

Modulares Trainingszentrum Metall / Schweißen

Zertifiziert von der Hanseatischen Zertifizierungsagentur nach DIN EN ISO 9001:2008-12
Anerkennung durch die Bundesagentur für Arbeit (Nr. 045/0076/12)



SCHWEISSERAUSBILDUNG



Merkmale der Schulung:

- Verknüpfung von Theorie und Praxis
- Orientierung am regionalen und überregionalen Arbeitsmarkt
- Praxis bezogene Übungsaufgaben

Schweißverfahren nach DVS-IIW-Richtlinien

- **Modul 4:** Elektrodenhandschweißen E 1-6
- **Modul 5:** Gasschweißen G 3-6
- **Modul 6:** Wolfram-Inertgas-Schweißen WIG CrNi/Al 1-6
- **Modul 7:** Wolfram-Inertgas-Schweißen WIG St 1-6
- **Modul 8:** Metallaktivschweißen MAG St 1-6
- **Modul 9:** Metallaktivschweißen MAG/MIG CrNi/Al 1-6
- **Modul 10:** Unterpulverschweißen UP
- **Modul 11:** MAG Europäischer Blechschweißer nach EN 287-1 / DIN EN ISO 9606-1
- **Modul 12:** E Europäischer Blechschweißer nach EN 287-1 / DIN EN ISO 9606-1
- **Modul 13:** E Europäischer Rohrschweißer nach EN 287-1 / DIN EN ISO 9606-1
- **Modul 14:** WIG Europäischer Rohrschweißer nach EN 287-1 / DIN EN ISO 9606-1
- **Modul 15:** WIG Europäischer Blechschweißer nach EN 287-1 / DIN EN ISO 9606-1
- **Modul 16:** Eignungsfeststellung Schweißen

Abschluss

Internationaler Schweißerpas für die erfolgreich absolvierten Verfahren

Schulungsdauer

individuell, in Abhängigkeit von den jeweiligen Schweißverfahren und Vorkenntnissen

Beginn

laufender Einstieg

Schulungsort

39240 Calbe, Industriegebiet Ringstraße

Zugangsvoraussetzungen

abgeschlossene Ausbildung bzw. fundierte fachliche Vorkenntnisse

Ihre Ansprechpartner in unserer Jobbörse

Herr Langoff: Tel.: 0 39 28 / 70 56-19
Frau Hollerbaum: Tel.: 0 39 28 / 70 56-25

Weitere Informationen

<http://www.teutloff.de/sbk>

[Broschüre Schweißtechnik](#)

Die Ausbildung erfolgt gemäß der europäischen DVS-IIW -Richtlinien.