

KOSTEN

710,00€

Ausbildungsleistung mehrwertsteuerfrei

ANMELDUNG

Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt, gelten aber erst nach Bestätigung durch die SLV als angenommen. Sie können sich per E-Mail, Post oder auch online anmelden.

Rabiya Bulunmaz T +49 511 21962-26 bulunmaz@slv-hannover.de www.slv-hannover.de

ANSPRECHPARTNER

Joachim Lehmann T +49 511 21962-87 lehmann@slv-hannover.de

HINWEIS

Zur besseren Lesbarkeit wird in diesem Informationsmaterial die männliche Form verwendet. Die hier verwendeten Personenbezeichnungen und personenbezogenen Hauptwörter beziehen sich grundsätzlich aber auf alle Geschlechter.



Seminar

AUFGABEN UND VERANTWORTUNG VON SCHWEISSAUFSICHTS-PERSONEN

aus technischer Sicht

18. Februar 2026 19. August 2026



Am Lindener Hafen 1 30453 Hannover

T +49 511 21962-0 F +49 511 21962-22

weiterbildung@slv-hannover.de www.slv-hannover.de



www.slv-hannover.de



VORWORT

AUFGABEN UND VERANTWORTUNG VON SCHWEISSAUFSICHTS-PERSONEN AUS TECHNISCHER SICHT

"Übernehmen Sie mal die Schweißaufsicht in unserem Betrieb, Sie sind doch Schweißfachmann, Schweißfachingenieur!", so oder ähnlich wird recht oft an (junge) Schweißfachmänner und Schweißfachingenieure die Aufforderung an die Übernahme einer größeren Aufgabe gestellt. Der Betriebsinhaber und auch viele Vorgesetzte in metallverarbeitenden Schweißbetrieben sind sich der Tragweite der damit auch zu übernehmenden Verantwortung, die er seinem schweißtechnischen Nachwuchs aufbürdet, oft nicht bewusst. Mit dem Begriff Schweißaufsicht wird all zu oft nur die reine Schweißüberwachung in der Werkstatt und auf der Baustelle assoziiert. Doch mit der in Zertifikaten und Zuerkennungsschreiben benannten verantwortlichen Schweißaufsichtsperson wird damit weit mehr an Aufgaben und auch damit verbundener Zuständigkeit und Verantwortung aufgebürdet, deren Tragweite sich oft keiner so recht bewusst ist.

Viele Produktnormen und Lieferspezifikationen fordern heute von einem Hersteller eine verantwortliche Schweißaufsicht. Die Tätigkeiten dieser Schweißaufsicht in Form von Aufgaben und Verantwortung sind in DIN EN ISO 14731:2019 beschrieben. In der Einleitung zu dieser Norm wird indirekt Bezug auf DIN EN ISO 9001 genommen: "Schweißen ist ein spezieller Prozess, für den eine Abstimmung der schweißtechnischen Tätigkeiten erforderlich ist, um Vertrauen in die schweißtechnische Fertigung und in die zuverlässige Funktion im Betrieb sicherzustellen. Die Aufgaben und Verantwortung des Personals, das die mit der Schweißtechnik verbundenen Tätigkeiten beeinflusst, z. B. Planung, Ausführung, Überwachung und Überprüfung, sind eindeutig festzulegen." DIN EN ISO 14731 legt dazu die qualitätsbezogene Verantwortung und die Aufgaben einschließlich der Koordinierung der schweißtechnischen Tätigkeiten fest.



TEILNEHMER

Das Seminar wendet sich vorzugsweise an Führungskräfte und Schweißaufsichtspersonal (Schweißfachingenieure, Schweißtechniker, Schweißfachmänner), an die Mitarbeiter von Ingenieurbüros, Qualitätssicherungs- und Einkaufsabteilungen sowie Betriebsinhaber von Betrieben, die geschweißte Bauteile in unterschiedlichen Anwendungsbereichen herstellen.

SEMINARLEITUNG

Dipl.-Ing. Jochen Mußmann, Ingenieurbüro für Schweißtechnik und Qualitätsmanagement

PROGRAMMABLAUF

1. TAG

Beginn 09.00 Uhr Ende 16.45 Uhr

THEMEN

- Inhalte der DGVU bezüglich Schweißen, Schneiden und verwandte Verfahren und der TRGS 555, 528, DGUV-Regeln und Informationen.
- DIN EN ISO 14731 Ausgabe 2019: Geänderte Anforderungen an Wissen und Kompetenz - Wie sollte eine Arbeitsplatzbeschreibung aussehen? - DIN SPEC PAS 35236 als Hilfsmittel
- Die 20 Aufgaben nach Anhang B und was dahinter steckt.
- Wie passt die Schweißaufsicht (Schweißaufsichtperson) mit den Anforderungen der DIN EN ISO 3834-Reihe zusammen? Sind dies parallele Regelwerke? Wie sind diese miteinander verzahnt?
- Beispiel für die Organisation der Aufgaben und Verantwortung von (mehreren) Schweißaufsichten in einem Betrieb – Zuordnung und Verantwortungsbereich