

Technisches AusbildungsZentrum Mitterberghütten

JAHRESKURSPROGRAMM

September 2013 bis August 2014

Schutzgasschweißen WIG / MIG Aluminium - Aufbaumodul

TEILNEHMERKREIS

Lehrlinge, Facharbeiter/-innen und Personen, die ihre Kenntnisse in der Aluminium-Schweißtechnik erweitern wollen und bereits über Grundkenntnisse verfügen.

INHALTE

- ▶ Unfallverhütung und Gefahrenerkennung
- ▶ Einflüsse des Schweißvorgangs auf den Werkstoff Aluminium
- ▶ Theoretischer Aufbauunterricht
- ▶ Handhabung und Einstellung von WIG- und MIG-Schweißgeräten
- ▶ Wartung und Instandsetzung von Stromguellen
- ▶ Herstellen von Aluminiumschweißverbindungen in verschiedenen Materialstärken und in allen Schweißpositionen
- ▶ Richtige Schweißnahtvorbereitung
- Herstellen einer normgerechten Schweißnaht mit anschließender Prüfung

ZIELE

Die Teilnehmer/-innen vertiefen ihre WIG- / MIG-Schweißkenntnisse und werden auf die Aluminium-Schweißprüfung nach EN 9606-2 vorbereitet.

VORAUSSETZUNG

Gute Grundkenntnisse im WIG- / MIG-Schweißen oder Absolvierung Schutzgasschweißen WIG / MIG Aluminium – Basismodul.

DAUER

36 Lehreinheiten

- Tagestermin: Mo. bis Do. 08.00 bis 17.00 Uhr
- Abendtermin: Mo. bis Do. 17.00 bis 22.00 Uhr, Fr. 08.00 bis 17.00 Uhr und Sa. 08.00 bis 15.00 Uhr

KOSTEN

€ 620,- (exkl. USt.)

TERMINE

- Mo., 04. 11. Sa., 09. 11. 2013
- Mo., 11. 11. Do., 14. 11. 2013

Hinweis: Sondertermine auf Anfrage möglich.

