



LEHRGÄNGE
FERNLEHRGÄNGE
TAGUNGEN
SEMINARE
FIRMENSCHULUNGEN



2025

AUS- UND WEITERBILDUNG

Anerkannte Ausbildungs-, Prüf- und Zertifizierungsstelle

Weil wir verbinden

Die Zukunft beginnt hier – und jetzt.	2
VERANSTALTUNGEN	3
AUS- UND WEITERBILDUNG	4
Schweißfachingenieur	4
Schweißtechniker	5
Schweißfachmann	5
Schweißkonstrukteur	6
Schweißwerkmeister	6
Schweißen - Trennen - Richten	8
Schweißaufsichtspersonen	8
Bediener/Einrichter zum vollmechanischen und automatischen Schweißen	9
Laser- und Elektronenstrahltechnik - Strahlschweißen	9
Schraubenverbindungen	9
Korrosionsschutz	10
Zerstörende Prüfung - Werkstoffprüfung	10
Schulung von Auszubildenden als Vorbereitung zur IHK-Prüfung	10
Zerstörungsfreie Prüfung nach DIN EN ISO 9712	11
Erneuerung und Rezertifizierungsprüfungen nach DIN EN ISO 9712	12
Zerstörungsfreie Prüfung nach DIN 54161	12
Zerstörungsfreie Prüfung - Weiterbildung für Prüfer	12
PRAKTISCHE AUSBILDUNG	15
Schulung von Schweißern	15
Prüfungen von Schweißern und Löttern	15
Praktische Lehrgänge	16
BETRIEBSSTÄTTE DRESDEN	17
BETRIEBSSTÄTTE BTZ BERNBURG	18
Verbundausbildung	18
Firmenschulungen/Qualifikationen	19
KLEBTECHNISCHE AUSBILDUNG	20
QUALIFIZIERUNGSSCHANCENGESETZ	21
VERANSTALTUNGSZENTRUM	22
LERNINTERNAT	24
KONTAKT	25

Hinweise

Alle ausgewiesenen Preise sind mehrwertsteuerfrei.
Preisänderungen vorbehalten.

Alle Veranstaltungen werden, soweit die technischen Voraussetzungen gegeben sind, auch als Firmenschulungen angeboten. Bitte fordern Sie hierzu ein auf Ihre Wünsche abgestimmtes individuelles Lehrgangsangebot an.



www.slv-halle.de





Die Zukunft beginnt hier – und jetzt.

Bei der SLV Halle GmbH blicken wir auf eine lange Tradition der Aus- und Weiterbildung in der Schweißtechnik zurück. Doch Tradition allein genügt uns nicht. Unser Ziel ist es, Ihnen ein Programm zu bieten, das nicht nur auf bewährtem Wissen basiert, sondern auch die neuesten Entwicklungen und Formate integriert. Für das Jahr 2025 haben wir daher eine spannende Kombination aus Klassikern und neuen, innovativen Lernmöglichkeiten zusammengestellt – ob vor Ort, online oder hybrid.

In einer sich ständig wandelnden Wirtschaft sind Flexibilität und Anpassungsfähigkeit entscheidend. Deshalb passen wir unsere Programme kontinuierlich an die aktuellen Herausforderungen an. Unsere Forschung und Entwicklung spielt dabei eine zentrale Rolle: Sie sorgt dafür, dass unsere Angebote – von Schweiß-, Füge- und Prüftechnik bis hin zu den neuesten Normen und Richtlinien – stets auf dem neuesten Stand sind. Besonders hervorheben möchten wir unsere neuen Online-Kompaktseminare für Schweißaufsichtspersonen, die Ihnen die Möglichkeit bieten, sich flexibel und effizient weiterzubilden.

Doch es geht nicht nur um Inhalte. Unsere Lernumgebung hat sich in den letzten Jahren ebenfalls deutlich weiterentwickelt. Mit dem neuen Berufsbildungszentrum für Schienenfahrzeugbau, dem neuen Betonstahlprüfzentrum und den frisch renovierten Zimmern in unserem Lerninternat bieten wir Ihnen optimale Bedingungen, um sich vollkommen auf Ihre Weiterbildung zu konzentrieren. Auch unser Veranstaltungszentrum wird noch attraktiver gestaltet und lädt zum Entspannen und Netzwerken ein. Übrigens: Wussten Sie, dass Sie unser Veranstaltungszentrum auch für Ihre eigenen Events buchen können?



Dipl.-Ing. Sven Noack, Abteilungsleiter Aus- und Weiterbildung

Unser Motto für 2025 ist klar: Wir gestalten die Zukunft – gemeinsam mit Ihnen. Es gibt so viel zu entdecken und zu lernen. Sollten Sie spezielle Wünsche haben oder Interesse an Inhouse-Angeboten, stehen wir Ihnen jederzeit für ein persönliches Beratungsgespräch zur Verfügung.

Wir freuen uns auf die gemeinsame Zukunft und darauf, Sie bei uns begrüßen zu dürfen!

Herzliche Grüße

Sven Noack

Sven Noack
Abteilungsleiter Aus- und Weiterbildung
SLV Halle GmbH

Veranstaltungen

Erfahrungsaustausch und Weiterbildung für Schweißaufsichtspersonen im bauaufsichtlichen Bereich nach DIN EN 1090		23.01.2025	350 €
	Dresden	05.03.2025	
Erfahrungsaustausch Korrosionsschutz		12.02.2025	350 €
Gemeinschaftsveranstaltung mit der SLV Hannover			
Tagung Bemessung und Konstruktion		12.03.2025	475 €
Tagung Fügen und Konstruieren im Schienenfahrzeugbau		21.05. - 22.05.2025	595 €
Erfahrungsaustausch Werkstoff- und Bauteilprüfung		04.09.2025	350 €
Tagung Additive Manufacturing		09.10.2025	550 €
Schweißtechnische Tagung		05.11. - 06.11.2025	595 €
Erfahrungsaustausch und Weiterbildung für Schweißaufsichtspersonen im Schienenfahrzeugbau nach DIN EN 15085		04.12.2025	475 €





Schweißfachingenieur

Lehrgang/Prüfung

Lehrgang Internationaler Schweißfachingenieur nach Richtlinie DVS-IIW/EFW 1170		
IWE Teil 1 - Fachkundliche Grundlagen	27.01. - 11.02.2025 25.08. - 09.09.2025	2.200/290 €
IWE Teil 2 - Praktische Grundlagen <small>Eine Durchführung ist vor Beginn des "IWE Teil 1" möglich.</small>	13.01. - 22.01.2025 12.02. - 21.02.2025 11.08. - 20.08.2025 10.09. - 19.09.2025	1.875 €
IWE Teil 3 - Hauptlehrgang/Prüfung	24.02. - 17.04.2025/22.04.2025 22.09. - 17.11.2025/18.11.2025	6.700/1.005 €
IWE Gesamt	27.01. - 22.04.2025/22.04.2025 25.08. - 18.11.2025/18.11.2025	12.070 €
IWE-Wochenendlehrgang Teil 1 bis 3 Teil 2 - Praktische Grundlagen: 15.12. - 19.12.2025 Teil 3 - Präsenzphase (Mo-Fr): 12.01. - 16.01.2026	26.09.2025 - 25.04.2026 Prüfung: 08.05.2026	Gesamt: 12.070 €
IWE Teil 2 und Teil 3 Kooperationslehrgang mit der <ul style="list-style-type: none"> TU Dresden, HTW Dresden, TU Chemnitz, HS Mittweida, FH Zwickau TU Ilmenau, FH Erfurt, Uni Weimar, FH Jena und HS Schmalkalden Uni Kassel 	Mitte März - Anfang Juni 2025 Juli - September 2025 Mitte September 2025 - März 2026	auf Anfrage auf Anfrage auf Anfrage

