

## Bewerbung

### Bewerbung

Im Rahmen des Kolloquiums können Jungingenieurinnen und Jungingenieure Studien- oder Forschungsarbeiten bzw. Praxisprojekte in Vorträgen vorstellen. Der beste Vortrag wird mit einem Sachpreis im Wert von etwa 1 000 € ausgezeichnet. Wir freuen uns auf Bewerbungen von Jungingenieurinnen und Jungingenieuren im Alter bis 35 Jahre (Jahrgang 1979 oder jünger) durch Zusendung einer 2-seitigen Projektbeschreibung und eines kurzen Lebenslaufs bis zum **30. November 2013**. Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an [YEC2014@iabse.de](mailto:YEC2014@iabse.de). Weitere Informationen können auch unserer Homepage <http://www.iabse.de/YEC2014> entnommen werden.

Jungingenieurinnen und Jungingenieure, IABSE Mitglieder und Interessierte aus allen Bereichen des Bauingenieurwesens sind willkommen, am Kolloquium in Dresden teilzunehmen.

Bewerbungsunterlagen per E-Mail an [YEC2014@iabse.de](mailto:YEC2014@iabse.de)

Bewerbungsschluss: **30. November 2013**

Die Jury besteht aus Vertretern deutscher Universitäten und der Wirtschaft.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte per E-Mail unter [YEC2014@iabse.de](mailto:YEC2014@iabse.de) an das Organisationskomitee.

### Organisationskomitee

#### Prof. Guido Morgenthal

Bauhaus-Universität Weimar

#### Dr. Marion Rauch

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

#### Peter Seitz

K+S Ingenieur-Consult GmbH & Co. KG

#### Prof. Richard Stroetmann

Technische Universität Dresden

#### Doreen Zauft

Technische Universität Berlin

## Anmeldung / Veranstaltungsort

### Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt über die Homepage der Deutschen Gruppe der IABSE: <http://www.iabse.de/YEC2014>  
Teilnahmegebühr: 15,- €  
(beinhaltet Mittagsimbiss und Pausengetränke)

Die Teilnahmegebühr ist im Zuge der Anmeldung auf das folgende Konto zu überweisen:  
Empfänger: Bauhaus-Universität Weimar  
Konto-Nummer: 300 4444 273  
BLZ: 820 500 00  
IBAN: DE 3982 0500 0030 0444 4273  
BIC: HELADEFF820  
Bank: Landesbank Hessen-Thüringen  
Verwendungszweck: 23773 2321500173 Deutsche Gruppe IABSE und unter Angabe des Namens des Teilnehmers

### Veranstaltungsort

Technische Universität Dresden, Hörsaalzentrum  
Bergstraße 64, 01069 Dresden

Eine Anfahrtsbeschreibung finden Sie auf der Homepage zur Veranstaltung. <http://www.iabse.de/YEC2014>

### Sponsoren

In alphabetischer Reihenfolge



International Association for  
Bridge and  
Structural Engineering



### Call for Papers

#### Deutsche Gruppe der IABSE

#### Young Engineers Colloquium 2014



Molenkopfbrücke beim Einschwimmen,  
im Hintergrund EZB-Bank, Frankfurt/Main

Dresden

10. März 2014

## Kolloquium

### Kolloquium für Jungingenieurinnen und Jungingenieure

Das Kolloquium ermöglicht Jungingenieurinnen und Jungingenieuren interessante Projekte aus Studium, Forschung oder der Baupraxis vorzustellen.

Das Kolloquium findet am 10. März 2014 im Vorfeld der Verleihung des deutschen Brückenbaupreises statt. Somit bietet das Kolloquium neben der Vorstellung erster Projekte aus der Praxis oder Forschung auch die Möglichkeit des Erfahrungsaustausches zwischen Jung und Alt.

Wir freuen uns, Jungingenieurinnen und Jungingenieure, IABSE Mitglieder und Interessierte aus allen Bereichen des Bauingenieurwesens in Dresden willkommen zu heißen.

### Grußwort von Prof. David Nethercot, Präsident der IABSE



Young Engineers are the future of our Association. Events designed to provide opportunities to meet, to mingle with more experienced engineers, to hear of the work of others and to discuss our own achievements are always enjoyable and rewarding – but never more so than in the early stages of our careers. Despite being far removed from that phase of my life, I always enjoy the buzz generated by such events and am sure that Dresden will provide an equally memorable experience for all of you who attend.

## Programm

### Grußwort von Prof. Guido Morgenthal, Vorsitzender der Deutschen Gruppe der IABSE



Es ist für die Zukunft von IABSE von großer Bedeutung, junge Ingenieure für unsere Arbeit zu begeistern. Als führende internationale Vereinigung auf dem Gebiet des Konstruktiven Ingenieurbaus kann IABSE ihnen eine wertvolle Plattform für den Wissensaustausch bieten. Dazu möchten wir als Deutsche Gruppe der IABSE mit dieser Veranstaltung einen Beitrag leisten. Wir freuen uns auf einen spannenden Tag in Dresden.

### Programm

Beginn – 10:00 Uhr

Begrüßung – *Prof. Guido Morgenthal*

Keynote – *Klaus Ostenfeld, Dänemark*

Ausgewählte Vorträge – Teil 1

Mittagessen

Ausgewählte Vorträge – Teil 2

Kurzvorstellung IABSE – *Prof. Holger Svensson*

Kurzvorstellung YEP – *Doreen Zaufit*

Preisverleihung und Schlussworte

Ende gegen 17.00 Uhr

Im Anschluss an das Kolloquium kann ab 18.00 Uhr die Verleihung des Deutschen Brückenbaupreises mit anschließendem Empfang besucht werden.

<http://www.brueckenbaupreis.de>

Ausklang gegen 21 Uhr

## IABSE

### Keynote



We are pleased to present Klaus Ostenfeld from Denmark as our Keynote speaker, who served as President of IABSE from 1997 to 2011. He was project director for Storebælt (Great Belt) Bridge comprising East Tunnel, West Bridge and East Bridge, the world's longest span suspension bridge with aerodynamic box girder design of 1 624 m, as well as the Øresund Crossing comprising the world's longest heavy duty rail cable-stayed bridge span 490 m, and the Pont de Normandie cable-stayed bridge in France with the record span of 856 m.

Klaus Ostenfeld now practises as international expert consultant regarding major cable supported bridges and other infrastructure works, as well as strategic development of knowledge-based firms.

### IABSE Young Engineers Programm

Das IABSE Young Engineers Programm bietet Jungingenieurinnen und Jungingenieuren eine Plattform innerhalb der IABSE zum Aufbau und zur Erweiterung des beruflichen Netzwerks sowie zum Erfahrungsaustausch mit anderen international oder national tätigen Jungingenieurinnen und erfahrenen Bauingenieuren. Das Young Engineers Programm ist offen für alle Jungingenieurinnen und Jungingenieure bis zum Alter von 35 Jahren.

### Kontakt

Deutsche Gruppe der IABSE

Prof. Guido Morgenthal

c/o Bauhaus-Universität Weimar

Marienstraße 13, D-99423 Weimar

© +49-36 43-58 44 17

✉ +49-36 43-58 44 22

✉ [YEC2014@iabse.de](mailto:YEC2014@iabse.de) — <http://www.iabse.de>