

TAGUNGSGEBÜHR

605,00 Euro mehrwertsteuerfrei. Die Teilnehmer erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

ANSPRECHPARTNER

Abteilung *Aus- und Weiterbildung* Frau R. Bulunmaz (organisatorisch)

Tel.: 0511 219 62-26 Fax: 0511 219 62-76

E-Mail: bulunmaz@slv-hannover.de

Herr Dipl.-Ing. (FH) J. Lehmann (fachlich)

Tel.: 0511 219 62-87

E-Mail: lehmann@slv-hannover.de

ANMELDUNG UND TEILNAHME

Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldung per E-Mail (bulunmaz@slv-hannover.de) zu.

Unsere Anmeldebestätigung sowie ein Hotelverzeichnis erhalten Sie umgehend.

SEMINAR

WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE NACH DIN EN 1090-1/-2

27. September 2022

Hannove



www.slv-hannover.de

GSI – Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH Niederlassung SLV Hannover

Am Lindener Hafen 1 30453 Hannover

T +49 511 21962-0

weiterbildung@slv-hannover.de

www.slv-hannover.de



WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE **NACH DIN EN 1090-1/-2**

VORWORT

Unter der werkseigenen Produktionskontrolle versteht man die Selbstüberwachung der Produktion durch den Hersteller. Dazu zählt die Einrichtung des Systems der werkseigenen Produktionskontrolle sowie deren Dokumentation. Es soll erreicht werden, dass die in Verkehr gebrachten Produkte die notwendigen Leistungsmerkmale aufweisen. Die Ergebnisse der Überprüfungen oder Bewertungen müssen erfasst werden und für eine festgelegte Dauer aufbewahrt werden. Die Einrichtung einer werkseigenen Produktionskontrolle beruht auf dem System 2+ der Bauproduktenverordnung (305/2011) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit. Sie findet bei Herstellern von Stahl- und Aluminiumtragwerken im bauaufsichtlichen Bereich Anwendung. Die Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle und eine ständige Überwachung müssen vorhanden sein, damit ein Bauprodukt auf dem Markt der europäischen Union in Verkehr gebracht werden darf.

TEILNEHMER

Schweißaufsichtspersonen aus dem Stahlbau und Maschinenbau

PROGRAMM

Dianataa	07 October 1990
Dienstag	27. September 2022
09:00 Uhr	Begrüßung
09:15 Uhr	Grundlagen der Zertifizierung nach DIN EN 1090-1 Bauaufsichtliche Vorschriften
10:00 Uhr	Grundlagen der Zertifizierung nach DIN EN 1090-1 Bauaufsichtliche Vorschriften (Teil 2)
10:45 Uhr	Pause
11:00 Uhr	CE-Konformitätskennzeichnung und Leistungsmerkmale
11:45 Uhr	Werkseigene Produktionskontrolle und Qualitätsmanagement
12:30 Uhr	Mittagspause
13:15 Uhr	Werkseigene Produktionskontrolle und Qualitätsmanagement (Teil 2)
14:00 Uhr	Technische Anforderungen nach DIN EN 1090-2 und mitgeltende Regelwerke - Schweißtechnik
14:45 Uhr	Pause
15:00 Uhr	Technische Anforderungen nach DIN EN 1090-2 und mitgeltende Regelwerke - Untervergabe
15:45 Uhr	Fallbeispiele Stahlbau Durchführung einer Erstprüfung (ITT) durch den Hersteller
16:30 Uhr	Ende des Seminars

Änderungen vorbehalten

Kostenträger (Rechnungsanschrift)

Werkseigene Produktionskontrolle nach DIN EN 1090-1/-2 am 27.09.2022

Titel, Name, Vorname

Teilnehmer (Persönliche Daten)

Geburtstag, Geburtsort

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Telefon E-Mail

Fax

per E-Mail an

Rechnung

Straße, Postfach

Telefon (dienstl.)

(dienstl.)

Fax

(Für die Zusendung der Anmeldebestätiung)

Unterschrift, Stempel

ANMELDUNG