Schweißtechniker

Lehrgang/Prüfung

Lehrgang Internationaler Schweißtechniker nach Richtlinie DVS-IIW/EFW 1170		
IWT Teil 1 - Fachkundliche Grundlagen	27.01. - 11.02.2025 25.08. - 09.09.2025	2.200/290 €
IWT Teil 2 - Praktische Grundlagen <small>Eine Durchführung ist vor Beginn des "IWT Teil 1" möglich.</small>	13.01. - 22.01.2025 12.02. - 21.02.2025 11.08. - 20.08.2025 10.09. - 19.09.2025	1.875 €
IWT Teil 3 - Hauptlehrgang/Prüfung	24.02. - 17.04.2025/22.04.2025 22.09. - 17.11.2025/18.11.2025	5.440/1.005 €
IWT Gesamt	27.01. - 22.04.2025/22.04.2025 25.08. - 18.11.2025/18.11.2025	10.810 €
IWT-Wochenendlehrgang Teil 1 bis 3 Teil 2 - Praktische Grundlagen: 15.12. - 19.12.2025 Teil 3 - Präsenzphase (Mo-Fr): 12.01. - 16.01.2026	26.09.2025 - 25.04.2026 Prüfung: 08.05.2026	Gesamt: 10.810 €

Als Internationaler Schweißfachmann können Sie über den „Karriereweg“ zum Internationalen Schweißtechniker aufsteigen.

Karriereweg 1

Sie sind zertifizierter Int. Schweißfachmann (CIWS) mit zweijähriger Erfahrung als Schweißaufsicht in einem zertifizierten Betrieb gemäß ISO 3834-3.

Karriereweg 2

Sie haben mindestens 6 Jahre berufliche schweißtechnische Erfahrung als Schweißfachmann mit verantwortlichen Tätigkeiten.

Schweißfachmann

Lehrgang/Prüfung

Lehrgang Internationaler Schweißfachmann nach Richtlinie DVS-IIW/EFW 1170		
IWS Teil 0 - Allgemeine Grundlagen	10.02. - 18.02.2025 08.09. - 16.09.2025	860/290 €
IWS Teil 1 - Fachkundliche Grundlagen	19.02. - 25.02.2025 17.09. - 23.09.2025	705/290 €
IWS Teil 2 - Praktische Grundlagen <small>Eine Durchführung ist vor Beginn "IWS Teil 1" möglich.</small>	13.01. - 22.01.2025 26.02. - 07.03.2025 11.08. - 20.08.2025 24.09. - 06.10.2025	1.875 €
IWS Teil 3 - Hauptlehrgang/Prüfung	10.03. - 07.04.2025/08.04.2025 07.10. - 06.11.2025/07.11.2025	2.555/690 €
IWS Gesamt	10.02. - 07.04.2025/08.04.2025 08.09. - 06.11.2025/07.11.2025	7.265 €
IWS-Wochenendlehrgang Teil 1 bis Teil 3 Teil 2 - Praktische Grundlagen: 15.12. - 19.12.2025 Teil 3 - Präsenzphase (Mo-Fr): 12.01. - 16.01.2026	Halle (Saale) 26.09.2025 - 25.04.2026 Prüfung: 08.05.2026	Gesamt: 6.115 €
IWS-Wochenendlehrgang Teil 0 bis Teil 3	Rohr 28.11.2025 - 29.05.2026	Gesamt: 7.265 €

Flexibel mit Blended Learning, eine Kombination aus e-Learning und Präsenz

Lehrgang/Prüfung

Lehrgang nach Richtlinie DVS-IIW/EFW 1170			IWE	IWT	IWS
Teil 1 IWE, IWT, IWS	Laufender Einstieg möglich Prüfung nach Vereinbarung		2.200/290 €	2.200/290 €	705/290 €
Teil 3 IWE, IWT, IWS	HG 1: 10.03. - 14.03.2025 HG 2: 07.04. - 11.04.2025 HG 3: 12.05. - 16.05.2025 HG 4: 16.06. - 24.06.2025 Prüfung: 25.06.2025		6.700/1.005 €	5.440/1.005 €	2.555/690 €

Schweißkonstrukteur

Lehrgang/Prüfung

Lehrgang Schweißkonstrukteur nach Richtlinie DVS 1181

Komplexlehrgang	18.08. - 22.08.2025	
Grundlehrgang G1	15.09. - 19.09.2025	
Aufbaulehrgang A1 - Vorwiegend ruhend beanspruchte Bauteile	10.11. - 14.11.2025	
Aufbaulehrgang A2 - Zyklisch beanspruchte Bauteile	08.12. - 12.12.2025	6.300/395 €

Weiterbildungen für Schweißkonstrukteure

Bemessung und Konstruktion von Stahlkonstruktionen Nach DIN EN 1993 (Eurocode 3)	26.08. - 28.08.2025	1.470 €
Zusätzliche Prüfmerkmale für die Zerstörungsfreie Prüfung (ZfP) - Kerfallangaben	23.04.2025 03.12.2025	500 €
Normgerechte Schweißangaben auf Zeichnungen Nach DIN EN ISO 2553	22.01.2025	500 €

Schweißwerkmeister

Lehrgang/Prüfung

Lehrgang Schweißwerkmeister nach Richtlinie DVS 1157 (Teil 0 bis Teil 3)

Teil 0 - Allgemeine technische Grundlagen	10.02. - 18.02.2025 08.09. - 16.09.2025	860/290 €
Teil 1 - Fachkundliche Grundlagen	19.02. - 25.02.2025 17.09. - 23.09.2025	705/290 €
Teil 2 - Prozessspezifische Praxis	05.03. - 25.03.2025 24.09. - 15.10.2025	3.800/1.050 € 4.050/1.050 € 4.800/1.050 €
<ul style="list-style-type: none"> ■ G oder E ■ WSG-St oder MSG-St ■ WSG-NE oder MSG-NE 		
Teil 3 - Prozessspezifische Fachkunde/Prüfung	26.03. - 02.04.2025 16.10. - 23.10.2025	620/480 €
Gesamtlehrgang einschließlich Prüfung	10.02. - 02.04.2025 08.09. - 23.10.2025	8.095 € 8.345 € 9.095 €
<ul style="list-style-type: none"> ■ G oder E ■ WSG-St oder MSG-St ■ WSG-NE oder MSG-NE 		
Sofern die Voraussetzung DVS-IW/EFW Int. Schweißfachmann oder DVS-Schweißwerkmeister (anderer Prozess/Werkstoff) vorliegt, ist ein Einstieg zum Teil 2 möglich.		
Testschweißung zur Eignungsfeststellung (4 Wochen vor Lehrgangsbeginn)	14.01.2025 12.08.2025	190 €

Schweißwerkmeister/Schweißlehrer

Lehrgang/Prüfung

Fortbildung für Schweißwerkmeister/Schweißlehrer nach Richtlinie DVS 1154

Nachqualifizierung, Erstzertifizierung oder Verlängerung der Zertifizierung	13.02. - 14.02.2025	
	Dresden 12.06. - 13.06.2025	
	20.11. - 21.11.2025	960 €



Schweißen - Trennen - Richten

Lehrgang/Prüfung

Drahtbasierte additive Fertigungsverfahren	12.06.2025	520 €
Erstellung von Schweißanweisungen und Qualifizierung von Schweißverfahren Nach DIN EN ISO 15607 bis DIN EN ISO 15614-1	14.05.2025	655 €
Brenn- und Plasmaschneiden	11.09.2025	930 €
Plasma-Pulver-Auftragschweißen	30.04.2025	1.250 €
Induktives Richten	03.06. - 04.06.2025	960 €
Flammrichtfachkraft Modul 1: allgemeiner Bausstahl bis S355 Nach Richtlinie DVS 1145	01.04. - 02.04.2025 02.09. - 03.09.2025	1.010 €
Flammrichtfachkraft Modul 2: Feinkornbaustahl und CrNi-Stahl Nach Richtlinie DVS 1145	06.05. - 08.05.2025 07.10. - 09.10.2025	1.390 €

