

Berlin 21.04.2020
 Stockdorf 22.04.2020
 Stuttgart 23.04.2020
 Kaarst 29.04.2020

Name	Vorname	akad. Grad
E-Mail	Funktion	
Firma/Abteilung		
Straße/Hausnummer		
PLZ/Ort	Telefon	Telefax

ggf. abweichende Rechnungsadresse und/oder -vermerk

Straße/Hausnummer	Vermerk
PLZ/Ort	

Mitglied DBV, Teilnahmegebühr Ja, 209 € Nein, 299 €

Ich willige ein, dass meine Teilnahme mit Name und Firma in der Teilnehmerliste veröffentlicht wird.

Ich willige in die Zusendung von Informationen über DBV-Merkblätter und -Hefte sowie -Tagungen

per E-Mail per Post ein.

Datum/Unterschrift:

HINWEISE

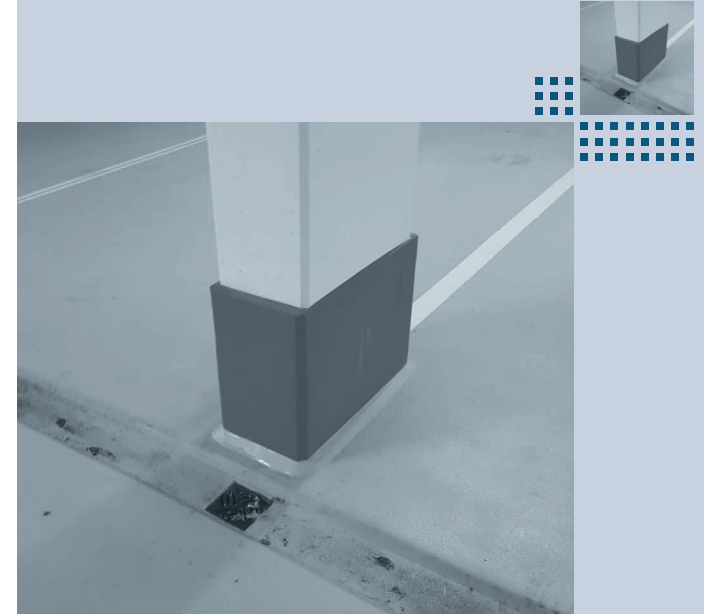
1. Die Anerkennung als Fortbildungsveranstaltung ist bei ausgewählten Ingenieurkammern beantragt. Informationen hierzu finden Sie auf www.betonverein.de. Die Teilnahmebestätigung erhalten Sie mit den Tagungsunterlagen vor Ort.
2. Die Teilnahmegebühr beträgt 209 € für Mitglieder des Deutschen Beton- und Bautechnik-Vereins E.V. (DBV) und 299 € für sonstige Teilnehmer (inklusive Imbiss und Tagungsunterlagen). Die Teilnahmegebühr ist gemäß § 4 Nr. 22a UStG steuerfrei.
3. Bitte zahlen Sie die Teilnahmegebühr erst nach Erhalt der Rechnung, mit der wir Ihre Anmeldung bestätigen.
4. Stornierungen sind schriftlich (per Brief, Telefax oder E-Mail) bis 4 Wochen vor der Veranstaltung (Eingang beim DBV in Berlin) gegen eine Bearbeitungsgebühr von 35 € möglich. Danach wird auch bei Nichtteilnahme die volle Gebühr erhoben. Ersatzteilnehmer können gestellt werden.
5. Der DBV und seine von ihm Beauftragten haften nicht für Schäden und Unfälle.
6. Der DBV behält sich vor, das Programm aus aktuellem Anlass zu ändern sowie die Veranstaltungen bei weniger als 40 Anmeldungen abzusagen.
7. Mit der Anmeldung willigt der Teilnehmer 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 www.betonverein.de.
8. Des Weiteren erklärt sich der Teilnehmer einverstanden, dass die im Zusammenhang mit der Veranstaltung gemachten Fotos ohne Vergütungsanspruch veröffentlicht werden dürfen und die Vorträge sowie Folien urheberrechtlich geschützt sind. Das Aufzeichnen der Vorträge oder auch einzelner Folien in Bild und/oder Ton ist untersagt.
9. Zugunsten der besseren Lesbarkeit wählen wir die männliche Sprachform. Dies meint immer alle Geschlechter (m/w/d).

INFORMATIONEN UND ANMELDUNG

Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein E.V. (DBV)
 Kurfürstenstraße 129, 10785 Berlin
 Frau Sandrina Rehberg
 Telefon 030 236096-27
 Telefax 030 236096-29
 E-Mail rehberg@betonverein.de
 Internet www.betonverein.de

Dauerhaftigkeit von Parkbauten

21.04.2020	10787 Berlin
22.04.2020	82131 Stockdorf
23.04.2020	70563 Stuttgart
29.04.2020	41564 Kaarst





1



2

ZIELGRUPPEN DER TAGUNGSREIHE

Bauherren, Tragwerks- und Objektplaner, Sachverständige, Bauausführende

VORWORT

Aufgrund der großen Nachfrage nach dem DBV-Merkblatt „Parkhäuser und Tiefgaragen“ (3. überarbeitete Ausgabe, Fassung Januar 2018) und der zugehörigen Beispielsammlung zu den Ausführungsvarianten im DBV-Heft 42 veranstalten wir weitere halbtägige Arbeitstagungen. Diese legen den Schwerpunkt auf die aktuellen Dauerhaftigkeitsanforderungen bei Parkbauten und deren Umsetzung in Planung und Ausführung.

