

Ausführung und Gestaltung von Stahlschweißkonstruktionen-

Neuester Entwicklungsstand zu Werkstoffen, dem Festigkeitsverhalten, den Bemessungs- und Gestaltungsgrundlagen geschweißter Metallkonstruktionen mit Bezug zur DIN EN 1993 und 1090



Referent PD Dr.-Ing. habil. Frank Riedel / Chemnitz

Seminarnummer ST01

Termin und Ort 20. März 2019 in Düsseldorf / AUSGEBUCHT

27. März 2019 in Stuttgart / Park Inn by Radisson Hotel

22. Mai 2019 in Leipzig / penta Hotel

Teilnehmer

Konstrukteure, Schweißingenieure und aufsichtspersonen, Mitarbeiter in der Fertigung und alle Mitarbeiter von Fachbereichen der Unternehmen die Stahl verarbeiten und schweißen, Lehrkräfte

Teilnehmerzahl maximal 10 Personen

Methode

Vortrag, Berechnungsbeispiele und Diskussion

Teilnahmegebühr 690 € zuzüglich MwSt., enthalten sind:

- Begrüßungskaffee
- Seminardokumentation
- Arbeitsmittel
- Mittagsmenü
- Tischgetränke
 - Zertifikat

Seminarziel

Den Teilnehmern werden der neueste Entwicklungsstand und zukünftige Entwicklungstendenzen in Bezug auf das spezifische Festigkeitsverhalten (einschl. werkstofflicher Besonderheiten), den Bemessungs- und Gestaltungsgrundlagen geschweißter Stahlkonstruktionen vermittelt.

Seminarschwerpunkte sind die neuen Anforderungen an die schweißtechnische Ausführung von Stahltragwerken und die sich daraus ergebenden Veränderungen im Stahlbaubereich durch die Umsetzung der DIN EN 1993 (EUROCODE 3) und DIN EN 1090.

Es wird ein Überblick über alle aktuelle und die sich verändernden Bemessungsmethoden und -vorschriften gegeben. Es werden Gestaltungsregeln und verschiedene praktische Anwendungsbeispiele erläutert – einschließlich aktueller Schadensfälle mit konstruktivem Hintergrund.

Seminarinhalt

- ▶ Veränderungen im werkstofflichen Bereich (auch Normung) von Baustählen und Auswirkungen auf die Verarbeitung für Schweißkonstruktionen (DIN EN 10025, 10027)
- ▲ Ausführung von Metallkonstruktionen nach DIN EN 1090 (Konformität, CE-Kennzeichnung, Ausführung, auch Hinweise zur Maschinenrichtlinie 2006/42/EG und Produktsicherheitsgesetz)
- ▶ Neue Erkenntnisse zum spezifischen **Festigkeitsverhalten** geschweißter Stahlkonstruktionen
- ▶ Entwicklungsstand und Überblick über Bemessungskonzepte für statisch und schwingend beanspruchte Stahlschweißkonstruktionen (Nenn-, Struktur- und Kerbspannungskonzept), Regelwerk (DIN EN 1993, FKM-Richtlinie, IIW-Richtlinie)
- **■** Umsetzung der DIN EN 1993 (EUROCODE 3)
 - Stahlgüte (spröd- und terrassenbruchsicher nach DIN EN 1993-1-10 Statische Bemessung (vereinfachte u. richtungsbezogene Verfahren) für vorwiegend ruhender Belastung nach DIN EN 1993-1-8
 - Ermüdungsfestigkeitsnachweis nach DIN EN 1993-1-9
 - Einbindung von FEM (örtliche Konzepte) und Betriebsfestigkeit/Schadensakkumulation
- ▶ Maßnahmen zur **Qualitätssicherung** von geschweißten Konstruktionen (Schweißnahtgüte nach DIN EN ISO 5817, Maßnahmen zur Fertigungsüberwachung)
- Schweißzeichnungen (erforderliche Angaben, Regelwerke und Normen, Besonderheiten und Auswirkung auf die Schweißfertigung, Praxisbeispiele)
- **▲ Gestaltung**sgrundlagen und −beispiele
- ▶ Praxisbeispiele (Bemessung, Gestaltungen, Ausführungen, auch Schadensfälle mit konstruktivem Hintergrund)

Anmeldung

Seminarnummer

per Mail: info@pan-seminare.de

per Fax: 0371-412078

PAN Seminare • Johann-von-Zimmermann-Straße 4 • 09111 Chemnitz

ST01

Seminartitel Ausführung und Gestaltung von Stahlschweißkonstruktionen Ort **Datum** Teilnehmer 1: Name/Vorname Position/Abteilung Teilnehmer 2: Name/Vorname Position/Abteilung Firma Straße/Postfach PLZ/Ort Telefon Fax E-Mail Datum/Unterschrift **Abweichende Rechnungsanschrift:** Bitte buchen Sie im Seminarhotel die Übernachtung: □ EZ □ DZ vom: zum: □ Raucher □ Nichtraucher

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von PAN Seminare.