Schweißaufsichtspersonen

Lehrgang/Prüfung

Werkseigene Produktionskontrolle (WPK) - Zuschnitt, Schweißen, Schrauben, Korrosionsschutz und CE-Kennzeichnung Nach EN 1090	Dresden	24.04.2025 23.10.2025	670 €
Schweißaufsichtspersonal (SAP) - Bereich Schienenfahrzeugbau Nach Richtlinie DVS 1109 Modul 1		17.03. - 21.03.2025 06.10. - 10.10.2025	1.800/250 €
Schweißaufsicht - Zusatzausbildung für das Schweißen von Aluminium Nach Richtlinie DVS 1179		01.09. - 05.09.2025	2.090/240 €
Schweißaufsicht - Zusatzausbildung für das Schweißen von Betonstahl Nach Richtlinie DVS - EWF 1175	Dresden	07.05. - 09.05.2025 17.09. - 19.09.2025	1.700/250 €
Lötungsbeauftragter (LAP) Nach Richtlinie DVS 2631		01.12. - 12.12.2025	3.350/260 €
ECWRV Auditor Qualification Online Englisch		13.01. - 17.01.2025	1.950 €
Informationen zur DIN EN 15085 Teil 6 - Bereich Schienenfahrzeugbau Online Nach EN 15085 Teil 6 und ECM-Durchführungsverordnung		02.09.2025	695 €
Aufgaben und Verantwortung von Schweißaufsichtspersonen aus juristischer Sicht		15.05.2025	670 €
Weiterbildung für Schweißfachleute		24.11. - 26.11.2025	990 €
Kompaktseminar Neu Online Werkstoffprüfbescheinigung, Normen-Update, WPS-Manager, Toleranzen im Stahlbau		25.03.25 24.06.25 23.09.25 16.12.25	100 € einzeln / 350 € alle 4

Bediener/Einrichter zum vollmechanischen und automatischen Schweißen

Lehrgang/Prüfung

Schulung und Vorbereitung auf die Prüfung nach DIN EN ISO 14732		
Roboterspezialist geschweißter Produkte Modul 2: Training Schweißtechnik Ausbildung nach Richtlinie DVS 1184 Modul 1 bis 4	18.08. - 22.08.2025 und auf Anfrage	2.925 €
Unterpulver-Schweißen In Anlehnung an Richtlinie DVS 1184	18.03. - 20.03.2025 und auf Anfrage	1.950 €
Bolzenschweißen	23.04.2025 08.10.2025 und auf Anfrage	820 €
Europäischer Einrichter für das Widerstandsschweißen Nach Richtlinie DVS-EWF 2940	auf Anfrage	3.040 €
Prüfung Lichtbogen-, Widerstands- und Laserstrahlschweißen Inhouse Nach DIN EN ISO 14732	auf Anfrage	nach Aufwand
Bedienerschulung für Laserschweißanlagen (auch als Inhouse-Schulung möglich)	auf Anfrage	2.500 €
Automatisierung beim Schweißen mit Mensch-Roboter-Kollaboration (MRK)	03.09.2025	1.250 €

Laser- und Elektronenstrahltechnik - Strahlschweißen

Lehrgang/Prüfung

Ausbildung zur Laserstrahlfachkraft Nach Richtlinie DVS 1187, Beiblatt 1: Fachlehrgang Schweißtechnik	31.03. - 04.04.2025 10.11. - 14.11.2025	2.855/245 €
Grundlagenschulung Laserhandschweißen Neu	auf Anfrage	1.500 €
Schweißerprüfung Laserhandschweißen Neu Nach DIN EN ISO 9606-1	07.04. - 09.04.2025 17.11. - 19.11.2025	900 €
Ausbildung zum Laserschutzbeauftragten für technische Anwendungen Erwerb der Sachkunde nach OStrV	31.03. - 01.04.2025 10.11. - 11.11.2025	1.200 €
Fachkraft für das Elektronenstrahlschweißen Nach Richtlinie DVS 1190	18.11. - 20.11.2025	2.065/235 €

Schraubenverbindungen

Lehrgang/Prüfung

Montage, Qualitätssicherung, Dokumentation	16.01.2025 28.08.2025	550 €
Grundlagen, Montage, Qualitätssicherung, Korrosionsschutz, ZfP und ZP, Bemessung und Konstruktion, Dokumentation	14.01. - 16.01.2025 26.08. - 28.08.2025	1.200 €
Verschraubungsmonteur für Flansche und ihre Verbindungen (inkl. Prüfung) Nach DIN EN 1591-4	17.01.2025 29.08.2025	Gesamt: 550 €



Korrosionsschutz

Lehrgang/Prüfung

KOR-Schein - Prüfung zum Kolonnenführer Nach ZTV-ING Teil 4, Abschnitt 3	03.02. - 19.02.2025 01.12. - 17.12.2025	3.000/250 €
KOR-Schein - Weiterbildung, Nachschulung für Kolonnenführer Nach ZTV-ING Teil 4, Abschnitt 3	10.01.2025 03.03.2025 04.04.2025 19.06.2025 10.10.2025 21.11.2025	400 €
Korrosionsschutz im Stahlbau Unter Berücksichtigung der DIN EN ISO 12944 und ZTV-ING Teil 4, Abschnitt 3	19.06.2025	400 €
Korrosionsschutz im Stahlbau durch Feuerverzinken DAST-Richtlinie 022 und DIN EN ISO 14713	20.06.2025	400 €
Kombi-Lehrgang - Korrosionsschutz im Stahlbau Unter Berücksichtigung der DIN EN ISO 12944, DAST-Richtlinie 022 und DIN EN ISO 14713	19.06. - 20.06.2025	700 €

Zerstörende Prüfung - Werkstoffprüfung

Lehrgang/Prüfung

Angewandte Metallographie für Praktiker	06.05. - 08.05.2025 25.11. - 27.11.2025	2.100 €
Grundlagen der Werkstoffkunde metallischer Werkstoffe	17.06. - 18.06.2025	1.000 €
Zerstörende Prüfung für Praktiker Exemplarische Durchführung einer Verfahrensprüfung nach DIN EN ISO 15614-1	29.04. - 30.04.2025	1.000 €

Schulung von Auszubildenden als Vorbereitung zur IHK-Prüfung

Lehrgang/Prüfung

Probenerstellung, Zerstörungsfreie Prüfung, Zerstörende Prüfung, Metallographie		
Individuelle Schulung	27.01. - 31.01.2025 24.02. - 28.02.2025 17.11. - 21.11.2025	1.500 €

Unsere Bildungsangebote stehen Ihnen grundsätzlich alle auch als Module zur Ergänzung Ihrer dualen Ausbildung zur Verfügung.

