

Rückantwort

3. Baden-Württembergischer Tragwerksplanertag

econstra Messe Freiburg

Ich/wir nehme(n) an der Veranstaltung am **Donnerstag, 25. Oktober 2012 in Freiburg** teil.

Teilnehmer

(Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

Vorname, Name

Vorname, Name

Vorname, Name

Vorname, Name

Vorname, Name

Leider ist mir/uns eine Teilnahme nicht möglich.

Sie können sich natürlich auch anmelden unter:
www.beton.org → Service → Veranstaltungskalender

Teilnahmebedingungen

Die Teilnahmegebühr für die Vortragsveranstaltung beträgt **75,- € (zzgl. MwSt.)** pro Person.
Darin enthalten sind: Seminarunterlagen und Messeeintritt.

Eine Rechnung über die Gebühr erhalten Sie mit Ihrer Anmeldebestätigung.

Wir bitten um frühzeitige Anmeldung per Post, Fax oder E-Mail, jedoch bis spätestens 5 Werktage vor Beginn der Veranstaltung.

Eine Stornierung mit Rückerstattung der Teilnahmegebühr ist nur bis spätestens 5 Werktage vor Beginn der Veranstaltung und ausschließlich schriftlich (Fax o. E-Mail) möglich. Danach wird auch bei Nichterscheinen die gesamte Teilnahmegebühr fällig.

Mitveranstalter

Ingenieurkammer Baden-Württemberg

VBI Verband Beratender Ingenieure e. V.

VPI Vereinigung der Prüfungenieure für Baustatik, Landesvereinigung Baden-Württemberg e. V.

Fachverband Beton- und Fertigteilwerke Baden-Württemberg e. V.

Beton Marketing Süd GmbH

Organisation

Beton Marketing Süd GmbH

Gerhard-Koch-Straße 2+4

73760 Ostfildern

Telefon 0711 32732-215

Telefax 0711 32732-201

info@betonmarketing.de

www.beton.org

Ihr Ansprechpartner:

Siegfried Fiedler

Telefon 0172 7661156

s.fiedler@betonmarketing.de

Veranstaltungsort

econstra Messe Freiburg

Freiburg Wirtschaft Touristik und Messe

GmbH & Co. KG

Europaplatz 1

79108 Freiburg

Anfahrt

Navigationsadresse:

Hermann-Mitsch-Straße 3

Beschreibung unter:

www.messe.freiburg.de



3. Baden-Württembergischer Tragwerksplanertag

ING BW
Ingenieurkammer Baden-Württemberg
voranbringen – vernetzen – versorgen

expo of construction engineering
econstra
die fachmesse für den ingenieurbau



Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
verehrte Besucher und Gäste,

der 3. Baden-Württembergische Tragwerksplanertag findet dieses Jahr im Rahmen der econstra – der Fachmesse für Ingenieurbau und Bauwerksinstandsetzung – statt. Der darin integrierte Fachkongress Ingenieurbautage ist die ideale Plattform für die Tragwerksplaner und Fachingenieure sich aktuell zu informieren, kollegial auszutauschen, Nachwuchs zu fördern und Personal zu gewinnen.

Der Schwerpunkt der Vortragsreihe sind Windkraftanlagen. Damit wurde ein Leitthema gesetzt, das eine hohe Innovationskraft und Aktualität hat.

Um die Ziele der Landesregierung zu erfüllen, müssen in Baden-Württemberg bis zum Jahr 2020 jährlich 120-150 Windkraftanlagen gebaut werden.

Die Planung und Realisierung dieser Anlagen stellt ein zukunftsorientiertes und chancenreiches Tätigkeitsfeld für uns Bauingenieure dar. Jedoch weist die Thematik eine Reihe ungelöster Fragen und Probleme auf, weil es bisher oft an nachhaltiger Erfahrung fehlt.

Die Vorträge und Referenten wollen dazu einen praxisnahen Beitrag leisten und für die Planung, die Genehmigung und die Bemessung von Windkraftanlagen Lösungsansätze aufzeigen und Impulse für die Arbeit der Planer geben.

Ich wünsche Ihnen eine interessante und erkenntnisreiche Veranstaltung, gute Gespräche und viel Erfolg bei der praktischen Umsetzung.

Max Gölkel, beratender Ingenieur
Vorsitzender der Fachgruppe Tragwerksplanung der
Ingenieurkammer Baden- Württemberg

Programm

Donnerstag, 25. Oktober 2012
econstra Messe Freiburg

- **9:30 Uhr Begrüßung**
Helmut Zenker
Vizepräsident der Ingenieurkammer
Baden-Württemberg
- **9:45 Uhr Bauingenieure gestalten die Zukunft Herausforderungen und Chancen, Fib Modelcode 2010**
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Dr.-Ing. E.h. Horst Falkner
Beratender Ingenieur
IBF Dr. Falkner GmbH, Stuttgart
- **10:15 Uhr Erste Erfahrungen bei der praktischen Anwendung des Eurocodes 2 im Betonbau**
Dr.-Ing. Frank Fingerloos
Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein E.V., Berlin
- **10:45 Uhr Kaffee- und Kommunikationspause**
- **11:00 Uhr Rechtliche Grundlagen bei der Planung von Windkraftanlagen (Windenergieatlas, Genehmigungsverfahren, ...)**
Dr. Gerhard Scheuermann
Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft
Baden-Württemberg
- **11:30 Uhr Brandschutzkonzepte für Windkraftanlagen**
Dipl.-Kfm. (Univ.) Michael Ernst
Marketing Manager
Siemens AG - Infrastructure & Cities Sector,
Regensburg
- **12:00 Uhr Mittagspause**

Programm

Donnerstag, 25. Oktober 2012
econstra Messe Freiburg

- **13:00 Uhr Anforderungen an den Geotechnischen Bericht – allgemein und bei Windkraftanlagen**
Prof. Dr.-Ing. Hans-Henning Schmidt
Beratender Ingenieur
Smolczyk & Partner GmbH, Stuttgart
 - **13:30 Uhr Doppelreferat**
 - 1. Spannbetonfertigteiltürme für Windenergieanlagen**
 - 2. Probleme im Bereich Übergang Stahlkonstruktion – Betonfundament**Prof. Dipl.-Ing. Horst Bellmer
Prof. Bellmer Ingenieurgruppe, Bremen
 - **dazwischen Kaffee- und Kommunikationspause**
 - **15:00 Uhr Haftungs- und versicherungsrechtliche Aspekte bei der Tragwerksplanung von Windkraftanlagen**
Ass. jur. Ulrich Langen
AIA AG, Düsseldorf
 - **15:30 Uhr Wie entsteht ein Windpark – von der Idee bis zur ersten Kilowattstunde!**
Dipl.-Ing. Sabine Pierau
juwi Wind GmbH, Wörrstadt
 - **16:00 Uhr Ende der Veranstaltung**
- Moderation und fachliche Leitung**
Dr.-Ing. Rainer Weiske
Beratender Ingenieur,
Vorsitzender des AK Tragwerksplanung

Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldung per Fax, per eMail bzw.
in einem Briefumschlag per Post an Beton Marketing Süd GmbH.

Absender

Firma

Name

Straße und Hausnummer

PLZ Ort

E-Mail

Beton Marketing Süd GmbH
Tragwerksplanertag - Freiburg
Gerhard-Koch-Straße 2+4

73760 Ostfildern