



Quelle: gmp Architekten, JSK International /
Visualisierung: Björn Rolle

Dresden 29.03.2012

Dresdner Stahlbaufachtagung 2012

Stahl- und Verbundbau - Bemessung und
Konstruktion nach den Eurocodes



Teilnehmerkreis

Architekten, Bauingenieure und Konstrukteure, Stahlbau-
firmen und Bauunternehmungen, technische Führungs-
kräfte und Studenten

Teilnehmergebühr

170,00 € für Nichtmitglieder
130,00 € für Mitglieder des/der:
Bauindustrieverbandes Sachsen/
Sachsen-Anhalt e. V., Sächsischen
Baugewerbeverbandes e. V., Ingenieur-
kammern, Architektenkammern, Deutschen
Stahlbau-Verbandes
(inkl. Unterlagen, Mittagessen und Getränke)
In begrenztem Umfang können Studenten die Vorträge
kostenfrei besuchen; Anmeldung erforderlich!

Teilnahmebedingungen:

unter www.bauakademie-sachsen.de

Ort

Technische Universität Dresden
Hörsaalzentrum, Hörsaal 4
Bergstraße 64
01069 Dresden

Leitung

Dipl.-Ing. Ulrich Werner, MBA
Direktor Bauakademie Sachsen

Prof. Dr.-Ing. Richard Stroetmann
Institut für Stahl- und Holzbau
Technische Universität Dresden

Kontakt

Bauakademie Sachsen
Neuländer Straße 29, 01129 Dresden
Tel.: 0351 7957497-13, Fax.: 0351 7957497-19
E-Mail: info@bauakademie-sachsen.de

Datenschutz

Die von Ihnen erhobenen personenbezogenen Daten werden von der Bauakademie Sachsen gespeichert und ausschließlich nach den geltenden gesetzlichen Bestimmungen genutzt und verarbeitet. Unsere Mitarbeiter sind auf Datenschutz, Verschwiegenheit und Geheimhaltung verpflichtet. Die Nutzung, Verarbeitung und Übermittlung Ihrer Daten erfolgt nur in dem für die Weiterbildung notwendigen Umfang. Soweit notwendig erfolgt eine Weitergabe der Daten an die ÜAZ's, den Bauindustrieverband Sachsen/Sachsen-Anhalt e. V. oder den Sächsischen Baugewerbeverband e. V. Darüber hinaus findet die Weitergabe an Dritte ohne Information nicht statt.

Fachtagung der Bauakademie Sachsen

Dresdner Stahlbaufachtagung 2012

Dieses Anmeldeformular ist vorbereitet für die Rücksendung im Fensterbriefumschlag.
Sie können uns Ihre Anmeldung aber auch gern per Fax senden

Fax: 0351 795749719

Absender:

Firma:

Name:

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Bauakademie Sachsen
Neuländer Straße 29
01129 Dresden

Bitte abtrennen!



Zielstellung

Seit dem 1. Januar 2011 dürfen die neuen EN-Eurocodes parallel zu den nationalen Bemessungsnormen angewendet werden. Die bauaufsichtliche Einführung in Verbindung mit dem Zurückziehen der nationalen Vorschriften ist zum 1. Juli 2012 vorgesehen. Damit steht nur noch ein begrenzter Zeitraum bis zur Umstellung und verpflichtenden Anwendung der europäischen Normen zur Verfügung, die für Planungsbüros und planende Bauunternehmen mit einigen Anstrengungen verbunden sein wird.

In Ergänzung zu den Themen der vergangenen Jahre widmet sich die Dresdner Stahlbaufachtagung 2012 der Tragwerks- und Bauteilbemessung, den Schweißverbindungen und Anschlüssen, dem Stahlverbundbau, den Industriefassaden und der Feuerverzinkung tragender Konstruktionen. Den Abschluss der Fachtagung bildet ein Vortrag über das imposante Terminalgebäude des Flughafens Berlin-Brandenburg-International. Wie in den vergangenen Jahren tragen ausgewiesene Experten zu den jeweiligen Fachthemen vor und stellen ihre Manuskripte im Tagungsband zur Verfügung.

