

Antwort / Anmeldung

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

Beton-Seminare – Aktuelle Betontechnik

Ich/wir nehme(n) am Beton-Seminar am Dienstag,
12. März 2019, in Köln teil.

und/oder

Ich/wir nehme(n) am Beton-Seminar am Mittwoch,
13. März 2019, in Köln 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 Beton-Seminar am 12. und/oder am 13. März 2019 in Köln 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

Teilnahmebedingungen

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

Die Teilnahmegebühr für das Seminar beträgt je Person 219,- € inkl. MwSt. bei Besuch beider Veranstaltungstage. Bei Buchung eines Veranstaltungstages beträgt die Gebühr je Person 149,- € inkl. MwSt. Sie beinhaltet Tagungsunterlagen (u.a. die Fachbücher „Beton – Herstellung nach Norm“ und „Bauteilkatalog“) und Mittagsimbiss.

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 Seminars und ausschließlich schriftlich (Fax) oder per E-Mail möglich. Danach wird, auch bei Nichterscheinen, die gesamte Teilnahmegebühr fällig.

Teilnehmerkreis

Ingenieure, Führungs- und Fachkräfte von Behörden, Bauunternehmungen, Betonfertigteil- und Transportbetonwerken sowie von Betonprüf- und Überwachungsstellen; Sachverständige

Veranstaltungsort

TH Köln (ehem. Fachhochschule)
Campus Deutz (Altbau)
Deutz-Kalker-Str./Reitweg
50679 Köln

Anfahrtspläne und Lageplan finden Sie unter www.th-koeln.de/hochschule
(Standorte und Anfahrtspläne, Campus Deutz)

Veranstalter/Organisation

InformationsZentrum Beton GmbH
Neustraße 1, 59269 Beckum
Telefon 02521 / 87 30 0
Telefax 02521 / 87 30 29
beckum@beton.org
www.beton.org

Kooperationspartner

TH Köln, Fakultät für Bauingenieurwesen
und Umwelttechnik
Labor für Bau- und Werkstoffprüfung,
Prof. Dr.-Ing. Rudolf Hoscheid,
Prof. Dr.-Ing. Björn Siebert

Anerkennung als Fortbildung

Die Teilnahmebescheinigung für dieses Seminar gilt als Nachweis entsprechend **DIN EN 206-1/DIN 1045-2**, wonach Führungskräfte und das Fachpersonal in Abständen von höchstens drei Jahren geschult werden müssen.

Das Seminar ist von der **Ingenieurkammer-Bau Nordrhein-Westfalen** gemäß FuWO als Fort- und Weiterbildungsveranstaltung anerkannt. Näheres finden Sie unter www.beton.org/aktuell/veranstaltungen.

Bildnachweis

InformationsZentrum Beton GmbH / Guido Erbring



Beton Seminare

12. und
13. März 2019

Köln

2019

Aktuelle Betontechnik

Vorwort

Vielfältige Anwendungsmöglichkeiten zementgebundener Baustoffe erfordern umfangreiche Regelwerke für Beton. Aktuelle Fortschreibungen einschlägiger Richtlinien ergänzen das Normenwerk. Hinzu kommen zahlreiche neue Entwicklungen, die bei der Planung und Ausführung von Betonbauwerken Beachtung finden sollten.

Das Beton-Seminar „Aktuelle Betontechnik“ gibt hierzu praktische Hinweise und bezieht aktuelle Entwicklungen mit ein. Praxisbezogene Unterlagen ergänzen die Ausführungen, u.a. die Fachbücher „Beton – Herstellung nach Norm“ und „Bauteilkatalog“.

Die Veranstaltung findet an zwei Tagen statt, wobei jeder Veranstaltungstag unter einem eigenständigen Thema steht. Teilnehmer können beide Tage besuchen oder sich nur für einen Tag anmelden.

Der erste Tag befasst sich mit der „Prüfung und Bewertung von Frisch- und Festbeton“. Nach einigen Vorträgen am Vormittag finden am Nachmittag ergänzende Laborübungen in den Prüfhallen der TH Köln statt.

Der zweite Tag behandelt das Thema „Betontechnik, Entwicklungen und Regelwerke“, geht auf spezielle Inhalte zu beton-technologischen Fragestellungen ein und gibt Einblick in die Fortschreibungen von Richtlinien und Regelwerken.

Dieses Beton-Seminar richtet sich vorwiegend an Ingenieure, Führungs- und Fachkräfte von Behörden und Bauunternehmungen, Betonfertigteil- und Transportbetonwerken sowie von Betonprüf- und Überwachungsstellen wie auch an Sachverständige.

