

Antwort / Anmeldung

Online unter: www.beton.org ▶ Aktuell ▶ Veranstaltungen
oder per Fax an: 0 25 21 / 87 30 29

Architekten- und Ingenieurforum West Planungshilfen für den Hochbau

Ich/wir nehme(n) am Forum am Mittwoch,
9. Oktober 2019, in Schwerte teil.

Teilnehmer (Bitte deutlich in Druckbuchstaben ausfüllen)

VORNAME, NAME

VORNAME, NAME

Firma (Bitte korrekte Firmierung und ggf. abweichende
Rechnungsanschrift angeben)

FIRMENNAME

FIRMENNAME

STRASSE / HAUSNUMMER

PLZ / ORT

TELEFONNUMMER FÜR EVTL. RÜCKFRAGEN

FAX-NUMMER

E-MAILADRESSE *

Mit meiner Unterschrift bestätige ich, die Teilnahmebedingungen zur Kenntnis genommen zu haben, und melde mich bzw. die oben aufgeführte(n) Person(en) für das Forum am 9. Oktober 2019 in Schwerte verbindlich an.

Datenschutz-Informationen nach Art. 13 und 14 der EU-DSGVO finden Sie unter: www.beton.org/datenschutz.

Ort, Datum _____ Unterschrift _____

*Möchten Sie unsere Einladungen zukünftig per E-Mail erhalten?

ja _____ nein _____
Datum / Unterschrift

Veranstalter / Organisation

InformationsZentrum Beton GmbH
Neustraße 1, 59269 Beckum
Telefon 0 25 21 / 87 30 0, Telefax 0 25 21 / 87 30 29
beckum@beton.org, www.beton.org

Veranstaltungsort

Bürgerstiftung Rohrmeisterei
Ruhrstraße 20
58239 Schwerte
www.rohrmeisterei-schwerte.de

Teilnahmebedingungen

Ihre Anmeldung erbitten wir per Fax, Post, Internet oder E-Mail.

Die Teilnahmegebühr für das Forum beträgt je Person 149,- € inkl. MwSt. und beinhaltet Tagungsunterlagen, Mittagsimbiss und Pausengetränke.

Bitte zahlen Sie die Teilnahmegebühr erst nach Erhalt Ihrer Rechnung unter Angabe der Rechnungsnummer auf unser Konto. Die Rechnung gilt gleichzeitig auch als Anmeldebestätigung und wird Ihnen ca. 2 Wochen vor der Veranstaltung zugehen.

Die InformationsZentrum Beton GmbH behält sich vor, das Programm aus aktuellem Anlass zu ändern sowie die Veranstaltung bei zu geringer Teilnehmerzahl abzusagen.

Eine kostenfreie Stornierung mit Rückerstattung der Teilnahmegebühr ist nur bis spätestens 7 Werktage vor Beginn des Forums und ausschließlich schriftlich (Fax) oder per E-Mail möglich. Danach wird, auch bei Nichterscheinen, die gesamte Teilnahmegebühr fällig.

Anerkennung als Fortbildung

Die **Architektenkammer Nordrhein-Westfalen** erkennt die Veranstaltung als Fortbildungsveranstaltung für Kammermitglieder in den Fachrichtungen Architektur und Innenarchitektur mit 4 Unterrichtsstunden an.

Für saSV für Schall- und Wärmeschutz der AKNW gilt diese Veranstaltung als geeignete Fortbildung.

Die **Ingenieurkammer-Bau Nordrhein-Westfalen** erkennt die Veranstaltung für Ingenieure, Beratende und bauvorlageberechtigte Ingenieure sowie für saSV für Schall- und Wärmeschutz und öbuvSV in diesem Sachgebiet mit 8 Fortbildungspunkten an.

Die Veranstaltung wird für die **Energieeffizienz-Expertenliste** für Förderprogramme des Bundes mit 8 Unterrichtseinheiten (WG, NWG, EBM) angerechnet.

Bildnachweis

InformationsZentrum Beton GmbH /
Denzer & Poensgen / Rainer Mader



Planungshilfen Hochbau

Energieeffizienz
Nachhaltigkeit
Bauphysik

9. Oktober 2019,
Schwerte

Architekten- und
Ingenieurforum West

Vorwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Bauen in Deutschland ist stetig von Neuerungen im technischen Regelwerk geprägt. Die Umsetzung zahlreicher Normen, Gesetze und Verordnungen in die Baupraxis verlangt von Planern und Ausführenden eine intensive Auseinandersetzung mit deren Inhalten.

