

An die  
**Bauakademie Biberach**  
Partner der Hochschule Biberach  
Postfach 1260  
88382 Biberach / RiS

\_Anmeldung einfach per Fax an:

**0 73 51 / 5 82 - 5 59**

oder online unter:

[www.bauakademie-biberach.de/anmeldung](http://www.bauakademie-biberach.de/anmeldung)

#### Tagungsort

Neu-Ulm Edwin-Scharff-Haus, Kleiner Saal  
Silcherstraße 40  
Wien Technische Universität, Hauptgebäude  
Karlsplatz 13  
HS 18, Stiege 2  
Zwischengeschoss (2. / 3. Stock)

#### Seminargebühr

260,- € für Neu-Ulm (mehrwertsteuerfrei)  
270,- € für Wien (mehrwertsteuerfrei)

Die Gebühr beinhaltet den Tagungsband und Pausengetränke sowie in Wien zusätzlich Mittagessen mit Getränk in der Mensa.

#### Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt per Post oder Fax mit dem beiliegenden Anmeldeformular, per Email unter Angabe der entsprechenden Daten oder mit dem Anmeldeformular auf der Homepage der Bauakademie Biberach. Die Anmeldung wird mit Eingang wirksam. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung und eine Rechnung. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt; die Plätze werden in der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben. Die Bauakademie behält sich vor, die Veranstaltung bei nicht ausreichender Teilnehmerzahl abzusagen.

#### Stornierungen

Bei Abmeldung bis 10 Tage vor Seminarbeginn werden 50% der Teilnehmergebühr erstattet, danach ist eine Erstattung nicht mehr möglich. Selbstverständlich steht es Ihnen frei, einen Vertreter für die Teilnahme zu benennen.

Bitte  
ausreichend  
frankieren



BAUAKADEMIE BIBERACH

RECHTSFÄHIGE STIFTUNG

PARTNER DER HOCHSCHULE BIBERACH

#### Partner



#### Veranstalter



Bauakademie Biberach  
Partner der Hochschule Biberach  
Postfach 1260  
D-88382 Biberach

Telefon: 0 73 51 / 5 82 - 5 51  
Telefax: 0 73 51 / 5 82 - 5 59  
[www.bauakademie-biberach.de](http://www.bauakademie-biberach.de)  
[kontakt@bauakademie-biberach.de](mailto:kontakt@bauakademie-biberach.de)

gemeinsam mit

- Österreichischer Stahlbauverband
- Stahlbau Zentrum Schweiz
- Deutscher Stahlbauverband
- Hochschule Biberach
- Technische Universität Wien



BAUAKADEMIE BIBERACH

RECHTSFÄHIGE STIFTUNG

PARTNER DER HOCHSCHULE BIBERACH

## 33. Stahlbauseminar 2011

Neu-Ulm: 11./12. Februar 2011

Wien: 18./19. Februar 2011



Milad Tower in Teheran, 2008

## Zu diesem Seminar

Das Stahlbauseminar ist eines der traditionsreichsten Seminare der Bauakademie Biberach. Es fand 1979 zum ersten Mal in Lindau statt, ab 1981 zusätzlich in Neu-Ulm und ab 1985 in Wien. Mit aktuellen praxisnahen, aber auch wissenschaftlichen Themen aus allen Bereichen des Stahlbaus haben sich die Seminare als Weiterbildungsveranstaltung und internationales Diskussionsforum für Ingenieure aus Firmen, Ingenieurbüros und Behörden etabliert. Hierzu hat wesentlich auch die gemeinsame Veranstaltung an der TU Wien sowie die internationale Besetzung auf der Referenten- und Teilnehmerseite beigetragen.

## Referenten

**Dr.-Ing. Albrecht Burmeister**  
DELTA-X GmbH  
Stuttgart

**Dipl.-Ing. (FH) Markus Buschmann**  
MacGregor Hydramarine AS  
Kristiansand (N)

**Prof. Dr.-Ing. Lothar Issler**  
Hochschule Esslingen  
Esslingen

**Dipl.-Ing. Dr. techn. Andreas Lechner**  
TU Graz - Institut für Stahlbau und Flächentragwerke  
Graz (A)

**Univ.-Prof. em. Dr.-Ing. Joachim Lindner**  
Beratender Ingenieur  
Berlin

**Prof. Dr.-Ing. Heiko Rahm**  
Hochschule Biberach  
Biberach

**ao. Univ. Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Harald Unterweger**  
TU Graz - Institut für Stahlbau und Flächentragwerke  
Graz (A)

## Seminarleitung

**Prof. Dr.-Ing. Günter Lumpe e.a.**  
Hochschule Biberach

## Seminarprogramm

### **Freitag**

09:30 Uhr **Begrüßung und Eröffnung**  
*Prof. Dr.-Ing. Günter Lumpe e.a.*

10:00 Uhr **Bemessung von Stahl- und Glaskonstruktionen bei Explosions- und Stoßbeanspruchungen**  
*Prof. Dr.-Ing. Heiko Rahm*

11:00 Uhr **Kaffeepause**

11:30 Uhr **Konstruktion und Gestaltung moderner Stahl-Glas-Fassaden I - Grundlagen, Materialien, Formen, Normen**  
*Dr.-Ing. Albrecht Burmeister*

