

## Praktische Anwendung Eurocode 3 Grundlagen und Beispiele

28. Oktober 2013 | Chemnitz



© KSB Prod.Halle\_Bau©Heene+Pröbst GmbH Architekten Ingenieure

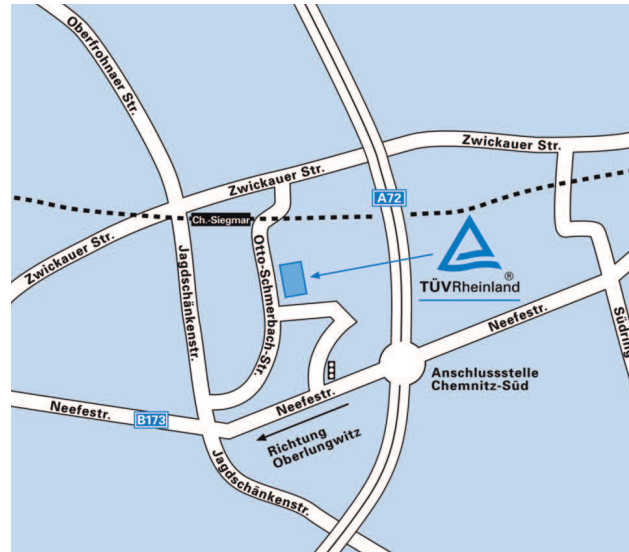


Selt 1.1.2012  
gemeinsam  
mit  
bauforumstahl

**bauforumstahl**  
Deutscher Stahlbau. Gut beraten.

### ANFAHRT

28. Oktober 2013 | TÜV Rheinland Akademie GmbH  
Otto-Schmerbach-Straße 19, 09117 Chemnitz



#### Anreise mit dem Auto:

Über die A72, Autobahnabfahrt Chemnitz-Süd in Richtung Oberlungwitz, die Neefestraße stadtauswärts, bis zur ersten Ampel, dort rechts abbiegen, immer auf das ITC-Hochhaus zufahren (12 Stockwerke)

#### Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Von Chemnitz Hauptbahnhof ca. 15 Minuten mit dem Stadtexpress in Richtung Zwickau, bis zum Bahnhof Chemnitz-Siegmar.

Ab hier ca. 15 Min. Fußweg: am Bahnhofsausgang nach rechts gehen, ca. 200 m bis zur Otto-Schmerbach-Straße, dann rechts, weitere 600 m unter der Bahn hindurch bis zum ITC-Hochhaus

#### bauforumstahl e.V.

Sohnstraße 65 | 40237 Düsseldorf  
Tel 0211.6707.828 | Fax 0211.6707.829  
zentrale@bauforumstahl.de | www.bauforumstahl.de

Stahlbau Verlags- und Service GmbH  
Tanja Busse  
Sohnstraße 65  
40237 Düsseldorf

Seit 1. Juli 2012 wird die DIN EN 1993, die deutsche Fassung von Eurocode 3 „Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten“ normativ verbindlich und ersetzt seit diesem Zeitpunkt übergangslos die nationalen Regelwerke der Normenreihe DIN 18800. Dazu hat bauforumstahl e.V. das Buch „Beispiele zur Bemessung von Stahltragwerken nach DIN EN 1993“ erarbeitet, welches beim Verlag Ernst & Sohn erschienen ist und die Einarbeitung in den Eurocode 3 erleichtert.

Insgesamt besteht die DIN EN 1993 mit ihren Unterabschnitten derzeit aus 20 Teilen mit ca. 1.500 Seiten, die etwa ein Fünftel des Gesamtumfanges der Eurocode-Reihe betragen. Davon ist für den Hoch- und Hallenbau aber nur ein Bruchteil relevant.

Bei dieser Veranstaltung werden die Teile DIN EN 1993-1-1 „Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau“ und DIN EN 1993-1-8 „Bemessung von Anschlüssen“ mit ihren Berechnungsgrundlagen und Anwendungen an Beispielen erläutert.

**Das Buch „Beispiele zur Bemessung von Stahltragwerken nach DIN EN 1993“ erhalten die Teilnehmer als Veranstaltungsunterlage. Das Buch hat einen Wert von 59 Euro.**

Die Veranstaltung richtet sich an Planungsbüros, Ingenieure sowie Baufirmen.

## PROGRAMM

**10:00 Uhr Begrüßung und Einführung**  
Dipl.-Ing. Sivo Schilling  
bauforumstahl e.V., Büro Nordost

**10:15 Uhr Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau (Querschnittsklassifizierung und Bauteilnachweise) nach DIN EN 1993-1-1**  
Dipl.-Ing. Sivo Schilling

**12:15 Uhr Mittagsimbiss**

**13:15 Uhr Bemessung von Anschlüssen (Schrauben- und Schweißverbindungen) nach DIN EN 1993-1-8**  
Dipl.-Ing. Sivo Schilling

**14:45 Uhr Kaffeepause**

**15:15 Uhr Momententragfähige Anschlüsse (Komponentenmethode) nach DIN EN 1993-1-8**  
Dipl.-Ing. Sivo Schilling

**Ca. 17:00 Uhr Ende der Veranstaltung**

## INFORMATIONEN UND ANMELDUNG

**Termin:** 28. Oktober 2013,  
10:00 Uhr bis ca. 17:00 Uhr

**Tagungsort:** TÜV Rheinland Akademie GmbH  
Otto-Schmerbach-Straße 19  
09117 Chemnitz  
Tel 0371.86617.10

**Teilnahme:** 170 € (zzgl. MwSt.) pro Person  
150 € (zzgl. MwSt.) pro Person für Mitglieder  
bauforumstahl und DSTV  
In der Teilnahmegebühr sind Getränke,  
Imbiss und das Buch im Wert von 59 Euro  
enthalten.

**Anmeldung:** bis zu vier Wochen vor dem Termin bei Stahlbau Verlags- und Service GmbH Frau Tanja Busse, Sohnstraße 65 40237 Düsseldorf, Fax 0211.6707.821 oder online unter:  
[www.bauforumstahl.de/veranstaltungen](http://www.bauforumstahl.de/veranstaltungen)

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung, die sofort ohne Abzug fällig ist. Eine Stornierung bis zu vier Wochen vor Veranstaltungsbeginn ist kostenfrei. Bei einer Stornierung bis zu drei Wochen werden 50 %, bis zu zwei Wochen 75 % und bis zu einer Woche 90 % der Teilnahmegebühr fällig.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.

Name: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Titel/  
Funktion: \_\_\_\_\_

Firma/  
Behörde: \_\_\_\_\_

Straße/  
Haus-Nr.: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Tel: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Mitglied von  bauforumstahl  DSTV

(Zutreffendes bitte ankreuzen)

Möchten mehrere Personen teilnehmen, bitte den Anmeldeabschnitt kopieren.