

Modulares Schweißen

Maßnahme-Nr. 072/187/11

Schweißen ist eine technisch anspruchsvolle Ausbildung mit vielseitigen Einsatzmöglichkeiten im Metall- und Stahlbau, Maschinenbau, in der Versorgungsbranche oder auf Baustellen. Auf dem europäischen Arbeitsmarkt sind Schweißer begehrte Arbeitskräfte. In unserer Ausbildungsstätte können Sie alle am Markt gängigen Schweißerprüfungen in allen Werkstoffgruppen erwerben.

Abschluss

TÜV-Prüfbescheinigung nach DIN EN 287

in den Stufen:

Blechschiweißerprüfung

Rohrschiweißerprüfung

Anlagenschweißerprüfung H-L045

Zulassungsvoraussetzungen

Berufsausbildung oder Kenntnisse in der Metallbranche und/oder handwerkliche Erfahrungen

Eignungsfeststellung max. 40 UE möglich

Dauer der Maßnahme:

Jeder Interessent erhält nach einem Beratungsgespräch mit dem Schweißfachmann ein individuelles Bildungsangebot im jeweiligen Verfahren und Werkstoffgruppe. Je nach Vorkenntnissen und Fertigkeiten richtet sich der zeitliche Umfang.

Termine

Individueller Einstieg jederzeit möglich

Inhalt

Verfahren:

- Gas (311/G) max. 480 UE
- Lichtbogenhand (111/E) max. 800 UE
- Metall-Aktivgas (135/MAG) max. 400 UE
- Metall-Aktivgas - Fülldraht (136/MAG) max 400 UE
- Metall-Inertgas (131/MIG) max. 400 UE
- Wolfram-Inertgas (141/WIG) max. 560 UE
- Wolfram-Inertgas/ Lichtbogenhand (141/111) max. 400 UE

Werkstoffgruppen:

- Stahl (inkl. Feinkornstahl)
- CrNi, Alu, Kupfer

zusätzlich:

- Brenn/Plasmaschneiden
- Hartlöten
- Orbitalschweißen
- Schweißen unter Baustellenbedingungen
- Zusatzprüfung für Teilnehmer mit Schweißerfahrungen
- Isometrie
- Eignungsfeststellung

Ihr Referent

erfahrene Fachdozenten aus der Praxis

Ihr Vorteil

- Individuelle arbeitsplatzbezogene Ausbildung auf der Basis des flexiblen TÜV-Modulsystems
- Praxisnahe Ausbildung entsprechend den individuellen Fähigkeiten der Teilnehmer und Anforderungen der Unternehmen
- Permanente Einstiegsmöglichkeiten
- Unabhängige Prüfkompetenz durch Zusammenarbeit mit TÜV-Sachverständigen
- Ausbildungssystem, Schweißerausbildungsstätten und –personal von TÜV PersCert Schweißen zertifiziert und überwacht

Kontakt

TÜV Rheinland Akademie GmbH
Außenstelle Görlitz
Girbigdorfer Str. 17
02828 Görlitz
Frau Ilona Starke
Tel. 03581 361-343
Fax 03581 361-351
Frau Ilona Starke
Ilona.Starke@de.tuv.com
www.tuv.com/akademie-goerlitz