Allgemeine Geschäftsbedingungen PAN Seminare

Allen Leistungen im Rahmen der Seminar-programme liegen diese "Allgemeinen Geschäfts-bedingungen" zu Grunde.

Anmelden und Anmeldebestätigung

Das Anmelden zu den Seminaren ist schriftlich, telefonisch, per Fax oder per E-Mail **bis einen** telefonisch, per Fax oder per E-Mail bis einen Tag vor Seminarbeginn möglich. Ist in dem von Ihnen gewünschten Seminar ein Platz frei, erhalten Sie von uns eine schriftliche Bestätigung. Ist kein Platz frei, rufen wir Sie an und vereinbaren einen anderen Termin.

Termine

Termine
Die Seminartermine sind verbindlich, wenn sie von PAN Seminare schriftlich bestätigt werden. PAN Seminare behält sich vor, Seminare wegen zu geringer Nachfrage bzw. Teilnehmerzahl (bis spätestens 10 Tage vor dem geplanten Veranstaltungstermin) oder aus sonstigen, von uns nicht zu vertretenden Gründen (z.B. plötzliche Erkrankung des Referenten, höhere Gewalt) bis spätestens 5 Arbeitstage vor Beginn abzusagen. Haftungs- und Schadensersatz-ansprüche, die nicht die Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit betreffen, sind, soweit nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit unsererseits vorliegt, ausgeschlossen. Bitte beachten Sie dies auch bei Ihrer Buchung von Flug- oder Bahntickets!

Absagen durch Teilnehmer
Absagen durch Teilnehmer sind bis zu 10
Arbeitstage vor Seminarbeginn kostenfrei.
Bei Absage bis zu 3 Arbeitstagen vor dem Seminar
werden 50 % der Seminargebühr berechnet,
danach 75 %. Bei Nichterscheinen ohne Absage ist die Seminargebühr in voller Höhe zu zahlen. Ersatzteilnehmer akzeptieren wir gern. Bei firmeninternen Seminaren beträgt die Stomierungsfrist 4 Wochen.

Seminare beim Auftraggeber Bei firmeninternen Seminaren sorgt der Auftrag-geber auf eigene Kosten für einen geeigneten Raum und für die benötigte Tagungstechnik. Das Durchführen eines solchen Seminars ist von der Teilnehmerzahl unabhängig. Die maximale Teilnehmerzahl wird zwischen dem Auftraggeber und PAN Seminare individuell vereinbart.

Seminargebühr

Es gelten die Preise der jeweils zum Zeitpunkt der Es geiten die Preise der Jeweils zum Zeitpunkt der Seminardurchführung gültigen Preisliste. Die Seminargebühr schließt die Seminardurch-führung, alle erforderlichen Seminarunterlagen und Arbeitsmittel, das Mittagsmenü, Getränke und die Ausgabe eines Zertifikates für jeden Seminar-teilnehmer ein.

Die Preise verstehen sich zuzüglich der ieweils

gültigen Mehrwertsteuer.
Rechnungen werden nach dem ersten
Seminartag gestellt und sind innerhalb von
10 Tagen zahlbar.

Copyright

Copyright
Die Seminarunterlagen enthalten urheberrechtlich geschützte Informationen.
Veröffentlichung, Übersetzung, Nachdruck und
Vervielfältigung der Seminarunterlagen oder
Teilen daraus bedürfen der vorherigen schriftlichen Zustimmung von PAN Seminare.

Schadensersatzansprüche PAN Seminare haftet nicht für unmittelbare und PAN Seminare indet nicht un unmittelbare und mittelbare Schäden (z.B. Folgeschäden, Vermögensschäden oder entgangener Gewinn), die im Zusammenhang mit der Durchführung des Seminars oder dem Gebrauch der Seminarunterlagen entstehen. Für vom Teilnehmer während des Seminars eingebrachte Sachen wird Neisen Mehren über schauser des keine Haftung übernommen.

Datenschutz
Die übermittelten Daten werden ausschließlich für die Weiterbearbeitung der Seminarbuchung verwendet. Eine Verknüpfung der gespeicherten Daten mit anderen Datenqueilen oder eine Weitergabe an Dritte findet nicht statt. Die Allgemeinen Datenschutzbestimmungen werden eingehalten.

Scientology
Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass wir nicht Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass wir nicht nach den Methoden und nicht für Scientology arbeiten.

Gender
Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung männlicher und weiblicher Sprachformen verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten im Sinne der Gleichbehandlung grundsätzlich für beide Geschlechter. Die verkürzte Sprachform hat nur redaktionelle Gründe und beinbeltet keise Westung. beinhaltet keine Wertung.

Sonstiges
PAN Seminare behält sich vor, Seminarinhalte entsprechend den markttechnischen Erfordernissen zu gestalten und anzupassen. Ansprüche des Unternehmens PAN Seminare können nur dann mit Gegenforderungen des Auftraggebers verrechnet werden, wenn diese unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.

Stand: Januar 2019 Gerichtsstand ist Chemnitz