Bittle melden Sie sich online an!

Per Link zur Anmeldung:

www.beton.org/27062023-crailsheim

Sie erhalten nach der Anmeldung eine E-Mail mit einem Link, den Sie zur Bestätigung anklicken müssen.

Wir werden unsere Veranstaltungen künftig bevorzugt per E-Mail bewerben. Daher würden wir uns freuen, wenn Sie sich unabhängig von Ihrer Anmeldung für unseren Veranstaltungsnewsletter eintragen:

www.beton.org/service/veranstaltungsservice/

Anerkennung als Fortbildung

Fortbildungspunkte sind beantragt:

- Architektenkammer Baden-Württemberg
- Ingenieurkammer Baden-Württemberg
- Ingenieurkammer Bayern

Datenschutz-Informationen nach Art. 13 und 14 der DS-GVO finden Sie unter: https://www.beton.org/datenschutz/

Veranstalter

Fachvereinigung Deutscher Betonfertigteilbau – FDB e.V. InformationsZentrum Beton GmbH

Organisation

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

Ihr Ansprechpartner:
Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Peter Schermuly
Telefon 01 51 / 12 67 19 12
E-Mail peter.schermuly@beton.org

Veranstaltungsort

Zuber-Beton GmbH Roßfelder-Str.34 74564 Crailsheim Tel: 07951-9373-512

Parkmöglichkeiten bestehen direkt hinter dem Veranstaltungsgebäude.

Teilnahmebedingungen

Die Teilnahme an der Präsenz-Veranstaltung kostet 119,- € inkl. MwSt. je Person. Bitte überweisen Sie den Teilnahmebeitrag erst nach Erhalt Ihrer persönlichen Rechnung unter Angabe der Rechnungsnummer auf unser Konto.

Tagungsunterlagen (Handouts) stellen wir für die Teilnehmer ca. 3-4 Tage vor der entsprechenden Veranstaltung zum Download auf unsere Homepage. Sie erhalten rechtzeitig vor der Veranstaltung die Zugangsdaten per E-Mail.

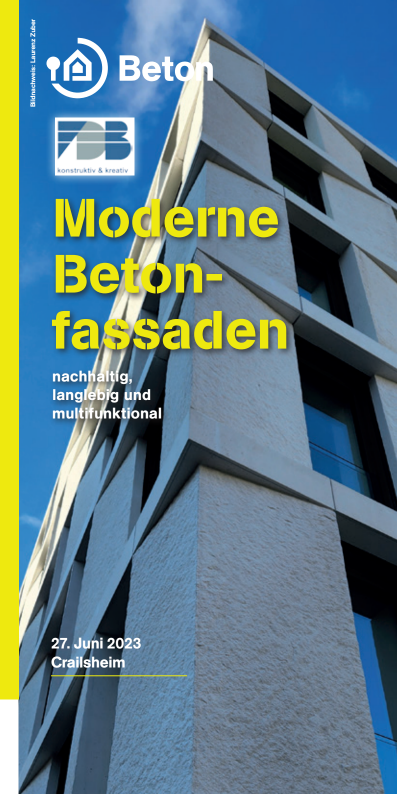
Die InformationsZentrum Beton GmbH behält sich vor, das Programm aus aktuellem Anlass zu ändern sowie die Veranstaltung bei zu geringer Teilnehmerzahl abzusagen.

Eine Abmeldung ist bis spätestens eine Woche vor Beginn der Veranstaltung und ausschließlich per E-Mail möglich. Danach wird auch bei Nichterscheinen der gesamte Teilnehmerbeitrag fällig. Mit der Anmeldung zur Teilnahme an den Veranstaltungen erteilen Sie Ihr Einverständnis für die Erstellung und Veröffentlichung von Fotos in Online- und Printmedien.

Anmeldeschluss ist eine Woche vor der Veranstaltung.

Gedruckt auf 100 % Recyclingpapier.