Die Stahlbaufachtagung richtet sich an Planungsbüros, Baufirmen, Ingenieure und Konstrukteure sowie alle Personen, die sich inhaltlich und praxisorientiert mit den Eurocodes im Stahl- und Stahlverbundbau auseinandersetzen möchten.

Programm

- 08:30 **Anmeldung/Tagungsunterlagen/Kaffeebuffet**
- 09:00 **Begrüßung**
Prof. Dr.-Ing. Richard Stroetmann
Technische Universität Dresden
Dipl.-Ing. Ralf Luther
Stellv. Vorstandsvorsitzender bauforumstahl
- Moderation Themenkomplex**
Dipl.-Ing. Gregor Nüsse MSc
FOSTA - Forschungsvereinigung Stahlanwendung e. V., Düsseldorf
- 09:10 **Tragwerksbemessung im Hochbau nach DIN EN 1993**
Prof. Dr.-Ing. Richard Stroetmann
Technische Universität Dresden

Programm

- 09:50 **Tragfähigkeit von doppelsymmetrischen I-Querschnitten auf Basis der DIN EN 1993-1-1**
Prof. Dr.-Ing. Rolf Kindmann
Ruhruniversität Bochum
- 10:30 **Bemessung und Konstruktion von Zuggliedern nach DIN EN 1993-1-11**
Dr.-Ing. Karsten Kathage
Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin
- 11:10 **Kaffeepause**
- 11:30 **Schweißnahtverbindungen unter ruhender und nichtruhender Beanspruchung**
Prof. Dr.-Ing. Thomas Ummerhofer
KIT Karlsruher Institut für Technologie
- 12:10 **Verbundanschlüsse nach Eurocode**
Prof. Dr.-Ing. Ulrike Kuhlmann
Universität Stuttgart
- 12:50 **Mittagessen**
- 14:00 **Träger und Deckensysteme im Stahlverbundbau**
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Kurz
Universität Kaiserslautern
- 14:40 **Bemessung und Ausführung von Dach- und Wandsystemen**
Dr.-Ing. Ralf Podleschny
Industrieverband für Bausysteme und Metalleichtbau, Düsseldorf
- 15:20 **Kaffeepause**
- 15:40 **Feuerverzinken tragender Stahlbauteile nach der DASt-Richtlinie 022**
Prof. Dr.-Ing. Markus Feldmann
RWTH Aachen
- 16:20 **Der neue Flughafen Berlin-Brandenburg-International**
Dipl.-Ing. Thomas Fackler
schlaich, bergemann und partner
Beratende Ingenieure im Bauwesen, Stuttgart
- 17:00 **Diskussion und Schlusswort**

Verbindliche ANMELDUNG 8 F

Bitte bis spätestens **15. März 2012** per Post, Fax oder Internet an die Bauakademie Sachsen schicken.
(Bitte in Druckbuchstaben schreiben.)

Name, Vorname:

Institution:

Anschrift:

.....

Telefon:

Fax:

E-Mail:

bitte ankreuzen!

Wir sind Mitglied im Bauindustrieverband Sachsen/Sachsen-Anhalt e. V.

Wir sind Mitglied im Sächsischen Baugewerbeverband e. V.

Ich bin Mitglied in der Ingenieurkammer

Ich bin Mitglied in der Architektenkammer

Wir sind Mitglied im Deutschen Stahlbau-Verband

Ich bin Student (Studentenausweis bitte beifügen)

● **Sollten Sie daran interessiert sein, die in begrenztem Umfang vorhandenen Ausstellungsmöglichkeiten zu nutzen, bitten wir Sie, sich mit uns bis 12.03.2012 in Verbindung zu setzen.**

● Möchten Sie mehrere Mitarbeiter anmelden, bitten wir Sie, dieses Formular entsprechend zu kopieren.

● Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Einganges berücksichtigt.

● Nach Eingang der verbindlichen Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung sowie eine Anmeldebestätigung.

Stempel / Unterschrift

Mit Ihrer Unterzeichnung stimmen Sie der Datenschutzerklärung und den Teilnahmebedingungen zu.