

Kosten und Dauer

Module Lichtbogenhandschweißen

Modul 1 - E Hand_E12(St)	UE 178 22 Tage 2.785,70 €
Modul 2 - E Hand_E34(St)	UE 205 26 Tage 3.206,20 €
Modul 3 - E Hand_E56(St)	UE 297 37 Tage 4.668,84 €

Module Metallschutzgasschweißen

Modul 4 - MIG_M12(St)	UE 213 27 Tage 2.950,05 €
Modul 5 - MIG_M34(St)	UE 216 27 Tage 3.006,72 €
Modul 6 - MIG_M56(St)	UE 218 27 Tage 3.280,90 €

Module Wolfram-Inertgasschweißen

Modul 7 - WIG_W12(Al)	UE 165 21 Tage 2.689,50 €
Modul 8 - WIG_W34(Al)	UE 174 22 Tage 2.886,66 €
Modul 9 - WIG_W56(Al)	UE 240 30 Tage 3.530,40 €
Modul 10 - WIG_W12(CrNi)	UE 173 22 Tage 3.069,02 €
Modul 11 - WIG_W34(CrNi)	UE 174 22 Tage 3.161,58 €
Modul 12 - WIG_W56(CrNi)	UE 240 30 Tage 3.722,40 €

Kostenübernahme

Die Metallfachschule Hessen als auch das Ausbildungsangebot selbst sind nach den Vorschriften des SGB III zugelassen. Die Übernahme der Lehrgangskosten können als eine Maßnahme der beruflichen Weiterbildung durch einen Bildungsgutschein der zuständigen Agentur für Arbeit oder dem Jobcenter zugesagt werden.



**Metallfachschule
Hessen**

Infos & Anmeldung

Metallfachschule Hessen gGmbH
Ludwig-Erhard-Str. 20
61440 Oberursel
Tel.: 06171 / 88303-51
Fax: 06171 / 4157
info@metallfachschule.de

www.fm-hessen.de



**Metallfachschule
Hessen**



Unser Ausbildungsangebot

Gepürfte/r Schweißer*in (modularisiert)

- Lichtbogenhandschweißen
- Metallschutzgasschweißen
- Wolfram-Inertgasschweißen

Maßnahme der beruflichen Weiterbildung
gemäß §§ 81 und 82 SGB III.
Eine Förderung mit Bildungsgutschein ist möglich.

wissen | wirken | weiterkommen



Voraussetzung für Teilnehmer

Grundsätzlich steht die Teilnahme an einer Aus- bzw. Weiterbildung als Schweißer*in jedem offen. Technisches Verständnis und praktisches Geschick in der Metallbearbeitung sind jedoch von Vorteil.

Abschluss der Ausbildung

Die Teilnehmer erhalten eine entsprechende Schweißer-Prüfungsbescheinigung nach DIN EN ISO 9606-1. Diese bescheinigt die Handfertigkeiten und das Fachwissen des Schweißers. Zusätzlich erhält jede/r Teilnehmer*in ein Teilnahmezertifikat.

Termine/Zeiten

Individueller Einstieg nach Absprache ist jeder Zeit möglich!
Montag – Freitag von 8:00 –16:00 Uhr (7 Std. + 1 Std. Pause)

Schweißausbilder

Manfred Macheit & Niclas Nissen



MODUL 1-3

MODUL 4-6

MODUL 7-12

MODULE

Lichtbogenhandschweißer (Module 1-3)

Hauptanwendungsgebiete sind:

- Stahl- und Brückenbau
- Kessel- bzw. Kraftwerksbau
- Allgemeiner Rohrleitungsbau
- Behälter- und Apparatebau

Modul 1: E-Hand E12-St Kehlnahtschweißen (Stahl)

Modul 2: E-Hand E34-St Blechschweißen (Stahl)

Modul 3: E-Hand E56-St Rohrschweißen (Stahl)

Metall-Schutzgasschweißer (Module 4-6)

Hauptanwendungsgebiete sind:

- Anlagenbau
- Stahl- und Brückenbau
- Maschinenbau

Modul 4: MAG M12-St Kehlnahtschweißen (Stahl)

Modul 5: MAG M34-St Blechschweißen (Stahl)

Modul 6: MAG M56-St Rohrschweißen (Stahl)

Wolfram-Inertgasschweißer (Module 7-12)

Hauptanwendungsgebiete sind:

- Blechbearbeitung, z. B. Anlagenbau
- Kessel- bzw. Kraftwerksbau
- Allgemeiner Rohrleitungsbau
- Behälter- und Apparatebau

Modul 7: WIG T1-2-AL Kehlnahtschweißen (Alu)

Modul 8: WIG T 34-AL Blechschweißen (Alu)

Modul 9: WIG T 56-AL Rohrschweißen (Alu)

Modul 10: WIG T12-CrNi Kehlnahtschweißen

Modul 11: WIG T34-CrNi Blechschweißen

Modul 12: WIG T56-CrNi Rohrschweißen