Zerstörungsfreie Prüfung nach DIN EN ISO 9712

Lehrgang/Prüfung

Sicht-/Eindring-/Magnetpulverprüfung VT/PT/MT Stufe 1 + 2 Tag 1 Selbststudium	freie Wahl	
Sichtprüfung VT Stufe 1 + 2 Tag 2 bis 6	13.01. - 16.01.2025/17.01.2025 03.03. - 06.03.2025/07.03.2025 Dresden 24.03. - 27.03.2025/28.03.2025 02.06. - 05.06.2025/06.06.2025 08.09. - 11.09.2025/12.09.2025 Dresden 13.10. - 16.10.2025/17.10.2025 Selb 20.10. - 23.10.2025/24.10.2025 24.11. - 27.11.2025/28.11.2025	2.540/970 €
Sichtprüfung VT Stufe 1 + 2 (w) Kurzausbildung für SFI	Dresden 23.06. - 25.06.2025/26.06.2025 15.12. - 17.12.2025/18.12.2025	1.975/970 €
Eindringprüfung PT Stufe 1 + 2 Tag 2 bis 6	20.01. - 23.01.2025/24.01.2025 10.03. - 13.03.2025/14.03.2025 16.06. - 19.06.2025/20.06.2025 15.09. - 18.09.2025/19.09.2025 01.12. - 04.12.2025/05.12.2025	2.365/970 €
Magnetpulverprüfung MT Stufe 1 + 2 Tag 2 bis 6	27.01. - 30.01.2025/31.01.2025 17.03. - 20.03.2025/21.03.2025 23.06. - 26.06.2025/27.06.2025 22.09. - 25.09.2025/26.09.2025 08.12. - 11.12.2025/12.12.2025	2.365/1.020 €
Durchstrahlungsprüfung RT-FD Stufe 1	03.02. - 13.02.2025/14.02.2025	3.555/1.375 €
Durchstrahlungsprüfung RT-FD Stufe 2	11.08. - 28.08.2025/29.08.2025	5.435/1.375 €
Auswertung von analogen und digitalen Aufnahmen RT2.FDI (w)	24.03. - 03.04.2025/04.04.2025 03.11. - 13.11.2025/14.11.2025	2.800/1.110 €
Ultraschallprüfung UT Stufe 1	17.02. - 27.02.2025/28.02.2025 06.10. - 16.10.2025/17.10.2025	3.545/1.080 €
Ultraschallprüfung UT Stufe 2	05.05. - 22.05.2025/23.05.2025 24.11. - 11.12.2025/12.12.2025	4.965/1.080 €
Phased Array	07.04. - 11.04.2025/12.04.2025 20.10. - 24.10.2025/25.10.2025	2.500/1.080 €
Time of Flight Diffraction TOFD (w)	01.09. - 05.09.2025/06.09.2025	2.500/1.080 €

Für die Qualifizierung der ZfP-Verfahren VT/PT/MT Stufe 1 + 2 müssen alle 6 Tage nachgewiesen werden. Die Zeitdauer zwischen Tag 1 und Tag 2 darf nicht mehr als 365 Tage betragen.



Erneuerung und Rezertifizierungsprüfungen nach DIN EN ISO 9712

		Erneuerung Vorbereitung/Prüfung	Rezertifizierung Vorbereitung/Prüfung
Sichtprüfung VT Stufe 1, 2 oder 3		15.01. - 16.01.2025/17.01.2025	
		05.03. - 06.03.2025/07.03.2025	
	Dresden	26.03. - 27.03.2025/28.03.2025	
		04.06. - 05.06.2025/06.06.2025	
		10.09. - 11.09.2025/12.09.2025	
	26.11. - 27.11.2025/28.11.2025	800/560 €	800/640 €
Eindringprüfung PT Stufe 1, 2 oder 3		22.01. - 23.01.2025/24.01.2025	
		12.03. - 13.03.2025/14.03.2025	
		18.06. - 19.06.2025/20.06.2025	
		17.09. - 18.09.2025/19.09.2025	
		03.12. - 04.12.2025/05.12.2025	800/560 €
Magnetpulverprüfung MT Stufe 1, 2 oder 3		29.01. - 30.01.2025/31.01.2025	
		19.03. - 20.03.2025/21.03.2025	
		25.06. - 26.06.2025/27.06.2025	
		24.09. - 25.09.2025/26.09.2025	
		10.12. - 11.12.2025/12.12.2025	800/560 €
Durchstrahlungsprüfung RT Stufe 1, 2 oder 3 Auswertung von analogen und digitalen Aufnahmen RT2.FDI (w)		12.02. - 13.02.2025/14.02.2025	
		02.04. - 03.04.2025/04.04.2025	
		27.08. - 28.08.2025/29.08.2025	
		12.11. - 13.11.2025/14.11.2025	900/560 €
Ultraschallprüfung UT Stufe 1, 2 oder 3 Phased Array, TOFD		26.02. - 27.02.2025/28.02.2025	
		21.05. - 22.05.2025/23.05.2025	
		15.10. - 16.10.2025/17.10.2025	
		10.12. - 11.12.2025/12.12.2025	800/560 €

Erneuerung von Zertifikaten:

Verfahren zur Erneuerung der Gültigkeit einer Zertifizierung durch eine praktische Prüfung bis zu 5 Jahren nach einer erfolgreichen Erst-, Ergänzungs- oder Rezertifizierungsprüfung.

Rezertifizierung:

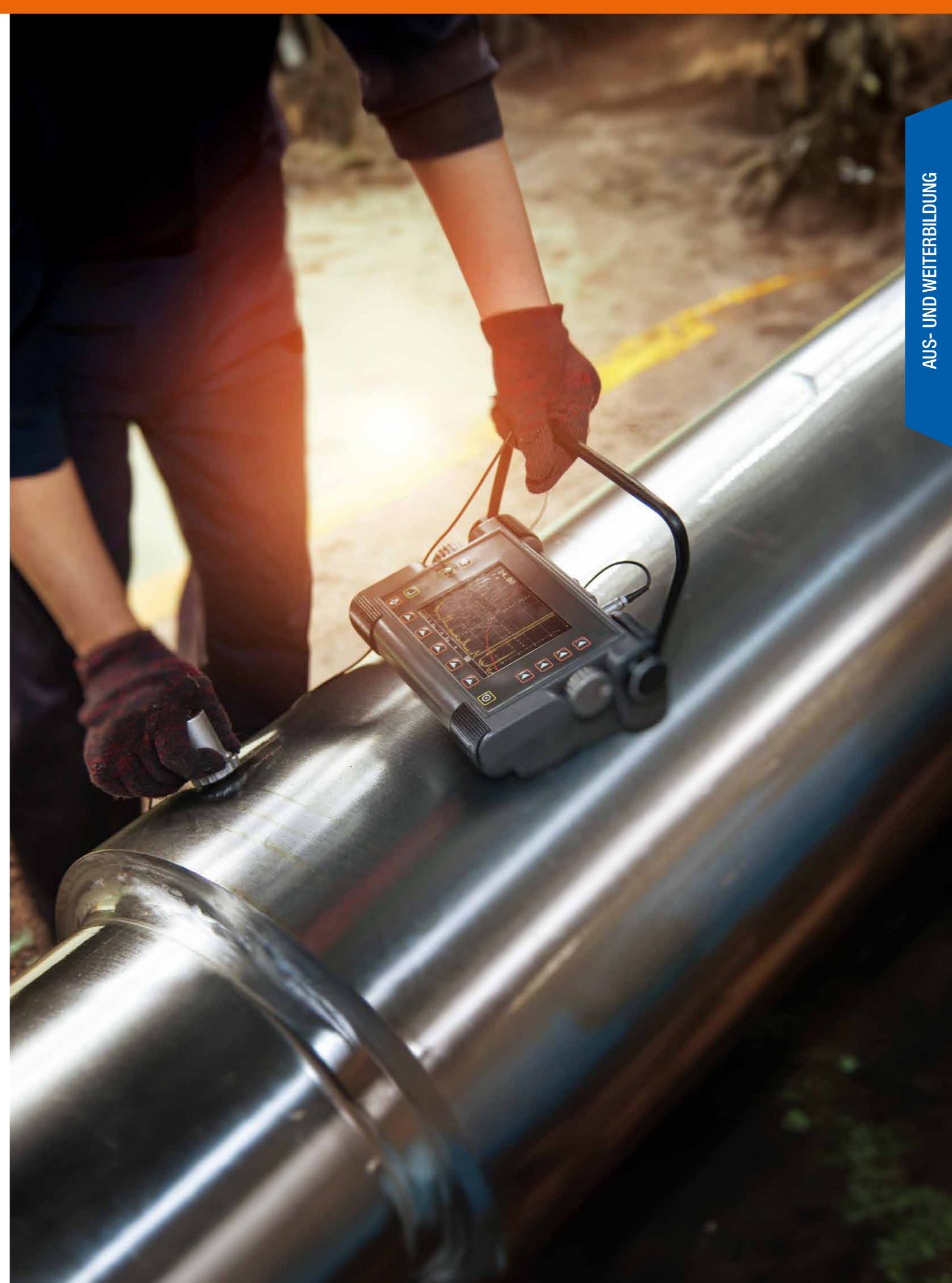
Verfahren zur Erneuerung der Gültigkeit eines Zertifikats, welches durch eine Prüfung innerhalb von 5 Jahren nach letzter erfolgreicher Erneuerung des Zertifikates oder 10 Jahre nach erstmaliger Zertifizierung erfolgen kann.

