

ANMELDUNGEN/KONDITIONEN

TAGUNGSPAUSCHALEN

Komplettpaket: 310 €

Tagungsteilnahme am 14. und 15. September 2022

Tagespaket: 210 €

Tagungsteilnahme am 14. oder 15. September 2022

Tagesausklang in der Königlichen Porzellan-Manufaktur Berlin

Mittwoch, 14. September 2022, ab 19:30 Uhr

Kostenbeteiligung: 80 € für Personen, die nicht an der Tagung teilnehmen; ansonsten in Pauschalen enthalten.

Begrüßungsabend in der Fachausstellung

Dienstag, 13. September 2022, 19:00 Uhr

Kostenbeteiligung: 40 € pro Person.

Alle genannten Tagungs- und Rahmenprogramm-pauschalen verstehen sich pro Person und zzgl. gesetzlicher MwSt.

HOTELBUCHUNG

Die Veranstaltung findet im **Hotel Titanic Chaussee Berlin**, Chausseestraße 30, 10115 Berlin statt. Das ursprünglich im Veranstaltungshotel eingerichtete Abruflkontingent ist erschöpft. Wir haben daher weitere Zimmer in folgendem Hotel reserviert:

Hotel INNSiDE by Melia Berlin Mitte

Chausseestraße 33, 10115 Berlin

Preis Einzelzimmer/Doppelzimmer 180,00 €/195,00 € inkl. Frühstück pro Nacht/Zimmer.

Die Zimmer sind über folgenden Link abrufbar:

<https://events.melia.com/events/innside-berlin-mitte/Fachtagung-Praxis-Transportbeton.html>

ORGANISATION UND DURCHFÜHRUNG/FACHAUSSTELLUNG

in puncto Transportbeton GmbH

Kochstr. 6–7, 10969 Berlin

Telefon 030 259 22 92-0, Telefax 030 259 22 92-39

info@praxis-transportbeton.de

Wir beachten die zum Veranstaltungszeitraum gültigen Regeln der Corona-Schutzmaßnahmen. Wir behalten uns vor, das Veranstaltungs- und Ausstellungskonzept nach den dann geltenden Regeln anzupassen.

TEILNAHMEBEDINGUNGEN

Bitte überweisen Sie den Teilnahmebeitrag unmittelbar nach Erhalt der Teilnahmebestätigung/Rechnung an die mit der Organisation beauftragte in puncto Transportbeton GmbH. Dazu nutzen Sie bitte die folgende Bankverbindung:

in puncto Transportbeton GmbH

Commerzbank AG, Berlin Mitte

IBAN: DE93 1204 0000 0132 6073 00

BIC: COBADEFFXXX

Verwendungszweck: Rechnungsnummer und Name

Die Anmeldung sollte mit dem beiliegenden Antwortfax oder online unter www.praxis-transportbeton.de bis zum **26. August 2022** erfolgen. Bitte für jede teilnehmende Person eine separate Anmeldung ausfüllen.

Absagen müssen grundsätzlich schriftlich und spätestens bis zum **26. August 2022** bei uns eingehen. Die Benennung eines Ersatzteilnehmenden ist möglich. Bei späteren Absagen wird eine Kostenbeteiligung in Höhe von 150 € erhoben. Bei **Absagen nach dem 26. August 2022** und bei Fernbleiben ohne vorherige Absage werden **der gesamte Teilnahmebeitrag sowie die Beiträge für die gebuchten Rahmenprogramm-punkte** fällig. Eine Teilberechnung der Tagungspauschalen ist nicht möglich. Der Veranstalter übernimmt keine Haftung für Personen-, Sach- und/oder Vermögensschäden, die durch die Teilnahme an der Veranstaltung verursacht werden. Mit der Anmeldung werden die vorstehenden Teilnahmebedingungen anerkannt.

ÖFFNUNGSZEITEN DER BEGLEITENDEN FACHAUSSTELLUNG

Dienstag, 13. September 2022 19:00–23:00 Uhr

Mittwoch, 14. September 2022 09:00–18:15 Uhr

Donnerstag, 15. September 2022 08:30–14:30 Uhr

VERANSTALTER

Bundesverband der Deutschen

Transportbetonindustrie e. V. (BTB)

Kochstr. 6–7, 10969 Berlin

Telefon 030 259 22 92-0, Telefax 030 259 22 92-39

info@transportbeton.org

Hinweise zum Datenschutz finden Sie unter

www.transportbeton.org/Datenschutz

PRAXIS
TransportBeton



FACHTAGUNG

PRAXIS TRANSPORTBETON 2022

BERLIN, 13.–15. SEPTEMBER



PROGRAMM

PRAXIS TRANSPORTBETON 2022

■ DIENSTAG, 13. SEPTEMBER 2022

19:00 Uhr **Begrüßungsabend in der Fachausstellung**

■ MITTWOCH, 14. SEPTEMBER 2022

ab 09:00 Uhr **Registrierung der Teilnehmenden**

10:00 Uhr **Jahresmitgliederversammlungen
Bundesverband Transportbeton (BTB)
und Forschungsgemeinschaft Transportbeton (FTB)**

