

Veranstalter

InformationsZentrum Beton GmbH

Kooperationspartner

Bauindustrieverband Nordrhein-Westfalen e.V.

solid UNIT

Fachvereinigung Deutscher Betonfertigteiltbau (FDB) e.V.

Bundesverband der Deutschen Transportbeton-
industrie e.V. (BTB)

Verein der Deutschen Zementwerke e.V.



BAU INDUSTRIE
Nordrhein-Westfalen



solid
UNIT



Organisation

InformationsZentrum Beton GmbH
Neustraße 1
59269 Beckum
Telefon 02521 8730-0
beckum@beton.org
www.beton.org

Ansprechpartner

Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Peter Schermuly
Telefon 0151 12671912
peter.schermuly@beton.org

Veranstaltungsort

Forscherhaus
Brüninghoff Group
Raiffeisenstraße 3
46359 Heiden

Parkmöglichkeiten bestehen auf dem Werksgelände

Teilnahmebedingungen

Die Teilnahme an der Veranstaltung kostet **119,- €** (inkl. MwSt.). Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr erst nach Erhalt Ihrer persönlichen Rechnung unter Angabe der Rechnungsnummer auf unser Konto.

Eine Abmeldung ist bis spätestens 7 Werktage vor Beginn der Veranstaltung und ausschließlich per E-Mail möglich. Danach wird auch bei Nichterscheinen die gesamte Teilnahmegebühr 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.



Bildnachweis: Brüninghoff-Group

Symposium Die Zukunft des Bauens mit Beton

Heiden
29. Oktober 2024



Vorwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

im vergangenen Jahr haben sich die Erwartungen an die wirtschaftliche Entwicklung in Deutschland und an die Baukonjunktur deutlich verändert. Der Krieg in der Ukraine verursacht in erster Linie menschliches Leid. Er hat aber auch Konsequenzen für die Bauwirtschaft, die für die Unternehmen herausfordernd sind. Mittel- und langfristig werden aber die Aspekte des nachhaltigen Bauens wieder in den Mittelpunkt der gesellschaftlichen Diskussion rücken, wenn auch unter veränderten Rahmenbedingungen.

Die Dekarbonisierung im Bauwesen, insbesondere bei der Betonbauweise, stellt dabei einen wichtigen Meilenstein auf dem Weg zum nachhaltigen Bauen dar. Daher veranstaltet das InformationsZentrum Beton gemeinsam mit Partnern das Symposium „Die Zukunft des Bauens mit Beton“. Darin erörtern wir, wie nachhaltiges und klimafreundliches Bauen mit Zement und Beton bereits heute möglich ist und welche Strategien es für die Zukunft gibt. Wir zeigen auf, welche Ansätze bereits in die Praxis umgesetzt wurden. Ergänzend präsentieren Vertreter der Planung, welche Ziele sie auf dem Weg zum nachhaltigen Bauen verfolgen. Thematisiert werden dabei auch Fragen der Wirtschaftlichkeit, des Recyclings sowie der Verfügbarkeit der benötigten Ressourcen.

Das Symposium wendet sich an alle, die sich für nachhaltiges Bauen mit Beton interessieren. Hierbei sind Fachleute aus den Bereichen Ingenieurwesen, Architektur, Baubehörden und andere am Bau Beteiligte herzlich eingeladen, den Vorträgen zu folgen und ihre Ansichten und Erfahrungen in die Diskussionsrunde einzubringen. Seien Sie mit dabei und diskutieren Sie mit uns. Wir freuen uns auf Sie!

Mit freundlichen Grüßen
Der Veranstalter

Programm

29. 10. 2024 Forscherhaus – Brüninghoff Group

09:30 Uhr Anmeldung

10:00 Uhr Begrüßung

Dr. Jan Wenker, Director Sustainability & Innovation, Brüninghoff Group

10:15 Uhr Die Zukunft des Bauens

Dipl.-Ing. Marc Wählen,
Geschäftsführer Bautechnik
Bauindustrieverband Nordrhein-
Westfalen e.V.

10:45 Uhr Nachhaltigkeit im Fertigteilwerk – Innovative Produktionsstätte und Produkte

Dr. Jan Wenker,
Director Sustainability & Innovation
Brüninghoff Group

11:30 Uhr Werksbesichtigung

12:30 Uhr Mittagsimbiss und Gespräche

13:30 Uhr Dekarbonisierung von Zement und Beton

Dr.-Ing. Diethelm Bosold,
Projektleiter Technik
InformationsZentrum Beton GmbH

14:00 Uhr Innovative Betonfassaden mit R-Beton

Dipl.-Ing. Jens Geffert,
Bereichsleiter Architekturbeton
Hering Architectural Concrete
HERING Bau GmbH & Co. KG, Burbach

14:45 Uhr Zielsichere Frischbetonkonsistenz in klinkerreduzierten Betonen durch KI-basierte Qualitätsvorhersage

David Nicia, Customer Success Manager,
Alcemy (Bereich Beton), Berlin

ca. 16:30 Uhr Ende der Veranstaltung

Moderation Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Peter Schermuly
InformationsZentrum Beton GmbH

Bitte melden Sie sich online an!

Per Link zur Anmeldung:

www.beton.org/29102024-heiden

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/

Fortbildung

Fortbildungspunkte sind beantragt bei:

- ▶ Architektenkammer NRW
- ▶ Ingenieurkammer-Bau NRW
- ▶ DENA

Sie erhalten im Anschluss der Veranstaltung eine **Teilnahme-Bescheinigung** per E-Mail.