Zerstörungsfreie Prüfung nach DIN 54161

		Lehrgang/Prüfung
Sichtprüfung VT Prüferwerker		28.04. - 29.04.2025/29.04.2025
	Dresden	17.06. - 18.06.2025/18.06.2025
		29.09. - 30.09.2025/30.09.2025
		600/250 €
Eindringprüfung PT Prüferwerker		05.05. - 06.05.2025/06.05.2025
		27.10. - 28.10.2025/28.10.2025
		600/250 €
Magnetpulverprüfung MT Prüferwerker		07.05. - 08.05.2025/08.05.2025
		29.10. - 30.10.2025/30.10.2025
		600/250 €
Ultraschallprüfung UT Prüferwerker		17.03. - 19.03.2025/20.03.2025
		995/250 €

Zerstörungsfreie Prüfung - Weiterbildung für Prüfer

	Lehrgang/Prüfung
Durchführung und Bewertung von Schweißerprüfungen Nach DIN EN ISO 9606-1 (Stahl) und DIN EN ISO 9606-2 (Al-Legierungen) mit Praktikum	23.01.2025
	655 €
Bewertung von Schweißverbindungen - Sichtprüfung VT, Filmauswertung RT2.FI Nach aktuellen Regelwerken	30.04.2025 01.10.2025
	450 €





Schulung von Schweißern - Termine nach Vereinbarung

Werkstoff		
Unlegierte Baustähle	Tagessatz	210 €
CrNi, warmfeste Stähle	Tagessatz	280 €
Aluminium	Tagessatz	280 €
Gusseisen	Tagessatz	330 €
Betonstahl	Tagessatz	210 €
Kupfer und Lötten	Tagessatz	290 €

Bei Bedarf führen wir auch Inhouse-Schulungen und -Prüfungen durch.

Prüfungen von Schweißern und Löttern

Schweißerprüfungen nach DIN EN ISO 9606 Blechprüfungen	Stumpfnah		Kehlnah	
	erste	jede weitere	erste	jede weitere
Unlegierte Stähle	190 €	175 €	140 €	125 €
Nichtrostende Stähle, wamfeste Stähle, Aluminiumlegierungen, Kupfer	285 €	260 €	160 €	145 €
Rohrprüfungen				
Unlegierte Stähle	275 €	250 €	215 €	190 €
Nichtrostende Stähle, wamfeste Stähle, Aluminiumlegierungen, Kupfer	355 €	320 €	235 €	210 €
Löterprüfung nach DIN EN ISO 13585				
Rohr/Blech (Prüfungsgebühr/Prüfstück)				370 €

Prüfungspreise sind inkl. Prüfen und Bewerten der Prüfstücke, Prüfungsbescheinigung, Regelwerkkonformität, Archivierung und Dokumentation. Werden die Anforderungen bei einem Prüfstück nicht erfüllt, kann die Prüfung für die oben genannten Preise wiederholt werden.

Eine Durchstrahlungsprüfung muss explizit bestellt werden. Wir berechnen dafür einen Zuschlag von 75 €.

Für Werkstoffdicken > 12 mm und Rohrdurchmesser > 100 mm fordern Sie bitte ein aktuelles Angebot an.

Sie können ein Zertifikat nach Druckgeräterichtlinie (DGRL 2014/68/EU) für 75 € von DVS-PersZert anfordern. Die Kosten von anderen akkreditierten Zertifizierungsstellen weichen ab.



Erlernen Sie das Laserhandschweißen bei uns und gestalten Sie die Zukunft mit.

Termine und Preise finden Sie auf Seite 9.

Praktische Lehrgänge

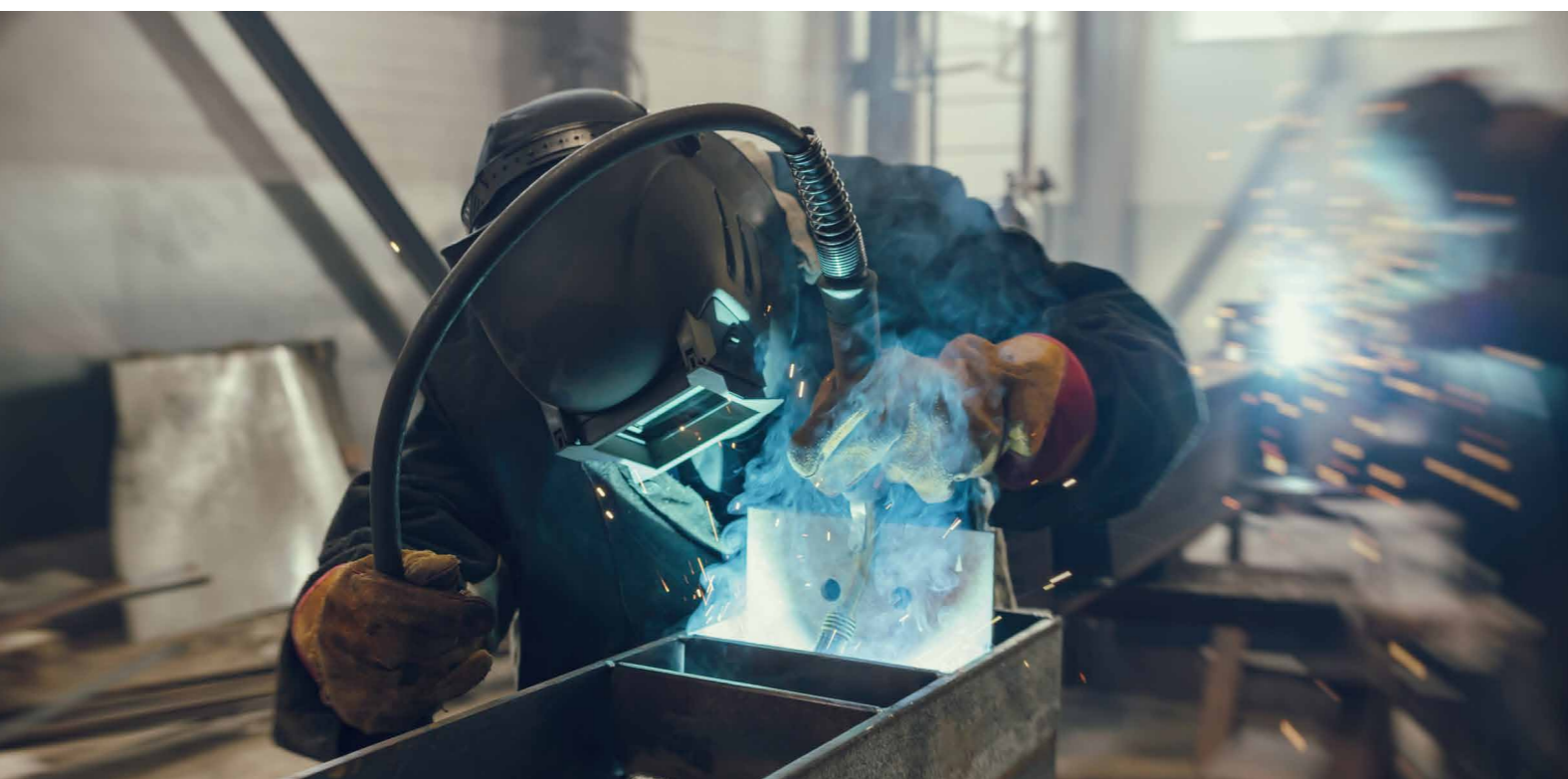
	Lehrgang Tage	Ausbildung Stunden	Prüfung Stunden	Lehrgang/Prüfung
Betonstahlschweißen - E oder MAG Nach Richtlinie DVS 1146	5	32	8	1.025/795 €
MSG-Löten verzinkter Dünnbleche im Fahrzeug- und Karosseriebau Vermittlung von Kenntnissen und Fertigkeiten	5	40	-	1.400/480 €
Gusseisenschweißen (inkl. Prüfung) Nach Richtlinie DVS 1149				
Schweißen mit artfremdem Schweißzusatz - Stufe 1 Nach EN 287-6	5	40	-	1.500/670 €
Schweißen mit artfremdem Schweißzusatz - Stufe 2 Nach EN 287-6	15	120	-	4.500/670 €
Schweißen mit artgleichem Schweißzusatz - Stufe 1	3	24	-	900/670 €
Schweißen mit artgleichem Schweißzusatz - Stufe 2	5	40	-	1.500/670 €