11:30 Uhr **Auftaktimbiss**

12:30 Uhr **Dekarbonisierung der Betonbauweise**

**Klimaschutz – Ziele und Maßnahmen
der Transportbetonindustrie**

Dr. Erwin Kern, Präsident des
Bundesverbandes Transportbeton (BTB), Berlin

**Klimaschutz – Ziele und Maßnahmen
des Baugewerbes**

Wolfgang Schubert-Raab, Vizepräsident des
Zentralverbandes des Deutschen Baugewerbes e. V.
(ZDB), Berlin

Klimaschutz – Ziele und Maßnahmen der Politik
Sören Bartol, Parlamentarischer Staatssekretär im
Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung
und Bauwesen (BMWSB)

13:30 Uhr **Pause**

13:45 Uhr **Klimaschutz – Ziele und Maßnahmen der Industrie
Podiumsdiskussion**

Dr. Erwin Kern, BTB

Wolfgang Schubert-Raab, ZDB

Sören Bartol, BMWSB

Thorsten Hahn, Holcim (Deutschland) GmbH, Hamburg

Felix Manzke, Manzke Gruppe, Volkstorf

Johannes Kreißig, Deutsche Gesellschaft für

Nachhaltiges Bauen (DGNB), Stuttgart

14:45 Uhr **Pause in der Fachausstellung**

15:15 Uhr **Markt und Innovation**

Moderation: Dr. Simeon Stracke,

Leiter des BTB-Arbeitsausschusses „Marketing“

**Klinkereffiziente Zemente und ihre Anwendung
– heute und morgen**

Dr. Christoph Müller, VDZ gGmbH, Düsseldorf

Phönix aus der Asche

– Flugasche in Zement und Beton

Andreas Hugot,

EP Power Minerals GmbH, Dinslaken

Der Blick nach vorne in der Qualitätskette

Zement – Beton

Leopold Spinner, alcemy GmbH, Berlin

Digitalisierung der Lieferkette Bau

Dr. Lars Meyer, Deutscher Beton- und

Bautechnik-Verein e. V. (DBV), Berlin

16:45 Uhr **Pause in der Fachausstellung**

17:15 Uhr **Klimaschutz und Nachhaltigkeit**

Moderation: Werner Rothenbacher, Leiter der

BTB-Arbeitsgruppe „Bauprodukte und Umwelt“

Auf dem Weg zu klimaoptimiertem Beton

– Vom Kleinen zum Ganzen

Tobias Schack und Prof. Michael Haist,

Leibniz Universität Hannover

Elektromobilität in der Transportbetonindustrie

Michael Barthel, Liebherr GmbH, Bad Schussenried

19:00 Uhr **Bustransfer zum Tagesausklang mit Verleihung**

des BTB-Preises „Arbeitssicherheit“ sowie

Ehrung der besten Auszubildenden (m/w/d) und

Industriemeister (m/w/d) in der Königlichen

Porzellan-Manufaktur Berlin

■ DONNERSTAG, 15. SEPTEMBER 2022

08:30 Uhr **Registrierung der Teilnehmenden**

09:00 Uhr **Forschung und Praxis**

Moderation: Ingo Lothmann,

Leiter des FTB-Forschungsbeirates

Wassergehalt von Frischbeton

– Die große Unbekannte

Sara Wendel, TU Kaiserslautern

Beton-3D-Druck

– Neues Anwendungsfeld für Autobetonpumpen

Florian Storch, TU Dresden

Betonbau bei hohen Temperaturen

– was geht, was geht nicht?

Julia Neumann, Ruhr-Universität Bochum

R-Beton und RC-Frisch

– Kreislaufwirtschaft in der Praxis

Anja Tusch, TU Kaiserslautern

11:00 Uhr **Pause in der Fachausstellung**

11:30 Uhr **Expositions-Widerstandsklassen**

**– Dauerhaftigkeit von Beton nach
dem Leistungsprinzip**

Moderation: Dr. Mathias Höppner,

FTB-Koordinator Verbundforschung Dauerhaftigkeit

Durch Forschung in die Praxis

Prof. Christoph Gehlen, TU München

Leistungsbasierte Dauerhaftigkeitsbemessung

– Einwirkungen und Betondeckung

Prof. Frank Fingerloos, Deutscher Beton- und

Bautechnik-Verein e. V. (DBV), Berlin

Im Werk – viele Stoffe ergeben das Ganze

Prof. Frank Dehn, Karlsruher Institut für

Technologie (KIT)

Auf der Baustelle – Vertrauen und Kontrolle

Prof. Rolf Breitenbücher, Ruhr-Universität Bochum

Ausblick – Expositions-Widerstandsklassen

und die Umsetzung in Deutschland

Dr. Angelika Schießl-Pecka, Ingenieurbüro

Schießl Gehlen Sodeikat GmbH, München

13:15 Uhr **Zusammenfassung und Ausblick**

– BetonWissen und Beton web.akademie

Dr. Olaf Aßbrock, Bundesverband der Deutschen

Transportbetonindustrie e. V. (BTB), Berlin

Mittagsimbiss in der Fachausstellung

14:30 Uhr **Ende**

PRAXIS
TransportBeton