DIN EN ISO 9606 stellt ein System zur Prüfung von Schweißern bereit, um deren Handfertigkeit für definierte Gültigkeitsbereiche zu beurteilen. Sie dienen der Qualitätssicherung für eine bestimmte Tätigkeit.

Nach bestandener Prüfung werden diese auf den neu geschaffenen DVS-Bildungspass eingetragen, der als einziges Werkzeug auf dem Markt für absolute Fälschungssicherheit sorgt.

- Ausbildung im Lichtbogenhandschweißen (E)
- Ausbildung im Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)
- Ausbildung im Metall-Schutzgasschweißen (MAG/MIG)
- Ausbildung im Gasschweißen (G)

#### FLANSCHMONTEUR NACH EN 1591-4

Eine besondere Anforderung im Rohrleitungsbau, vor allem auf Montage in Raffinerien und Kraftwerken, stellt der Flanschenmonteur EN 1591-4 (auch bekannt als „Flanschenpass“) als Dokument für Fachkenntnis die Voraussetzung für einen Arbeitseinsatz dar.

#### SCC - ZERTIFIZIERUNG

In vielen Bereichen der Industrie wird heute gefordert, dass alle operativ tätigen Mitarbeiter eine Ausbildung und Prüfung nach dem SCC-Regelwerk vorweisen können.

#### SONDERAUSBILDUNGEN

- MIG-Aluminium-Schweißen
- Innershieldschweißen
- WIG-Spiegelschweißen
- Lichtbogenhand-Fallnahtschweißen
- Schweißen nach DVGW-Regelwerk
- Betonstahlschweißen
- Nahtvorbereitung Brennschneiden
- Vorrichten von Rohrleitungen/Isometrie



#### FORTBILDUNG IM SCHWEIßEN MODULARE AUSBILDUNG ZUM INTERNATIONALEN SCHWEIßER

Die Kunden absolvieren Schweißerprüfungen nach der neuen weltweit gültigen Norm DIN EN ISO 9606 und erhalten nach bestandener Prüfung die entsprechenden Zertifikate und Prüfbescheinigungen.

#### BERUFSANSCHLUSSFÄHIGE TEILQUALIFIKATIONEN ZUM ANLAGENMECHANIKER EINSATZGEBIET SCHWEIßTECHNIK

- Modul 1 Metallgrundausbildung
- Modul 2 Anlagen- und Montagetechnik
- Modul 3 Berufsspezifische Fachausbildung Teil 1 (Vorrichter nach Isometrie)
- Modul 4 Berufsspezifische Fachausbildung Teil 2 (Stahlbauschweißer)
- Modul 5 Berufsspezifische Fachausbildung Teil 3 (Anlagenschweißer)
- Modul 6 Berufsspezifische Fachausbildung Teil 4 (Anlagenschweißer mit spezifischen Kenntnissen)

#### UMSCHULUNGEN

- Anlagenmechaniker Einsatzgebiet Schweißtechnik
- Konstruktionsmechaniker Einsatzgebiet Schweißtechnik
- Industriemechaniker
- Zerspanungsmechaniker
- Fachkraft für Metalltechnik Fachrichtung Konstruktionstechnik, Zerspanungstechnik

#### AUSBILDUNGSVERBUND REVIER

Wir bilden Ihre Auszubildenden aus, durch die fachgerechte Übernahme von Ausbildungsmodulen im Bereich:

- Industriemechaniker
- Zerspanungsmechaniker
- Anlagenmechaniker
- Konstruktionsmechaniker
- Werkzeugmechaniker
- Verfahrensmechaniker

#### TRANSFER- UND QUALIFIZIERUNGSGESellschaften

Wir bieten Unternehmen und ihren Mitarbeitern unterstützende Instrumentarien an, die eine Alternative zu klassischen Sozialplan-Abfindungen darstellen, um Lösungen für Personalanpassungsmaßnahmen oder Personalabbau zu finden.