Die Preise gelten für die Ausbildung an Gusseisenwerkstoffen GJS 250. Für andere Gusseisenwerkstoffe Preise nach Absprache.

	Lehrgang Tage	Ausbildung Stunden	Prüfung Stunden	Lehrgang/Prüfung
Metalllichtbogenschweißen mit selbstschützenden Fülldrahtelektroden Kehlnähte, Stumpfnähte an Blechen/Rohren	5	40	je nach Umfang	Tagessatz 280 € Prüfung je nach Umfang auf Anfrage

Vorausgesetzt werden ausreichende Fertigkeiten/Kenntnisse und Berufserfahrung im E-Schweißen und MAG-Schweißen.

	Lehrgang/Prüfung
Löten metallischer Werkstoffe - Kupfer oder verzinkter Stahlwerkstoffen Nach Richtlinie DVS 1183	05.05. - 09.05.2025 24.11. - 28.11.2025 1.500/790 €
Brennschneiden - Bleche und Rohre Nach Richtlinie DVS 1185	12.05. - 16.05.2025 10.11. - 14.11.2025 890/295 €



Betriebsstätte Dresden

Unsere Betriebsstätte befindet sich im modernen Bildungszentrum „njumii“ der Handwerkskammer Dresden. Seit Anfang der 2000er bietet die Betriebsstätte ein umfassendes Portfolio an Aus- und Weiterbildungen, Schulungen und Tagungen. In den Bereichen Schweißtechnik, Kleben und verwandte Verfahren fokussieren wir uns auf Zertifizierungen, Auditierungen und begleitende Prozesse nach unterschiedlichen Regelwerken.

Besonderen Fokus legen wir auf die Qualitätssicherung. Wir begleiten Ihre Projekte von der Planung bis zur Umsetzung und bieten Ihnen höchste Standards in der Bau- und Fertigungsüberwachung sowie in der Erstellung qualifizierter Prüfberichte für Verfahrensprüfung und Arbeitsproben. Egal, ob regional oder international: Wir sind für Sie da.

Zusätzlich sind wir eine der wenigen anerkannten Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen (PÜZ-Stelle) für Betonstahl. Wir gewährleisten höchste Standards in der Prüfung und Überwachung dieses wichtigen Baumaterials.

Unsere Expertise erstreckt sich über die schweißtechnische und bemesungstechnische Beratung bis hin zu technologischen Fragestellungen. Wir verstehen die Herausforderungen Ihrer Branche und entwickeln gemeinsam mit Ihnen die besten Lösungen. Vertrauen Sie auf unsere Erfahrung und Kompetenz – wir freuen uns auf eine erfolgreiche Zusammenarbeit mit Ihrem Unternehmen.

Betriebsstätte Dresden

+49 351 883427-17

dresden@slv-halle.de

Betriebsstätte BTZ Bernburg

Als zuverlässiger Partner für Wirtschaft und öffentliche Träger in den Bereichen der Metall- und Elektrotechnik, bietet unsere Betriebsstätte seit 1993 praxisorientierte Ausbildungen in unseren Spezialwerkstätten und Schulungsräumen an. Wir bereiten Ihre Azubis optimal auf die Anforderungen der Industrie vor und formen die Fachkräfte von morgen.

Vor allem unsere Verbundausbildung erfreut sich großer Beliebtheit. Mehr als 50 Unternehmen bilden Ihre Industriemechaniker, Konstruktionsmechaniker, Zerspanungsmechaniker, Werkstoffprüfer, Elektroniker und Mechatroniker bei uns aus. Die Module werden dabei an die jeweiligen Ausbildungsrahmenpläne angepasst, so dass Ihre Auszubildenden einen zertifizierten Abschluss erhalten.

Verbundausbildung - Start Grundausbildung 07.08.2025

Verbundausbildung im Block - reguläre Ausbildung entsprechend SzG	Tagessatz	58 €
Bei Vereinbarung mehrerer individueller Ausbildungsteile	Tagessatz	80 €
Individuell Ausbildungsteile		
Schweißen, Brennschneiden - Lehrunterweisung	Tagessatz	100 €
Schweißen Prüfung	Prüfkosten	siehe Seite 15
C-Technik (CNC, CAD, CAM)	Tagessatz	80 €
Additive Fertigung	Tagessatz	80 €
Steuerungstechnik (Pneumatik, Hydraulik, SPS ...)	Tagessatz	80 €
Gabelstapler, Kranführer, Hebebühne - Fahrausweis/Bedienerausweis	Lehrgang	240 €

Die Verbundausbildung findet an den Standorten Bernburg und Halle (Saale) statt.