12:30 Uhr **Mittagspause**

14:15 Uhr **Konstruktion und Gestaltung moderner Stahl-Glas-Fassaden II - Spezielle Anforderungen und Ausführungen**  
*Dr.-Ing. Albrecht Burmeister*

15:15 Uhr **Kaffeepause**

15:45 Uhr **Bauteilschäden und deren Verhütung: Systematik, Methodik, Merkmale und Ursachen, Bruchmechanik**  
*Prof. Dr.-Ing. Lothar Issler*

16:45 Uhr **Stahl-Engineering im Offshore-Bereich: Handling von Schwerlasten in 3000 m Wassertiefe**  
*Dipl.-Ing. (FH) Markus Buschmann*

18:00 Uhr **Ende des Vortragsprogramms / Tagungstreffen**

### **Samstag**

08:45 Uhr **Neue Erkenntnisse zum Stabilitäts- und Ermüdungstragverhalten bei Gurtdickensprüngen geschweißter Biegeträger: FE-Ergebnisse, Laborversuche, Nachweise**  
*Dipl.-Ing. Dr. techn. Andreas Lechner*

09:45 Uhr **Kaffeepause**

10:15 Uhr **Tragfähigkeitssteigerung von Biegeträgern durch Trapezprofile - Ein Überblick zu Drehbettung und Scheibentragverhalten mit Beispielen nach DIN 18800 und EC3**  
*Univ.-Prof. em. Dr.-Ing. Joachim Lindner*

11:15 Uhr **Hohlprofile mit eingeschlitzten Knotenblechen als Druckstäbe: Ist ein konventioneller Knicknachweis ausreichend?**  
*ao. Univ. Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Harald Unterweger*

12:15 Uhr **Ende des Seminars**

## Hotelunterkunft

Übernachtungen werden auf Wunsch (ggf. auf der Anmeldekarte ankreuzen) in folgenden Hotels zu Sonderkonditionen vermittelt:

**Neu-Ulm:** Mövenpick Hotel  
(im Edwin-Scharff-Haus)  
Silcherstraße 40, D-89231 Neu-Ulm  
Tel: +49 (0) 7 31 / 80 11 - 0  
Fax: +49 (0) 7 31 / 8 59 67  
www.moevenpick-ulm.com  
EZ 92,- € / 100,- €, DZ 112,- €  
Frühstücksbüfett 18,- € / Person

**Wien:** Hotel Erzherzog Rainer  
Wiedner Hauptstraße 27-29, A-1041 Wien  
Tel: +43 (0) 1 / 22 111  
Fax: +43 (0) 1 / 22 350  
www.schick-hotels.com  
EZ 75,- € / 88,- €, DZ 121,- €  
jeweils inkl. Frühstücksbüfett

Bitte beachten Sie, dass eine Zimmerbestellung für Sie verbindlich ist. Es besteht ein Beherbergungsvertrag zwischen Ihnen und dem Hotel; die Bauakademie ist nur Vermittler. Änderungen und Annullierungen müssen vom Teilnehmer schriftlich direkt beim Hotel veranlasst werden. Eventuelle Stornierungsgebühren sind vom Teilnehmer zu tragen.

## **Informationen über weitere Unterkunftsmöglichkeiten:**

**Neu-Ulm:** Tourist-Information im Stadthaus  
Münsterplatz, 89073 Ulm/Donau  
Tel: +49 (0) 7 31 / 1 61 - 28 30  
Fax: +49 (0) 7 31 / 1 61 - 16 41  
www.tourismus.ulm.de

**Wien:** Wien-Tourismus  
Tel: +43 (0) 1 / 24 555  
Fax: +43 (0) 1 / 24 555 666  
www.info.wien.at



BAUAKADEMIE BIBERACH

RECHTSFÄHIGE STIFTUNG



PARTNER DER HOCHSCHULE BIBERACH

## Anmeldung zum

### **33. Stahlbauseminar 2011**

in Neu-Ulm (11./12.02.2011)

in Wien (18./19.02.2011)

■ \_\_\_\_\_  
Name

■ \_\_\_\_\_  
Vorname

■ \_\_\_\_\_  
Position / Akadem. Titel

■ \_\_\_\_\_  
Firma / Behörde

■ \_\_\_\_\_  
Straße

■ \_\_\_\_\_  
PLZ / Ort

■ \_\_\_\_\_ ■ \_\_\_\_\_  
Telefon Fax

■ \_\_\_\_\_  
e-Mail

Abweichende Rechnungsadresse

■ \_\_\_\_\_  
Firma / Behörde

■ \_\_\_\_\_

■ \_\_\_\_\_  
Straße

■ \_\_\_\_\_  
PLZ / Ort

Ich bitte um Zimmerbestellung (EZ / DZ)

vom \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_ .

Ich bin damit einverstanden, dass meine persönlichen Daten zur Erstellung eines Teilnehmerverzeichnisses verwendet werden, das allen Teilnehmern ausgehändigt wird.

■ \_\_\_\_\_  
Datum / Unterschrift