

# Modulares Schweißen

Praxisnahe Ausbildung unter Baustellenbedingungen in allen Verfahren

Ziel: Geprüfter Schweißer nach DIN EN 287

## Abschluss

TÜV-Prüfbescheinigung nach DIN EN 28

## Zulassungsvoraussetzungen

Kenntnisse in der Metallbranche,  
Hauptschulabschluss,  
Bildungsgutschein

## Inhalt

Verfahren:

- Gas (311/G)
- Lichtbogenhand (111/E)
- Metall-Aktivgas (135/MAG)
- Metall-Aktivgas - Fülldraht (136/MAG)
- Metall-Inertgas (131/MIG)
- Wolfram-Inertgas (141/WIG)
- Wolfram-Inertgas/  
Lichtbogenhand (141/111)

Werkstoffgruppen:

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

zusätzlich:

- Brennschneiden
- Plasmaschneiden
- Hartlöten
- Orbitalschweißen
- Zusatzprüfung für Teilnehmer mit Schweißerfahrungen
- Isometrie
- Eignungsfeststellung

## Ihr Referent

erfahrene Fachdozenten aus der Praxis

## Termine

(Maßnahmen-Nr. 072/0191/08 )

Görlitz      Einstieg bis 23.10.2011  
möglich

## Kontakt

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