

Plasmaschneiden Kurs

Wir vermitteln in diesem Kurs die Handlungskompetenz zum Plasmaschneiden für

- Niedriglegierte Stähle & Dicke bis 10mm
- Einfache Schneidpositionen
- Nicht Aufsichtlich geregelter Bereich
- Unkritische Werkstücke

1. Begrüßung & Vorstellungsrunde & Zeitplanung & Schutzkleidung	14.00 V
2. Gefährdungen beim Plasmaschneiden	14.15 V
3. Automatikhelm; Aufbau & Einstellung & Verschleißteile	14.30 V/Ü
4. Vorstellung Plasmaschneiden; Theorie, Ausstattung & Verschleißteile	14.45 V/Ü
5. Planung & Vorbereitung des Schneidarbeitsplatzes	15.15 V/Ü
6. Anzeichnen von Konturen & Nutzung/Anfertigung Schneidschablonen	15.30 V/Ü
7. Plasmaschneiden	15.45 V/Ü
8. Schlussrunde & Erfahrungsaustausch	18.00

V=Vortrag, Vorführung
Ü=Übung

Helmut Stöcker

Dipl.-Ing.(FH), Dipl.Wirt.-Ing.(FH), SFI/EWE (Schweißfaching.)