

Anmeldung

an veranstaltungen@betonverein.de oder
betonverein.de/veranstaltungen



29.10. – 31.10.2024 19.11. – 21.11.2024

10.12. – 12.12.2024

Teilnehmender

Vorname _____

Name _____

akad. Grad _____

Funktion _____

persönliche E-Mail _____

Firma _____

Abteilung _____

Straße, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Telefon _____

ggf. abweichende Rechnungsadresse und/oder -vermerk

Straße, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Vermerk _____

E-Mail für Rechnungsversand _____

Preis *gemäß § 4 Nr. 22a UStG steuerfrei

299 €* pro Person

229 €* pro Person für DBV-Mitglieder

Ich willige in die Zusendung von Informationen über
DBV-Schriften und -Veranstaltungen

per E-Mail

per Post ein.

Datum _____

Unterschrift _____

Teilnahmebedingungen

1. Die Teilnahme am Webseminar kostet 299 € pro Person, 229 € pro Person für Mitglieder des DBV (inklusive Tagungsunterlagen). Der Preis ist gemäß § 4 Nr. 22a UStG steuerfrei.
2. Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung sowie die Rechnung per E-Mail. Bitte überweisen Sie den Rechnungsbetrag erst nach Erhalt der Rechnung.
3. Die Anerkennung als Fortbildungsveranstaltung ist bei ausgewählten Ingenieurkammern beantragt. Die Teilnahmebescheinigung wird, nach vollständiger Ansicht des gesamten Webseminars, auf Wunsch im Nachgang per E-Mail an den Teilnehmenden verschickt.
4. Stornierungen sind schriftlich (per Brief, Telefax oder E-Mail) bis 3 Werktage vor Beginn der Veranstaltung (Eingang beim DBV in Berlin) gegen Bearbeitungskosten von 35 € möglich. Danach wird auch bei Nichtteilnahme der volle Preis erhoben. Ersatzteilnehmer können benannt werden.
5. Der DBV behält sich vor, das Programm aus aktuellem Anlass zu ändern sowie die Veranstaltungen bei weniger als 40 Anmeldungen abzusagen.
6. Der DBV und seine von ihm Beauftragten haften nicht für Schäden und Unfälle.
7. Mit der Anmeldung willigt der Teilnehmende ein, dass seine personenbezogenen Daten durch den DBV gemäß den Bestimmungen der europäischen Datenschutzgrundverordnung und dem Bundesdatenschutzgesetz erhoben, verarbeitet und in der internen Datenbank bis zu seinem Widerruf gespeichert werden. Weitere Informationen zu den Rechten enthält die Datenschutzerklärung des DBV auf betonverein.de
8. Des Weiteren erklärt sich der Teilnehmende einverstanden, dass die im Zusammenhang mit der Veranstaltung durch den DBV gemachten Fotos und Videoaufzeichnungen ohne Vergütungsanspruch in Publikationen und Social Media-Kanälen veröffentlicht werden dürfen und die Vorträge sowie Folien urheberrechtlich geschützt sind. Das Aufzeichnen der Vorträge oder auch einzelner Folien in Bild und/oder Ton durch die Teilnehmenden ist untersagt.
9. Zugunsten der besseren Lesbarkeit wählen wir die männliche Sprachform. Dies meint immer alle Geschlechter (m/w/d).

Veranstalter

DBV · Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein E.V.
Kurfürstenstraße 129, 10785 Berlin, betonverein.de
veranstaltungen@betonverein.de, T 030 236096-27, F 030 236096-23



