

Kursinformation: Fortbildungslehrgang



Schweißqualifikation - E-Hand-Schweißen Kehlnaht für Land- und Baumaschinenmechatroniker

Unsere Schweißqualifikation für die E-Hand-Kehlnaht vermittelt Ihnen die Grundlagen des Schweißens, wie die richtige Einstellung des Schweißgeräts, das Führen der Elektrode und das Schaffen einer stabilen und gleichmäßigen Naht in einer Kehlnaht. Dieser Kurs ist die perfekte Grundlage, um Ihre Schweißkenntnisse auf das nächste Level zu bringen. Nach erfolgreicher Kursteilnahme kann eine DVS-Prüfung abgelegt werden. Die Prüfungsgebühren belaufen sich auf insgesamt 77,00 Euro und werden zusätzlich zu den Kursgebühren berechnet.

ZIELGRUPPE:

Auszubildende zum Land- und Baumaschinenmechatroniker im 3. bzw. 4. Lehrjahr im Anschluss an den Kurs FUE1/04

INHALTE:

- Schweißerprüfung Kehl Nähte nach DIN EN ISO 9606-1 in Pos. PB und PF
- Fachkunde entsprechend der DVS Unterlagen Lichtbogenhandschweißen und Fachkundeprüfung,
- Schweißen der Kehlnaht am Blech in Position PB, Blechdicke = 10 mm, basische Elektrode,
- Schweißen der Kehlnaht am Blech in Position PF, Blechdicke = 10 mm, basische Elektrode,
- Schweißen der Prüfungsnähte nach DIN EN ISO 9606-1

SONSTIGES:

- 40 Unterrichtseinheiten
- 443,00 €

TERMINE:

Zeitraum	Art	Ort	Bemerkung
Auf Anfrage	Vollzeit	Plauen	montags bis donnerstags, 7.00 - 16.00 Uhr und freitags, 7.00 - 13.25 Uhr
Auf Anfrage	Vollzeit	Chemnitz	montags bis donnerstags, 7.00 - 16.00 Uhr und freitags, 7.00 - 13.25 Uhr
23. Februar 2026 - 27. Februar 2026	Vollzeit	Chemnitz	montags bis donnerstags, 7.00 - 16.00 Uhr und freitags, 7.00 - 13.25 Uhr

ABSCHLUSS:

Zertifikat der Handwerkskammer Chemnitz und DVS-Prüfbescheinigung

KONTAKT:

Chemnitz - Jacqueline Knauth: Telefon 0371 5364-181, E-Mail j.knauth@hwk-chemnitz.de
 Plauen - Jacqueline Knauth: Telefon 0371 5364-181, E-Mail j.knauth@hwk-chemnitz.de

BERATUNG UND SERVICE:

Zusätzlich zu den Öffnungszeiten Beratungsmöglichkeiten nach Vereinbarung
 freitags 14.00 – 18.00 Uhr und samstags 7.15 – 11.15 Uhr in Chemnitz und Plauen