

Teilnahmebestätigung

22.04.2020

Hiermit bestätigen wir, dass

EINGANG

Herr Markus Willer

27. MAI 2020

am 22.04.2020 an dem halbtägigen

Webinar „Dauerhaftigkeit von Parkbauten KOMPAKT“

teilgenommen hat. Folgende Themen wurden behandelt:

- Einordnung des DBV-Merkblatts „Parkhäuser und Tiefgaragen“ in das Regelwerk
- Besonderheiten der Tragwerksplanung von Parkbauten
- Die neuen Ausführungsvarianten für befahrene Parkflächen aus Beton
- Schutzmaßnahmen für direkt befahrene Verkehrsflächen
- Konstruktive, betontechnische und ausführungstechnische Maßnahmen
- Besondere Bauteile in Parkbauten

Das Webinar am 22.04.2020 wird von den Ingenieurkammern wie folgt anerkannt:

– **Bayerische Ingenieurekammer-Bau**

22.04.2020

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 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 Webinare 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.

DEUTSCHER BETON- UND BAUTECHNIK-VEREIN E.V.