Mieten

Werkstattnutzung	Tagessatz	250 €
Werkstattarbeitsplatz	je Platz und Tag	25 €
Nutzung Klassenraum	Tagessatz	200 €
Nutzung Büro	Tagessatz	100 €

Betriebsstätte BTZ Bernburg

+49 3471 34678-0

bernburg@slv-halle.de



Firmenschulungen/Qualifikationen - Termine nach Vereinbarung

Hartlöten, Brennschneiden (TN-Zertifikat)	Lehrgang	870 €
Schweißerausbildung in Werkstoffgruppe Stahl (FM1; FM3) und CrNi (FM5)	Tagessatz	siehe Seite 15
Prüfkosten Schweißen	Prüfkosten	siehe Seite 15
Elektrotechnik	Tagessatz 1-2 TN	595 €
Additive Fertigung	Tagessatz 1-2 TN	595 €
Zerspanungstechnik	Tagessatz 1-2 TN	595 €
C-Technik (CNC-CAD-CAM)	Tagessatz 1-2 TN	595 €
Steuerungstechnik (SPS)	Tagessatz 1-2 TN	595 €
Office-Anwendungen	Tagessatz 1-2 TN	595 €
Gabelstapler, Kranführer, Hebebühne - Fahrausweis/Bedienerausweis Bernburg / Halle / Inhouse	2 Tage Lehrgang/Prüfung	300 €
Gabelstapler, Kranführer, Hebebühne - zusätzliche Übungsstunde	je Übungsstunde	80 €
Gabelstapler, Kranführer, Hebebühne - jährliche theoretische Unterweisung	je Teilnehmer	60 €
Schweißaufsicht - halbjährliche Unterweisung/Fachkunde	je Unterrichtseinheit	120 €
Unterweisungsnachweis (ab 5 Personen)	je Teilnehmer	20 €

Klebtechnische Ausbildung

Lehrgang/Prüfung

Klebfachingenieur (European Adhesive Engineer, EAE) nach Richtlinie DVS-EWF3309 (8 x 1 Woche)

TC-Kleben EAE 1 / 2025 - 2026	Übach-Palenberg	15.09. - 19.09.2025	12.01. - 16.01.2026	2.055/Woche 990 €
		13.10. - 17.10.2025	09.02. - 13.02.2026	
		10.11. - 14.11.2025	02.03. - 06.03.2026	
		08.12. - 12.12.2025	23.03. - 27.03.2026	

Klebfachkraft (European Adhesive Specialist, EAS) nach Richtlinie DVS-EWF 3301 (3 x 1 Woche)

TC-Kleben	Übach-Palenberg	13.01. - 17.01.2025	30.06. - 04.07.2025	08.09. - 12.09.2025
		10.02. - 14.02.2025	07.07. - 11.07.2025	06.10. - 10.10.2025
		10.03. - 14.03.2025	14.07. - 18.07.2025	27.10. - 31.10.2025

SLV Halle	Dresden	04.08. - 08.08.2025	Halle	13.10. - 17.10.2025
		25.08. - 29.08.2025		03.11. - 07.11.2025
		08.09. - 12.09.2025		24.11. - 28.11.2025

1.895/Woche 665 €

Klebpraktiker (European Adhesive Bonder, EAB) nach Richtlinie DVS-EWF 3305 (1 x 1 Woche)

TC-Kleben	Übach-Palenberg	20.01. - 24.01.2025
		17.03. - 21.03.2025
		07.04. - 11.04.2025
		04.08. - 08.08.2025
		01.09. - 05.09.2025
27.10. - 31.10.2025		

SLV Halle	Dresden	05.05. - 09.05.2025	01.09. - 05.09.2025	1.795/440 €
-----------	---------	---------------------	---------------------	-------------

Klebpraktiker (European Adhesive Bonder, EAB) nach Richtlinie DVS-EWF 3305 - Auffrischkurs

SLV Halle	Dresden	18.03.2025	620 €
-----------	---------	------------	-------

Klebfachkraft (European Adhesive Specialist, EAS) nach Richtlinie DVS-EWF 3301 - Auffrischkurs

SLV Halle	Dresden	19.03. - 20.03.2025	825 €
	Halle	02.09. - 03.09.2025	

Seminar „Kleben im Schienenfahrzeugbau nach aktuellem Regelwerk EN 17460“

SLV Halle	14.10.2025	595 €
-----------	------------	-------



Ein Tochterunternehmen der SLV Halle GmbH

TechnologieCentrum Kleben
TC-Kleben GmbH

Carlstraße 54,
52531 Übach-Palenberg

Klebtechnisches Zentrum des DVS

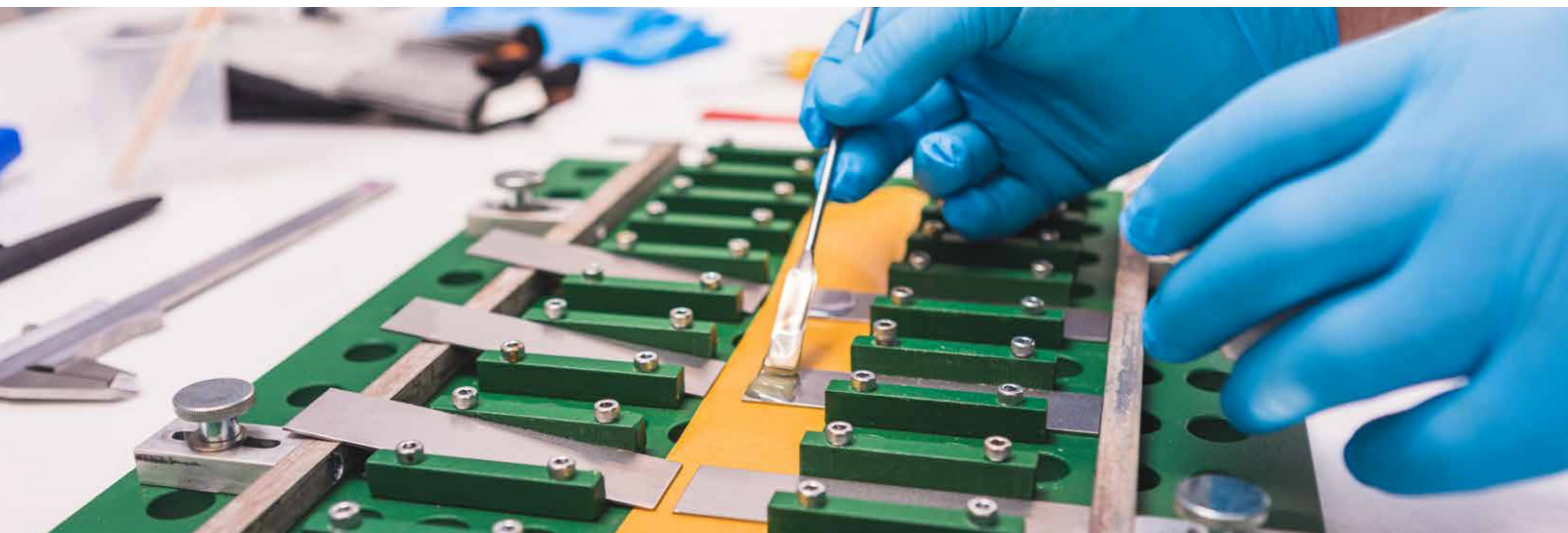
Anmeldung

+49 2451 48444-12

+49 2451 48444-50

anmeldung@tc-kleben.de

www.tc-kleben.de



FÖRDERUNG BERUFLICHER WEITERBILDUNG
IHRER MITARBEITER DURCH DAS

QUALIFIZIERUNGS- CHANCENGESETZ



Mehr Chancen durch Qualifizierung

Das Qualifizierungschancengesetz verbessert die Weiterbildungsförderung für beschäftigte Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer, deren berufliche Tätigkeiten durch Technologien ersetzt werden könnten, die in sonstiger Weise vom Strukturwandel betroffen sind oder eine berufliche Weiterbildung in einem Beruf anstreben, in dem Fachkräftemangel besteht.

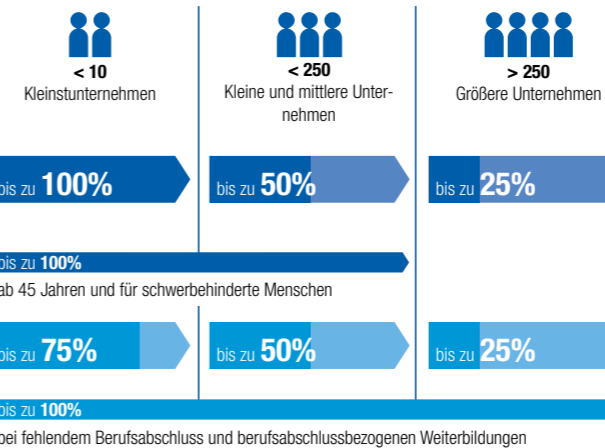
Wer wird gefördert?

