



# UMSETZUNG DER ANFORDERUNGEN DER DIN EN 1090

Lehrgangstermine 2021

**GSI – Gesellschaft für Schweißtechnik  
International mbH  
Niederlassung SLV München**

Schachenmeierstraße 37  
80636 München

T +49 89 12 68 02-0

F +49 89 18 16 43

info@slv-muenchen.de  
www.slv-muenchen.de

[www.slv-muenchen.de](http://www.slv-muenchen.de)





### VORWORT

Im bauaufsichtlichen Bereich ist in Deutschland der Übergang von nationalen Normen auf europäische Normen erfolgt.

Die DIN 18800-7 für die Ausführung von Stahlbauten und die Herstellerqualifikation wurde durch die europäische Norm DIN EN 1090 Teil 1 und Teil 2 ersetzt.

Teil 1 legt Anforderungen an den Konformitätsnachweis von Stahlbauteilen, Aluminiumbauteilen und Bausätzen, die als Bauprodukte in Verkehr gebracht werden, fest.

Der harmonisierte Teil der DIN EN 1090 präzisiert.

- „Allgemeinen Lieferbedingungen“ für tragende Bauteile aus Stahl bzw. Aluminium
- Regelungen zur CE-Kennzeichnung von Bauprodukten
- Vorgaben für die Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle.

Teil 2 legt die technischen Regeln für die Ausführung von Stahltragwerken fest. Konkretisiert werden Anforderungen an die Ausführung von Stahltragwerken, die aus

- warmgewalzten Baustahlerzeugnissen bis zu S690
- kaltgeformten Bauteilen und dünnwandigen Profilblechen bis zu S700MC bei nicht rostenden Stählen und S690 bei Baustählen
- warm- und kaltgeformten austenitischen und austenitisch-ferritischen nicht rostenden Stahlerzeugnissen
- kreisförmigen, quadratischen oder rechteckigen Hohlprofilen, hergestellt als standardisierte Walzstahlerzeugnisse oder als sondergefertigte Erzeugnisse, hergestellt werden.

In diesem Workshop erlernt der Teilnehmer nicht nur, welche Anforderungen ein Betrieb erfüllen muss, wenn er geschweißte Bauprodukte herstellen will, sondern erarbeitet aktiv in einer kleinen Gruppe anhand von praktischen Beispielen Unterlagen für die Zertifizierung.

### TEILNEHMER

Das Seminar wendet sich an Schweißaufsichtspersonal, Konstrukteure und Fachpersonal für die Qualitätssicherung sowie alle in der Schweißtechnik verantwortlich tätigen Personen und Interessierte.

### HINWEIS

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Bei Bedarf werden weitere Termine angeboten.

### PROGRAMM

08.30 Uhr Begrüßung, Information

08.45 Uhr ■ Baurechtliche Regelungen

10.15 Uhr ■ Konformitätsnachweisverfahren

■ Leistungsmerkmale

■ Leistungserklärung

■ CE-Kennzeichnung

10.30 Uhr Beschreibung der WPK (Werkseigene Produktionskontrolle)

11.30 Uhr- Fertigungsvoraussetzungen nach ISO 3834-3

12.30 Uhr

13.30 Uhr- Fertigungsvoraussetzungen nach DIN EN 1090-2 in EXC 2

15.30 Uhr

15.45 Uhr Zertifizierung der WPK durch eine notifizierte Stelle einschließlich der Überwachung

16.30 Uhr Zusammenfassung und Diskussion

### TERMINE, PREISE UND ANMELDUNG\*

Termin 11.02.2021 | 22.04.2021

29.07.2021 | 11.11.2021

Preis 590,00 € (mehrwertsteuerfrei)

Die Online-Anmeldung finden Sie auf unserer Homepage:

[www.slv-muenchen.de](http://www.slv-muenchen.de).

\*Siehe *Teilnahmebedingungen der GSI mbH, NL SLV München* unter

[www.slv-muenchen.de](http://www.slv-muenchen.de)

Alle Angaben ohne Gewähr.

### AUSKUNFT

Fachliche Beratung: Dipl.-Ing. (FH) Dieter Haberberger

T +49 89 12 68 02-53 | [haberberger@slv-muenchen.de](mailto:haberberger@slv-muenchen.de)

Organisation:

T +49 89 12 68 02-850 | [anmeldung@slv-muenchen.de](mailto:anmeldung@slv-muenchen.de)

F +49 89 12 39 39 11