

Qualifizierung MAG-Schweißen (AZAV-zertifiziert)

Bei uns lernst du im laufenden Produktionsprozess mit realen Zeichnungen an realen Aufträgen mitten in unserem Team. In der Praxis – FÜR die Praxis! **Und das bis zu 100% kostenlos für dich!**

Das lernst du in der Theorie:

- technische Zeichnungen lesen
- räumliches Denken
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
 - sicherer Umgang mit stromführenden Teilen
 - sichere Arbeitskleidung
 - Augen- und Atemschutz
- Elektrotechnische Grundbegriffe
 - Gleichstrom, Wechselstrom
- Grundlagen der Materialkunde
 - schweißbar - nicht schweißbar
 - Schweißzusätze und Gasarten
 - Funktionen des Schweißgerätes
 - Schweißnahtvorbereitung

Das lernst du in der Praxis:

- Schweißgeräte und Materialien auswählen
- angewandte Arbeitssicherheit
- Grundlagen WIG- bzw. Schweißen
- Schweißen in verschiedenen Positionen
- Schweißnahtbeurteilung
- Schweißnahtvor- und Nachbearbeitung

Kursziel:

Nach der Weiterbildung bist du in der Lage, eine Vielzahl von Schweißnahtarten mit den Schweißverfahren WIG, MIG/ MAG und E-Hand zu schweißen.

Teilnahmevoraussetzungen:

- Aktueller Sehtest (Optiker o. Augenarzt)
- Tragen entsprechender Schutzkleidung (stellen wir)
- Mindestalter 18 Jahre
- Vorsorgeuntersuchung G20 und G39
- persönliches Vorgespräch

Damit überzeugen wir:

1. Arbeiten in einem erfahrenen Team
2. Lernen im laufenden Produktionsprozess
3. Übernahme von echten Kundenprojekten
4. Volle Integration ins Tagesgeschäft
5. Ansprechpartner auf Augenhöhe
6. Lernen von und mit Profis
7. Weiterbildung IN der Praxis FÜR die Praxis

Abschluss:

Internationale Schweißer Prüfung nach DVS Richtlinien. Schweißer (m/w/d) ist eine international anerkannte Aus- bzw. Weiterbildung in der Schweißtechnik.

Kursdauer:

12 Wochen
(60 Tage = 465 Stunden = 640 Unterrichtseinheiten)

Dein Ansprechpartner:



Christian Neef
Dozent und Produktionsleiter

 05921 308 200

 metall@pro-tec.de