

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

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Kerpen 05.11.2019 |
| <input type="checkbox"/> | Melle 06.11.2019 |
| <input type="checkbox"/> | Stockdorf 13.11.2019 |
| <input type="checkbox"/> | Ostfildern 14.11.2019 |
| <input type="checkbox"/> | Berlin 19.11.2019 |
| <input type="checkbox"/> | Hamburg 20.11.2019 |
| <input type="checkbox"/> | Hamburg 21.11.2019 |

ggf. abweichende Rechnungsadresse und/oder -vermerk

| | |
|-------------------|---------|
| Straße/Hausnummer | Vermerk |
| PLZ/Ort | |

Mitglied DBV/GÜB, Teilnahmegebühr Ja, 199 € Nein, 249 €

- Ich willige ein, dass meine Teilnahme mit Name und Firma in der Teilnehmerliste veröffentlicht wird.
 Ich willige ein in die Zusendung von Informationen über DBV-Merkblätter und -Hefte sowie -Tagungen per E-Mail per Post.

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. Als Tagungsunterlage wird das DBV-Heft 16 „Typische Schäden im Stahlbetonbau“, aktualisierte Ausgabe 2017, ausgegeben.
3. Die Teilnahmegebühr beträgt 199 € für Mitglieder des Deutschen Beton- und Bautechnik-Vereins E.V. (DBV) oder der Gemeinschaft für Überwachung im Bauwesen E.V. (GÜB), 249 € für Nichtmitglieder (inklusive Imbiss und Tagungsunterlagen). Die Teilnahmegebühr ist gemäß § 4 Nr. 22a UStG steuerfrei.
4. Bitte zahlen Sie die Teilnahmegebühr erst nach Erhalt der Rechnung, mit der wir Ihre Anmeldung bestätigen.
5. 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.
6. Der DBV und seine von ihm Beauftragten haften nicht für Schäden und Unfälle.
7. Der DBV behält sich vor, das Programm aus aktuellem Anlass zu ändern sowie die Veranstaltungen bei weniger als 40 Anmeldungen abzusagen.
8. 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.
9. 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.

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

Typische Schäden im Stahlbetonbau – Vermeidung als Aufgabe der Bauleitung

5. November 2019, Kerpen
 6. November 2019, Melle
 13. November 2019, Stockdorf
 14. November 2019, Ostfildern
 19. November 2019, Berlin
 20. November 2019, Hamburg
 21. November 2019, Hamburg



Schulung gemäß DIN 1045-3, Anhang NC.1 (2)



VORWORT

Die neue, halbtägige Arbeitstagung „Typische Schäden im Stahlbetonbau“ greift den alten Grundsatz „Aus Schaden wird man klug!“ auf. Aus eigener Erfahrung heraus zu lernen, kann schmerzhaft und teuer sein. Profitieren Sie deshalb von den Erfahrungen der DBV-Bauberater, die Sie für wiederkehrende und somit typische Schäden im Stahlbetonbau sensibilisieren. Die DBV-Bauberater berichten praxisnah über reale, typische Schadensfälle, stellen Strategien vor und geben Hinweise, wie Sie typische Schäden in Zukunft vermeiden können.

Die Arbeitstagung richtet sich vornehmlich an Poliere, Bauleiter, Projektleiter, Oberbauleiter in bauausführenden Unternehmen, aber auch an Planer und Bauherrenvertreter.

Mit der Teilnahme an der Arbeitstagung „Typische Schäden im Stahlbetonbau“ erfüllen Sie die in der DIN 1045-3, Anhang NC.1 (2) verankerte Verpflichtung einer regelmäßigen Schulung der an der Bauausführung beteiligten Fach- und Führungskräfte im zeitlichen Abstand von 3 Jahren.

Die Veranstalter

PROGRAMM

Typische Fehler beim Bestellen, Annehmen, Einbauen und Nachbehandeln von Beton vermeiden

- Annahmeprüfungen auf der Baustelle – reine Formsache oder doch mehr?
- Nachbehandlung
- Betonieren im Sommer und im Winter

Expositionsklassen/Betonierbarkeit/Betondeckung

- Betontechnologie trifft Planung – immer wieder Ärger mit den Expositionsklassen!
- Ausführung trifft Planung: Wie soll da noch Beton rein?
- Hilfe, meine Betondeckung passt nicht! Falsch geplant oder falsch gebaut?

Risse und WU-Konstruktionen

- Risse in Betonbauwerken – planmäßig oder typischer Schaden?
- WU-Konstruktionen – richtig gebaut und doch undicht?

Sichtbeton

- Farbunterschiede und Farbunregelmäßigkeiten vermeiden – aber wie?
- Abnahme von Sichtbeton – jeder Fleck ein Mangel?
- Schutz der Leistung – wer zahlt?

REFERENTEN

DBV-Bauberaterung:
 Dipl.-Ing. Wolfgang Conrad
 Dr.-Ing. Jörg Dietz
 Dipl.-Ing. (FH) Sebastian Filusch
 Dr.-Ing. Denis Kiltz
 Dipl.-Ing. (FH) Thomas Kitowski
 Dr.-Ing. Lutz Pisarsky
 Dr.-Ing. Ingo Schachinger
 Dr.-Ing. Enrico Schwabach

TAGUNGSDAUER

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

TERMINE, TAGUNGSRORTE, ANFAHRTEN

- 5. November 2019
 Ausbildungszentrum der Bauindustrie Kerpen
 Humboldtstraße 30-36, 50171 Kerpen
 Anfahrt: www.abz-kerpen.de/ueber-uns/anfahrt/
- 6. November 2019
 Van der Valk Hotel Melle-Osnabrück
 Wellingholzhausener Straße 7, 49324 Melle
 Anfahrt: www.melle.vandervalk.de/kontakt#route
- 13. November 2019
 Bauindustriezentrum Stockdorf
 Heimstraße 17, 82131 Stockdorf
 Anfahrt: www.bauindustrie-bayern.de/bildung/bildungszentren/bildungszentren/stockdorf-bei-muenchen.html
- 14. November 2019
 Technische Akademie Esslingen
 An der Akademie 5, 73760 Ostfildern
 Anfahrt: www.tae.de/kontakt/adresseeinfahrt-ostfildern/
- 19. November 2019
 Golden Tulip Berlin – Hotel Hamburg
 Landgrafenstraße 4, 10787 Berlin
 Anfahrt: www.goldentulipberlin.de
- 20. und 21. November 2019
 Ausbildungszentrum-Bau Hamburg
 Schwarzer Weg 3, 22309 Hamburg
 Anfahrt: www.azb-hamburg.de/kontakt/