Vorwort

Die Anforderungen an Fassadenelemente sind in den letzten Jahren vielfältiger geworden. Neben den üblichen Qualitätsmerkmalen wie Funktionalität. Wirtschaftlichkeit und Ästhetik sind zusätzliche Eigenschaften gefragt und notwendig. Insbesondere der Klimaschutz und die Ressourcenschonung stehen immer stärker im Fokus. Darüber hinaus sollen Gebäude flexibel nutzbar sein und im Sinne der fortschreitenden Digitalisierung intelligente Lösungen bieten.

Moderne Betonfertigteilfassaden stellen sich diesen Herausforderungen unserer Zeit. Schlanke Bauteile ermöglichen es, den CO₂-Fußabdruck zu verringern. Darüber hinaus gibt die Betonindustrie den Entscheidern und Planern vielfältige Möglichkeiten an die Hand. Angefangen bei der Dauerhaftigkeit des Materials, über die präzise Vorfertigung, materialeffiziente Konstruktionen und die Realisierung von kurzen Bauzeiten bis hin zum ressourcenschonenden Einsatz von Recyclingmaterial. Innovative Konstruktionen wie Fassaden mit integrierten Photovoltaikelementen leisten zusätzlich einen Beitrag zur Energieerzeugung.

Die genannten Aspekte werden innerhalb der Veranstaltung detailliert erläutert. Dabei kommen auch hilfreiche Hinweise zur allgemeinen Ausschreibung und Planung nicht zu kurz. Eine Werksbesichtigung in einem modernen Betonfertigteilwerk sowie ein geselliges Beisammensein runden die Veranstaltung ab.

Wir laden Sie herzlich zu der Veranstaltung ein und freuen uns, Sie in Crailsheim begrüßen zu dürfen.

Die Veranstalter

Programm

27. Juni 2023 Moderne Betonfassaden nachhaltig, langlebig und multifunktional Zuber-Beton - Crailsheim 12:30 Uhr Anmeldung 12:50 Uhr Begrüßung Dipl.-Ing. Laurenz Zuber, Geschäftsführer, Zuber-Beton GmbH Dipl.-Ing., Dipl. Wirt. Ing. Elisabeth Hierlein, FDB 13:00 Uhr Werksbesichtigung Bitte festes Schuhwerk (idealerweise Sicherheitsschuhe) mitbringen, sowie Helm, wenn möglich und wetterfeste Kleidung 14:30 Uhr Kaffeepause und Diskussion 15:00 Uhr Betonsandwichfassaden mit nachhaltiger Mineralschaumdämmung und 100% Recycling-Beton in der Fassade für Mercedes Benz Dipl.-Ing. Laurenz Zuber, Zuber Beton GmbH, Crailsheim 15:30 Uhr Sichtbeton und Architekturbeton richtig ausschreiben, herstellen und schützen Dipl.-Ing (FH) Wolfgang Ehrenberg, ZECH Bau Holding GmbH, Bremen 15:50 Uhr Sandwichfassade mit werksseitig eingebauten Fenstern, Sonnenschutz und Installationen -Die all inclusive Fassaden der nesseler-System-Bürogebäude Dipl.-Ing. Sven Wittköpper, nesseler bau GmbH, Aachen 16:20 Uhr Kaffepause uns Diskussion 16:35 Uhr Nachhaltige und CO,-reduzierte Betone für Fassaden Dipl.-Ing. Stefan Heeß, Dyckerhoff GmbH, Wiesbaden Besonderheiten in der Planung von Fassaden 16:55 Uhr aus Architekturbeton Dipl.-Ing. Ralf Motschenbacher, Ingenieurgruppe Knörnschild & Kollegen, Coburg 17:15 Uhr Nachhaltige Fassadenlösungen für den Industriebau Dr.-Ing. Christian Gaigl, Laumer Bautechnik GmbH, Massing 17:45 Uhr Rathaus in Korbach, U-Bahn-Station Reeperbahn, Licht und Solarmodule in der Betonfassade. **SOLARcon-Recycling Beton** Dipl.-Ing. Jens Geffert. HERING Bau GmbH & Co.KG. Burbach 18:15 Uhr get together und Diskussionen Getränke und Fingerfood Ca. 20:00 Uhr Ende der Veranstaltung Moderation Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Peter Schermuly InformationsZentrum Beton GmbH

Begleitend findet eine Fachausstellung aus der Zulieferindustrie statt.

