bauforumstahl.de/veranstaltungen

Weitere Veranstaltungen



Termin: 21. November 2016

Tagungsort: Stahl-Zentrum

Sohnstraße 65 40237 Düsseldorf

Termin: 28. November 2016

Tagungsort: SLV Halle

Köthener Straße 33a 06118 Halle (Saale)

Termin: 29. November 2016

Tagungsort: LGA Würzburg

Dreikronenstraße 31 97082 Würzburg

Teilnahme: Für Mitglieder bauforumstahl | DSTV

Industrieverband Feuerverzinken

225 € zzgl. 19 % MwSt.

Sonstige Teilnehmer 285 € zzgl. 19 % MwSt.

In der Teilnahmegebühr sind die Tagungsunterlagen online, die DASt-Richtlinie 022 sowie die Kaffeepausen und das Mittagessen enthalten.

Online-ANMELDUNG

Düsseldorf: www.bauforumstahl.de/veranstaltung/579
Halle: www.bauforumstahl.de/veranstaltung/580
Würzburg: www.bauforumstahl.de/veranstaltung/581

Bei Online-Anmeldung gewähren wir pro Teilnehmer einen Rabatt von 10 \P .

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie die Bestätigung und eine Rechnung, die sofort ohne Abzug fällig ist.

Es gelten unsere AGB, nachzulesen im Anmeldebereich unserer Homepage www.bauforumstahl.de/agb.

Seminare:

- iforum Bauen im Bestand Modernisieren und Weiterbauen mit Stahl
 11.11.2016 Leipzig
- Kranbahnen aktuell: Bemessung und Ausführung 24.11.2016 München
- iforum Stahl-Geschossbau
 30.11.2016 Stuttgart
- iforum Industrie- und Gewerbebau 05.12.2016 Magdeburg
- Schweißerprüfung im Stahlbau EN ISO 9606-1 und EN 1090 07.12.2016 Berlin
- iforum Industrie- und Gewerbebau 12.12.2016 Hamburg

iforum Eurocodes - Bemessung von Stahlbau-Anschlüssen nach Eurocode 3 "Mit-Mach-Werkstatt"

Grundlagenseminare I + II, Vertiefungsseminar

- Düsseldorf: 11./12.11.2016, 07.02.2017 und 08.02.2017
- Mannheim: 18./19.11.2016, 14.02.2017 und 15.02.2017
- Leipzig: 02./03.12.2017, 21.02.2017 und 22.02.2017

Veranstalter: Stahlbau Verlags- und Service GmbH

Organisation: bauforumstahl e. V. Sohnstraße 65 | 40234 Düsseldorf Tel.: +49 (0)211.6707.828

E-Mail: zentrale@bauforumstahl.de | www.bauforumstahl.de







in Kooperation mit:



Die neue Version der DASt-Richtlinie 022

Programm

Die neue Version der DASt-Richtlinie 022

Feuerverzinken ist ein wirtschaftliches Korrosionsschutzverfahren für den Stahl- und Metallbau. Das dafür anzuwendende Regelwerk, die DASt-Richtlinie 022 "Feuerverzinken von tragenden Stahlkonstruktionen", wurde erstmals im Jahr 2009 bauaufsichtlich eingeführt. In den letzten Jahren sind zahlreiche Weiterentwicklungen in diesem Bereich erforscht worden, die eine Ergänzung der Richtlinie erforderlich machten. Die neue DASt-Richtlinie 022 wurde im Juni 2016 veröffentlicht. Inhaltlich wurden die Anforderungen an den Planer, den Fertigungsbetrieb und an die Feuerverzinkerei angepasst.

In der Seminarreihe führt bauforumstahl mit dem Industrieverband Feuerverzinken e.V. an verschiedenen Standorten drei inhaltsgleiche Seminare zur neuen DASt-Richtlinie 022 durch.

Teilnehmer erhalten ein Exemplar der DASt-Richtlinie 022 mit aktuellen Erläuterungen, die Vortragsunterlagen werden im Nachgang zur Verfügung gestellt. Getränke und ein Mittagsimbiss sind ebenfalls im Veranstaltungspreis mit inbegriffen.

Zielgruppe:

Stahl- und Metallbauunternehmen, Planungs- und Ingenieurbüros, Feuerverzinkereien, Behörden und Gutachter

10.00 Uhr	Begrüßung
10.05 Uhr	DASt-Richtlinie 022 und Anforderungen aus DIN EN 1090-1 und DIN EN 1090-2 - Anpassung an EN 1090 - CE-Zeichen und Leistungserklärung DiplIng. Gregor Machura, bauforumstahl e.V.
10.35 Uhr	Wissenschaftliche Untersuchungen zur Weiterentwicklung der DASt-Richtlinie 022 - Erweiterung der Stahlgüten, Anforderung an die Kaltumformung - Reduktion des Flußmittelgehaltes - Verzinken von Fachwerk- und Vierendeelträgern - Verzinken bei einem Temperaturbereich von 530 - 620° C *Prof. DrIng. Markus Feldmann / DiplIng. Simon Schaffrath, RWTH Aachen, Institut für Stahlbau
11.05 Uhr	Kaffeepause
11.20 Uhr	Vorstellung der neuen DASt-Richtlinie 022 - Inhaltliche Schwerpunkte der Richtlinie - Überblick über die Veränderungen gegenüber der alten Fassung - Konstruktionsklasse, Detailklasse, Vertrauenszone - Nachweisverfahren - Zuständigkeiten und Bestellspezifikation - Die Anlagen 1-6 zur DASt-Richtlinie 022 *Prof. DrIng. Markus Feldmann / DiplIng. Simon Schaffrath, RWTH Aachen, Institut für Stahlbau
12.30 Uhr	Mittagspause

13.30 Uhr Anforderungen an die Feuerverzinkerei gemäß DASt-Richtlinie 022 - Warenannahme, Vorbehandlung, Verzinkungsprozess - Probennahme und Analyse, Kontrolle nach dem Verzinken - Dokumentation und Ü-Zeichen Dipl.-Ing. Patrick Düren-Rost, Institut Feuerverzinken GmbH 14.30 Uhr Kaffeepause 14.50 Uhr Die Anwendung der DASt-Richtlinie 022 in der Praxis - Praxisbeispiele zum vereinfachten Nachweisverfahren - Erläuterung zur DASt-Richtlinie 022

- Fragen und Antworten zur DASt-

15.50 Uhr Abschlussdiskussion

Richtlinie 022

Alle Referenten

ca.

17.00 Uhr Ende der Veranstaltung

*Prof. Dr.-Ing. M. Feldmann + Dipl.-Ing. S. Schaffrath am 21.11.2016 Dipl.-Ing. Simon Schaffrath am 28. + 29.11.2016