inkl.
DBV-Heft 50
- Band 3 im
Online-Abo

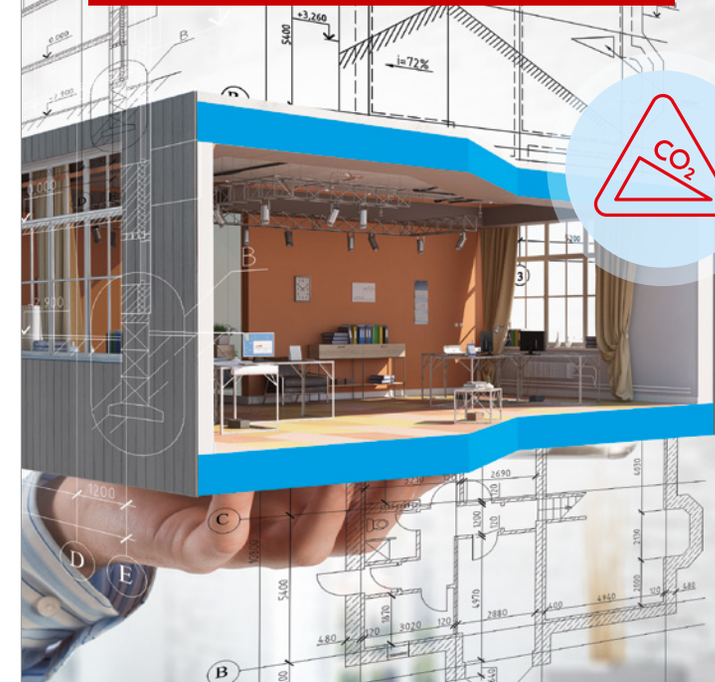
DBV-Webseminar

Planen und Bauen für den Klimaschutz

29.10. – 31.10.2024

19.11. – 21.11.2024

10.12. – 12.12.2024



Für wen

- Bau-, Projekt-, Oberbauleiter und Technische Leiter in bauausführenden Unternehmen
- Tragwerks- und Objektplaner
- Bauherren

Darum geht es

In diesem Webseminar wird das nachhaltige Planen und Bauen ganzheitlich betrachtet und schwerpunktartig näher beleuchtet. Dabei wird u. a. R- und CO₂-reduzierter Beton behandelt.

Außerdem zeigen wir auf, welche Hebel zum klimaschonenden Entwerfen Tragwerksplaner nutzen können. Praktische Hinweise zum Erhalt des Bauwerksbestands als entscheidende Ressource zu „Near Zero“ runden das Programm ab.

Referenten



**Prof. Dr.-Ing.
Frank Fingerloos**
DBV, Berlin



**Dr.-Ing.
Tim Schade**
DBV, Bochum



**Dipl.-Ing.
Simon Stratmann**
DBV, Berlin



**Dr. Dipl.-Ing.
Susanne Urban**
DBV, Berlin

Programm

Bauen im Wandel – Fokus Nachhaltigkeit

- Nachhaltigkeitsziele und -maßnahmen
- Baustoffe und Bauweisen
- Regelwerke und Innovationen

Planen und Bauen mit R- und CO₂-reduziertem Beton

- CO₂ reduzierter Beton – Möglichkeiten und Folgen für die Bauausführung
- R-Beton – Möglichkeiten und Fehlentwicklungen
- CO₂-reduzierter R-Beton – klimafreundlich und ressourcenschonend zugleich?

Klimaschonendes Bauen – Hebel des Tragwerksplaners

- Möglichkeiten und Einfluss der Planung
- Optimierung von Tragwerken und Vorgehensweisen
- Regulatorische Entwicklungen, Einführung in die THG-Richtlinie des DAfStb

Bestand – die entscheidende Ressource

- Zirkuläres Bauen – Motivation Nachhaltigkeit
- Planen und Bauen in bestehenden Bauwerken
- Besonderheiten der Tragwerksplanung im Bestand

Ihre Fragen können Sie per E-Mail an veranstaltungen@betonverein.de senden.

Technische Voraussetzungen

Ein Internetzugang via PC, Tablet oder Smartphone und eine Möglichkeit zur Tonwiedergabe werden benötigt. Dabei sind ein Headset oder Kopfhörer empfehlenswert. Kamera oder Mikrofon werden nicht benötigt.

Dauer

ca. 205 Minuten zuzüglich individueller Pausen

Termin

Im gebuchten Zeitraum können Sie von dienstags, 08:00 Uhr, bis donnerstags, 20:00 Uhr, das aufgezeichnete Webseminar beliebig oft ansehen. Der Link zum Webseminar wird allen Teilnehmenden am Dienstagmorgen des gebuchten Zeitraums per E-Mail übermittelt. Hierfür ist die persönliche E-Mail-Adresse notwendig.

Tagungsunterlagen

Der Downloadlink für die Tagungsunterlagen wird allen Teilnehmenden am Dienstagmorgen des gebuchten Zeitraums per E-Mail übermittelt. Auch hierfür ist die persönliche E-Mail-Adresse notwendig.

Darüber hinaus erhält jeder Teilnehmende am Tag vor dem gebuchten Veranstaltungstermin einen kostenfreien Zugang zum Online-Abo „DBV-Schriften“ als Einzelplatzlizenz für die Dauer von acht Wochen.

Die Bände 1 bis 3 der DBV-Heftreihe 50 „Nachhaltiges Bauen mit Beton“, darunter der neue „Band 3: Deckensysteme – Tragwerksentwurf für den Klimaschutz“, sollten idealerweise zum Webseminar vorliegen. Diese und weitere DBV-Schriften sind mit dem kostenfreien Probeabonnement digital für Sie verfügbar.