

4216 MAG-Schweißen II - mit Normprüfung

Aufbau zum Schweißverfahren 135

Im Kurs MAG-Schweißen II intensivieren Ihre Kompetenz im MAG-Schweißen. Zu Kursende legen Sie eine EN ISO 9606-1-Prüfung an unlegierten Stahlblechen oder Rohrstählen mit Zertifikat ab.

Die Zielgruppe:

Stahlbauschlosser, Schmied, Schlosser, Fahrzeugbauer, Monteure

Die Voraussetzungen:

Besuch des Kurses MAG-Schweißen Teil 1 bzw. entsprechende Kenntnisse erforderlich.

Die Inhalte:

Nach der sorgfältigen Schulung im MAG-Schweißen wird gegen Kursende von der Schweiß-Zertifizierungsstelle des WIFI OÖ die Schweißerprüfung nach EN abgenommen. Wollen Sie die Prüfung mit einer ganz bestimmten Stahlsorte ablegen, so sind Prüfungs- und Übungsbleche mitzubringen.

- Vorbereitung und Ausarbeitung der MAG-Prüfungsfragen für die EN-Prüfung.
- Wiederholen von Kehlnähten
- ein- und mehrlagig mit Bruchprobe in Position PB und PF V-Naht PA
- V-Naht PF (Prüfungsnaht)
- V-Naht PC ev. 2. Prüfungsnaht
- (PE Überkopfnah nur für geübte MAG-Schweißer)
- Alle Arbeiten zur EN-Prüfungsreife werden geübt.

Zertifizierung: https://zertifizierung.wifi.at/zertifizierungwifiat/personenzertifikate/produktion--fertigung/stahlschweissen-nach-iso-9606-1/zertifizierung_stahlschweissen

Mitzubringen:

Feuerhemmende Arbeitskleidung erforderlich!



Kursbuchung und weitere Details unter **4216** im WIFI-Kundenportal:
www.wifi.at/ooe