Aus diesem Grunde geht das Architekten- und Ingenieurforum West auf die Energieeinsparverordnung sowie das Gebäudeenergiegesetz ein und behandelt auch Fragestellungen zum Mindestwärmeschutz. Darüber hinaus vermittelt die Veranstaltung Möglichkeiten des nachhaltigen Einsatzes von Beton im Hochbau und der damit verbundenen Gebäudezertifizierung.

Mit der Vorstellung des frei zugänglichen „Planungsatlas für den Hochbau“ wird der praktische Umgang in der rechnerischen Bilanzierung von Wärmebrücken aufgezeigt. Der Planungsatlas bietet des Weiteren detaillierte Darstellungen von Konstruktionen und Ergebnisse von thermischen Berechnungen sowie Hilfen zur Ausschreibung. Ein neues im Planungsatlas integriertes Modul zur Berechnung des Schallschutzes wird in dieser Veranstaltung ebenso erläutert, zudem werden die neuen Regelwerke für den Schallschutz im Hochbau vorgestellt.

Im abschließenden Vortrag werden auch Planungsprozesse im Brandschutz angesprochen. Diese werden im Bereich der Wohn- und Pflegeeinrichtungen für Senioren thematisiert.

Wir laden Sie herzlich zur Teilnahme und zum Mitdiskutieren ein und begrüßen Sie gerne zum Architekten- und Ingenieurforum West in Schwerte.

Der Veranstalter

Programm

- 9. Okt. 2019** **Planungshilfen für den Hochbau – Energieeffizienz, Nachhaltigkeit und Bauphysik**
Rohrmeisterei Schwerte
- 8.15 Uhr** **Registrierung und Ausgabe der Tagungsunterlagen**
- 8.40 Uhr** **Begrüßung**
Dipl.-Ing. Roland Pickhardt,
InformationsZentrum Beton GmbH, Beckum
- 9.00 Uhr** **Energieeinsparverordnung und Gebäudeenergiegesetz – Erfahrungen und Ausblick**
Dr.-Ing. Kai Schild, IWS Ingenieurgesellschaft Willems und Schild, Dortmund
- Mindestwärmeschutz – Stand der Technik und Weiterentwicklung**
Dr.-Ing. Kai Schild, IWS Ingenieurgesellschaft Willems und Schild, Dortmund
- 11.00 Uhr** **Kaffee- und Gesprächspause**
- 11.20 Uhr** **Der Weg zum (DGNB-)ausgezeichneten Gebäude**
Prof. Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Michaela Lambertz,
Technische Hochschule Köln, Institut für Technische Gebäudeausrüstung, Fachgebiet Green Building Engineering
- Der „Planungsatlas für den Hochbau“ – Detailkonstruktionen sowie Grundlagen und Berechnung von Wärmebrücken**
Dipl.-Ing. (FH) Karolina Jagiello, M. Sc.,
Technische Universität Dortmund, Lehrstuhl Bauphysik und Technische Gebäudeausrüstung
- 13.15 Uhr** **Mittagspause mit Imbiss**
- 14.15 Uhr** **Die neue Schallschutznorm DIN 4109 – Entwicklung eines Schallschutzrechners für den „Planungsatlas Hochbau“**
Dipl.-Ing. (FH) Karolina Jagiello, M. Sc.,
Technische Universität Dortmund, Lehrstuhl Bauphysik und Technische Gebäudeausrüstung
- Brandschutz in Wohn- und Pflegeeinrichtungen für Senioren**
Prof. Dr.-Ing. Joachim Vorbrüggen, FH Aachen,
Ingenieurbüro VSI, Aachen/Düsseldorf
- Schlussdiskussion, Schlusswort**
- 16.20 Uhr** **Ende der Veranstaltung**
- Moderation:** Dipl.-Ing. Roland Pickhardt,
InformationsZentrum Beton GmbH, Beckum

Dieses Anmeldeformular ist vorbereitet für die Rücksendung im Fensterbriefumschlag.

Absender

FIRMA

NAME

STRASSE / HAUSNUMMER

PLZ / ORT

E-MAIL

InformationsZentrum Beton GmbH
Büro Beckum

Planungshilfen für den Hochbau – Schwerte
Neustraße 1
59269 Beckum