

Einladung

Fortbildung für DVS®-Schweißwerkmeister / Schweißlehrer

- Termin:** 14.11.2023 – 15.11.2023
- Ort:** Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt SLV Saarbrücken - NL der GSI mbH
Heuduckstraße 91, D-66117 Saarbrücken
- Förderung:** Siehe www.forschung-fuer-das-saarland.de
Stichwort: Kompetenz durch Weiterbildung (KdW)
- Inhalt und Bedeutung:** DVS®-Schweißwerkmeister/Lehrschweißer haben sich mit ihrem fachkundlichen Wissen und ihren praktischen Fertigkeiten seit Jahrzehnten in Handwerk und Industrie als Spitzenkünstler bewährt und sind sowohl in der Ausbildung von Schweißern als auch in der Fertigung und Überwachung tätig.
- Aufgrund des raschen Fortschritts auf allen Gebieten der Schweißtechnik und der verwandten Verfahren, muss der DVS®-Schweißwerkmeister/Lehrschweißer stets auf dem neuesten Stand der Technik sein. Dies wird durch gezielte berufliche Fortbildung erreicht, die von der Schweißtechnischen Lehr- und Versuchsanstalt Saarbrücken in regelmäßigen Abständen angeboten wird.
- Der DVS®-Schweißlehrer wird für seine Tätigkeit als Ausbilder an DVS®-Bildungseinrichtungen entsprechend Richtlinie DVS® 1158 von DVS®-PersZert für die Dauer von 3 Jahren zertifiziert. Um die Ausstellung des Zertifikates bzw. die Verlängerung um jeweils 3 weitere Jahre zu erreichen, ist die Teilnahme an dieser beruflichen Fortbildungsmaßnahme verpflichtend und muss nachgewiesen werden.
- Voraussetzungen:** Für DVS®-Schweißwerkmeister/Lehrschweißer, die als Ausbilder an Bildungseinrichtungen tätig sind, die nicht zum akkreditierten Ausbildungssystem von DVS®-PersZert gehören, wird die Teilnahme an dieser Fortbildung empfohlen.
- DVS®-Schweißwerkmeister/Lehrschweißer die sich als DVS®-Schweißlehrer zertifizieren lassen möchten, müssen u. a. eine Schweißerprüfung nach geltenden Normen in den Verfahren nachweisen, in denen sie ausbilden. Die Zeugniskopien hierüber müssen der SLV Saarbrücken spätestens bis Lehrgangsbeginn vorliegen.
- Gebühren:** 905,00 €
mehrwertsteuerfrei; einschließlich schriftlicher Unterlagen
- Anmeldung:** Bitte schriftlich, mit Anmeldeformular der SLV Saarbrücken, bis 27.10.2023
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.
Bitte ggf. Mund- und Nasenbedeckung mitbringen.
Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt, gelten aber erst nach Bestätigung durch die SLV als angenommen.

Themenplan: Fortbildung für DVS®-Schweißwerkmeister/ Schweißlehrer
Di. 14.11.2023

Zeit	Thema	Vortragende
08.30 - 09.30 Uhr	Begrüßung Neue Normen, Richtlinien für die Aus- und Weiterbildung, Arbeitssicherheit	Norman Röw (SLV-SB)
09.30 - 10.15 Uhr	Schweißrauch - die Unterschätzte Gefahr?	Bamberger (3M)
10.15 - 10.30 Uhr	<i>Kaffeepause</i>	
10.30 - 11.00 Uhr	Wolfram-Elektroden richtig und sicher schleifen / Tipps und Tricks	Hr. Tenschert (Inelco-Grinders)
11.00 - 11.45 Uhr	MIG/MAG Doppeldrahtverfahren „Hyperfill“	Lincoln Electric
11.45 - 12.00 Uhr	Kantenfräsen als Schweißnahtvorbereitung	Maximilian Gard (Gerima)
12.00 - 13.00 Uhr	<i>Mittagspause</i>	
13.00 - 13.30 Uhr	Vorführung Kantenfräsen	Maximilian Gard (Gerima)
13.30 - 15.30 Uhr	Aluminium – Gleichstrom-Schweißen Incl. Praxisvorführung	Ralf Boywitt (SLV Berlin)
15.30 - 15.45 Uhr	<i>Kaffeepause</i>	
15.45 - 16.30 Uhr	Aktuelle Puls-Prozessvarianten und deren Regelung	Kai Maikranz (Fronius Deutschland GmbH)

Mi. 15.11.2023

08.30 - 09.15 Uhr	<i>Begrüßung</i> , Neue Normen, Richtlinien für die Aus- und Weiterbildung, Arbeitssicherheit	Christian Britscher (SLV-SB)
09.15 - 10.15 Uhr	Was ist der Unterschied zwischen Eichen, Kalibrieren, Prüfen, ...?	Hr. Reiter (TEMEKA)
10.15 - 10.30 Uhr	<i>Kaffeepause</i>	
10.30 - 11.00 Uhr	Vorstellung des Projektes „CyberJoin“ Zukunftsinvestitionen für Fahrzeughersteller und die Zulieferindustrie	Fr. Prof. Cramer (SLV-MU)
11.00 - 12.00 Uhr	TRGS 528 und Rauchreduzierte Schweißdrähte	Elmar Floer (Böhler)
12.00 - 13.00 Uhr	<i>Mittagspause</i>	
13.00 - 14.00 Uhr	Cobot – der interagierende Roboter beim Schweißen	Abicoe Binzel
14.00 - 14.15 Uhr	<i>Kaffeepause</i>	
14.15 - 15.15 Uhr	Internationaler Stand des Höherfrequenten Hämmerns, Vorstellung der DAST-Richtlinie 026 und Anwendungen in der Praxis	Peter Gerster (GEC)
15.15 - 16.15 Uhr	Grüner Stahl ZZGL.: DVS-Abend im Anschluss	Dr. Lehnert (Dillinger)
ab 16.15 Uhr	Abschlussdiskussion und Aussprache	