Der Veranstalter

HINWEIS

Das DBV-Merkblatt „Parkhäuser und Tiefgaragen“ und das DBV-Heft 42 sollten idealerweise vorliegen und zur Arbeitstagung mitgebracht werden.

Bestellungen gern via www.betonverein.de/schriften.

PROGRAMM**Begrüßung**

– Einordnung des DBV-Merkblatts „Parkhäuser und Tiefgaragen“ in das Regelwerk

Besonderheiten der Tragwerksplanung von Parkbauten

– Bedarfsplanung – Gefälle
– Lastannahmen
– Durchbiegungsberechnung
– Entwurfsgrundsätze – Rissbreitenbegrenzung

Die neuen Ausführungsvarianten für befahrene Parkflächen aus Beton

– ungeschützte und geschützte Betonflächen
– Behandlung von Rissen
– Instandhaltungsplan

Schutzmaßnahmen für direkt befahrene Verkehrsflächen

– Oberflächenschutzsysteme und Abdichtungen:
Abgrenzung untereinander und Zuordnung zu den Ausführungsvarianten
– Stand der Regelwerke

Konstruktive, betontechnische und ausführungstechnische Maßnahmen

– Maßnahmen zur Verminderung von Verformungen
– Maßnahmen zur Verminderung von verformungsverhindernden Einflüssen (Zwang)
– Beton
– Nachbehandlung

Besondere Bauteile in Parkbauten

– Tiefgarage als WU-Konstruktion
– Rampen
– Fundamente und aufgehende Bauteile unter Pflasterbelägen

REFERENTEN

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

Dr.-Ing. Enrico Schwabach, DBV, Berlin

TAGUNGSDAUER

- 12:30 bis 13:00 Uhr: Begrüßungskaffee mit Imbiss
- 13:00 bis 16:30 Uhr: Tagung

TERMINE, TAGUNGsorte, ANFAHRTEN

■ 21. April 2020

Golden Tulip Berlin – Hotel Hamburg
Landgrafenstraße 4, 10787 Berlin
Anfahrt: www.goldentulipberlin.de

■ 22. April 2020

Bauindustriezentrum Stockdorf
Heimstraße 17, 82131 Stockdorf
Anfahrt: www.bauindustrie-bayern.de/bildung/bildungszentren/bildungszentren/stockdorf-bei-muenchen.html

■ 23. April 2020

Pullman Stuttgart Fontana
Vollmoellerstraße 5, 70563 Stuttgart
Anfahrt: www.pullman-stuttgart-fontana.go-stuttgart-hotels.com/de/#map

■ 29. April 2020

Mercure Hotel Düsseldorf Kaarst
Königsberger Straße 20, 41564 Kaarst
Anfahrt: www.mercure-hotel-duesseldorf-kaarst.de/lage-anfahrt/

Bildnachweise:

Titelbild, Foto 1: DBV/Frank Fingerloos
Foto 2: AMP Parking Europe GmbH, Bernd Beer

Die DBV-Arbeitstagungen „Dauerhaftigkeit von Parkbauten KOMPAKT“ werden von den Ingenieurkammern als Fortbildungsveranstaltung wie folgt anerkannt:

– **Bayerische Ingenieurekammer-Bau**

22.04.2020 Stockdorf Reg.-Nr. F200342 4,00 Fortbildungspunkte
Eignung für: Tragwerksplanung / Baustatik; Projekt- und Objektmanagement; Baubetrieb; Bauvorlageberechtigte Ingenieure; Nachweisberechtigte Ingenieure für Standsicherheit; Nachweisberechtigte Ingenieure für Brandschutz, Prüfsachverständige für Standsicherheit

– **Ingenieurkammer-Bau Nordrhein-Westfalen**

29.04.2020 Kaarst Seminar-Nr. 51973 4,00 Fortbildungspunkte
Eignung für: Beratende Ingenieure (§ 2 Abs. 1 FuWO); Ingenieure (§ 2 Abs. 1 FuWO), saSV für Standsicherheit (§ 2 Abs. 2 FuWO), öbuvSV in diesem Sachgebiet (§ 2 Abs. 2 FuWO), bauvorlageberechtigte Ingenieure (§ 2 Abs. 2 FuWO), qualifizierte Tragwerksplaner (§ 2 Abs. 1 FuWO)

– **Ingenieurkammer Hessen**

Kalenderjahr 2020 Aktenzeichen 53010 4,0 Unterrichtseinheiten (UE)
Eignung für: Beratender Ingenieur; Freiwilliges Mitglied selbstständig; Bauvorlageberechtigung

Die **Architekten- und Ingenieurkammer Schleswig-Holstein** erkennt die Arbeitstagungen des DBV bis auf Weiteres **pauschal** als Fortbildungsveranstaltung an.

Die **Architekten- und Stadtplanerkammer Hessen (AKH)** erkennt die fachbezogenen, produktneutralen DBV-Veranstaltungen gemäß Fortbildungsordnung der AKH als Fortbildungsveranstaltung für ihre Mitglieder an.

Selbstverständlich stellen wir den Teilnehmern eine entsprechende Teilnahmebestätigung aus.