Alle Beschäftigten unabhängig von der Qualifikation oder der Unternehmensgröße, die berufliche Tätigkeiten ausüben und die z. B. eine Weiterbildung in einem Engpassberuf anstreben.

Mehr Zuschüsse für

Weiterbildungskosten

Arbeitsentgelt während der Weiterbildung



Wie wird gefördert?

Bis zu 100 % der Lehrgangskosten, je nach Unternehmensgröße, Fahrtkosten, Kosten für auswärtige Unterbringung und Verpflegung, Kosten für die Betreuung von Kindern. Bis zu 100 % Arbeitsentgeltzuschuss bei abschlussorientierter Weiterbildung, bis zu 75 % Arbeitsentgeltzuschuss bei Anpassungsqualifizierung.

Was wird gefördert?

Lehrgänge mit einer Mindestdauer von 160 Unterrichtseinheiten, die der Anpassungsqualifizierung von Mitarbeitern dienen. Dies schließt unter anderem Lehrgänge, Prüfungen, Seminare und Zertifikate für Ingenieure, Techniker, Meister, Schweißer, Werkstoffprüfer und Facharbeiter ein. Zudem wird die abschlussorientierte Weiterbildung unterstützt, darunter beispielsweise Teilqualifizierungen und Umschulungen, vor allem für ungelernete oder geringqualifizierte Mitarbeiter.

BITTE SPRECHEN SIE
UNS AN, WIR BERATEN
SIE AUSFÜHRLICH!

Kunden Service Center
Aus- und Weiterbildung
+49 345 5246-900
anmeldung@slv-halle.de



Unsere Preise	👤	Tagessatz
Großer Hörsaal inkl. Technik		1.800 €
Empfangsservice, Technikteam, Live-Stream oder Veranstaltungsunterstützung	230	zzgl. 700 €
Seminarraum	60	800 €
Seminarräume	10 - 30	350 €

📌 Alle angegebenen Preise zzgl. der gesetzlichen MwSt.

Veranstaltungszentrum

☎ +49 345 5246-600

✉ tagungen@slv-halle.de

Unser Veranstaltungszentrum

Das Veranstaltungszentrum der SLV Halle GmbH bietet das ideale Umfeld für Ihre Veranstaltung. Ob Tagung im Großen Hörsaal oder Besprechungen im kleinen Kreis: Wir haben den passenden Raum für Sie. Ausreichend kostenlose Parkplätze ermöglichen eine stressfreie Anreise, während unser grüner Campus in den Pausen zur Erholung einlädt.

Für kleinere Gruppen bieten unsere flexibel nutzbaren Tagungs- und Seminarräume Platz für 10 bis 60 Personen. Die Campuslounge mit Freifläche sorgt für das leibliche Wohl und schafft eine angenehme Atmosphäre, der Ihre Veranstaltung perfekt abrundet.

Für größere Veranstaltungen finden im klimatisierten und barrierefreien Großen Hörsaal bis zu 230 Personen Platz. Empfangen Sie Ihre Gäste im großzügigen Empfangsbereich mit Garderobe. Das untere Foyer bietet

genügend Platz für Stehtische und Aussteller, sodass bereits vor Beginn der Veranstaltung erste Netzwerkmöglichkeiten entstehen. Auf Wunsch können Sie unseren Empfangsservice hinzubuchen, um sich ganz auf die Begrüßung der Anreisenden zu konzentrieren.

Während der Pausen lädt das obere Foyer zum Entspannen und für weitere Gespräche ein. Hier steht auch eine Küche für Catering zur Verfügung, um die Verpflegung Ihrer Gäste sicherzustellen.

Mit der Möglichkeit einer Live-Übertragung können Sie Ihr Event auch hybrid gestalten, um eine noch größere Reichweite zu generieren. Bei Bedarf unterstützt Sie unser erfahrenes Technikteam, damit Ihre Veranstaltung reibungslos verläuft.





Kontakt

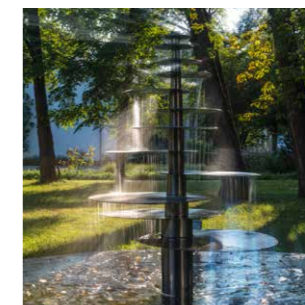
Aus- und Weiterbildung	+49 345 5246-900	anmeldung@slv-halle.de
Lerninternat	+49 345 5246-348	lerninternat@slv-halle.de
Veranstaltungszentrum	+49 345 5246-600	tagungen@slv-halle.de
SLV Halle GmbH	+49 345 5246-0	halle@slv-halle.de
Betriebsstätte BTZ Bernburg	+49 3471 34678-0	bernburg@slv-halle.de
Betriebsstätte Dresden	+49 351 88342-717	dresden@slv-halle.de



„GROSSER BOGEN“ Thomas Leu, 1994



„REKORDSCHNITT“ 1974



„ZIS-BRUNNEN“ Eberhard Leinhos u. a., 1967



„PAAR“ Rainer Henze, 1991

Bequemes Lernen vor Ort

Unser Lerninternat bietet Lehrgangsteilnehmenden die einzigartige Kombination aus fachlicher Weiterbildung und Entspannung. Sie haben die Möglichkeit, sich vollkommen auf Ihre Ausbildung zu konzentrieren. Buchen Sie für Ihren Lehrgangszeitraum ein Einzelzimmer. So brauchen Sie sich keine Sorgen um das Pendeln machen und können Ihr Auto kostenlos auf dem Parkplatz vor dem Gelände der SLV Halle GmbH stehen lassen.

Unsere frisch renovierten Zimmer mit angeschlossenem Badezimmer schaffen die ideale Lernumgebung. Hier können Sie in Ruhe studieren und sich erholen. Die große Küche und der Campus laden zum Austausch mit anderen Lehrgangsteilnehmenden ein. In unserer voll ausgestatteten Küche können Sie Ihre persönlichen Lebensmittel in einem abschließbaren Gästekühlschrank sicher aufbewahren.

Unsere Preise		
1 - 3 Nächte	60 €/Nacht	danach 50 €/Nacht
1 - 3 Wochen	200 €/Woche	inkl. Sa/So
ab 4 Wochen	700 €/Monat	inkl. Sa/So

Alle angegebenen Preise zzgl. der gesetzlichen MwSt.

Lerninternat

+49 345 5246-348
lerninternat@slv-halle.de



Einzelzimmer im Lerninternat



Gemeinschaftsküche im Lerninternat



www.slv-halle.de



Impressum

Herausgeber:

Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt Halle GmbH
Köthener Str. 33a
06118 Halle (Saale)

+49 345 5246-0
marketing@slv-halle.de
slv-halle.de



SLV Halle GmbH - ein Unternehmen des
DVS - Deutscher Verband für Schweißen und
verwandte Verfahren e. V.



Mitglied der



Ein Unternehmen des DVS - Deutscher Verband
für Schweißen und verwandte Verfahren e. V.

**Schweißtechnische Lehr- und
Versuchsanstalt Halle GmbH**

- 🏠 Köthener Straße 33a
06118 Halle (Saale)
- ☎ +49 345 5246-0
- ✉ halle@slv-halle.de



www.slv-halle.de



Betriebsstätte BTZ Bernburg

- 🏠 Kustrener Weg 1b
06406 Bernburg
- ☎ +49 3471 34678-0
- ✉ bernburg@slv-halle.de

Betriebsstätte Dresden

- 🏠 Am Lagerplatz 7
01099 Dresden
- ☎ +49 351 88342-717
- ✉ dresden@slv-halle.de



Kooperierende Einrichtung der:

