

4223 MIG-Löten

Die Trainingsziele

Im Kurs MIG Löten lernen Sie die erfolgreiche Anwendung dieses Verbindungsprozesses in Theorie und Praxis. Sie üben intensiv viele Anwendungsbeispiele und machen Versuchslötungen und lernen dabei die Bedienung der MIG-Löt-Anlage, das Einspielen von Arbeitspunkten und die Jobauswahl. Der MIG Lötprozess zeichnet sich durch die geringe Wärmeeinbringung, hohe Spaltüberbrückbarkeit und Korrosionsbeständigkeit aus.

Die Trainingsinhalte

- richtiger Einsatz der passenden Schweißtechnik
- Reparaturarbeiten bei verzinkten Blechen erfolgreich bewältigen
- Schweißkenntnisse werden verbessert
- Fachausdrücke werden besser verstanden
- Qualität erkennen

Anhand praktischer Beispiel geht es vor allem um:

- Grundlagen des MIG-Lötprozessen
- Geräteeinstellung

Hinweis

Feuerhemmende Arbeitskleidung erforderlich!