Wir laden Sie herzlich zur Teilnahme und zum Mitdiskutieren ein und begrüßen Sie gerne zum Beton-Seminar „Aktuelle Betontechnik“ in Köln.

Der Veranstalter

Teilnahmegebühr je Teilnehmer 219,- inkl. MwSt. für beide Tage.
Teilnahmegebühr je Teilnehmer 149,- inkl. MwSt. für den Besuch eines Tages.

Siehe auch Teilnahmebedingungen.

Aktuelle Betontechnik – 1. Tag

Prüfung und Bewertung von Frisch- und Festbeton

Dienstag, 12. März 2019, TH Köln

8.30 Uhr	Registrierung und Ausgabe der Tagungsunterlagen
8.45 Uhr	Begrüßung Dipl.-Ing. Roland Pickhardt, InformationsZentrum Beton GmbH, Beckum
9.00 Uhr	Bauwerksdiagnostik bei karbonatisierungs- und chloridinduzierter Korrosion im Beton Dipl.-Ing. Ernst-Hartwig Steege, Steege Sachverständigenbüro, Bergheim
	Concremote – Betonmonitoring und Bauprozessoptimierung auf der Baustelle Dipl.-Ing. Olaf Albrecht, Deutsche Doka Schalungstechnik GmbH, Viersen
10.45 Uhr	Kaffee- und Gesprächspause
11.15 Uhr	Bewertung der Bauwerksfestigkeit nach DIN EN 13791/Entwurf 2018-06 Dipl.-Ing. Michaela Biscopio, InformationsZentrum Beton GmbH, Beckum
	Mobile Prüfgeräte zur Feuchtemessung an Gesteinskörnungen und im Frischbeton Timo Camek, IMKO Micromodultechnik GmbH, Ettlingen
13.00 Uhr	Mittagspause mit Imbiss
13.45 Uhr	Laborübungen am Frisch- und Festbeton Prof. Dr.-Ing. Rudolf Hoscheid, Prof. Dr.-Ing. Björn Siebert u.a., TH Köln, Labor für Bau- und Werkstoffprüfung
	Schlussdiskussion, Schlusswort
16.15 Uhr	Ende der Veranstaltung
Moderation:	Dipl.-Ing. Roland Pickhardt

Aktuelle Betontechnik – 2. Tag

Betontechnik, Entwicklungen und Regelwerke

Mittwoch, 13. März 2019, TH Köln

8.30 Uhr	Registrierung und Ausgabe der Tagungsunterlagen
8.45 Uhr	Begrüßung Dipl.-Ing. Roland Pickhardt, InformationsZentrum Beton GmbH, Beckum
9.00 Uhr	Konzept Betonbauqualität (BBQ): Differenzierung als Schlüssel für die Zukunftsfähigkeit der Betonbauweise Dr.-Ing. Christoph Müller, VDZ gGmbH, Düsseldorf
	Von Gesetz zu Qualität – Neue LBO, Nachweise, Bauarten, Beispiele Dipl.-Ing. Stefan Zwolinski, Güteschutz Beton NRW e.V., Düsseldorf
10.45 Uhr	Kaffee- und Gesprächspause
11.15 Uhr	Die neue WU-Richtlinie – Erfahrungen aus der Praxis Dr.-Ing. Diethelm Bosold, InformationsZentrum Beton GmbH, Beckum
	Frischbetonverbundsysteme in der Praxis – Möglichkeiten und Grenzen Dipl.-Ing. Sebastian Filusch, Deutscher Beton- und Bautechnik Verein E. V., Bochum
13.15 Uhr	Mittagspause mit Imbiss
14.00 Uhr	Betonzusatzmittel in der Praxis Dipl.-Min. Eugen Kleen, MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG, Bottrop
	Wasserverteilung im Bauwerksbeton – Blutwasser, wasserreiche Schicht, planmäßiger w/z-Wert Dr.-Ing. Jürgen Krell, krell-consult, Hilden
	Schlussdiskussion, Schlusswort
16.15 Uhr	Ende der Veranstaltung
Moderation:	Dipl.-Ing. Roland Pickhardt

Dieses Anmeldeformular ist vorbereitet für die Rücksendung im Fensterbriefumschlag.

Absender

FIRMA
NAME
STRASSE / HAUSNUMMER
PLZ / ORT
E-MAIL

InformationsZentrum Beton GmbH

Büro Beckum

Beton-Seminare

Neustraße 1

59269 Beckum