

Teilnahmegebühren

Mitglieder des BWK ¹⁾	135,00 €
Nichtmitglieder	195,00 €
Mitglieder des Jungen Forums BWK	85,00 €

¹⁾ Mitglieder der BWK-Kooperationspartner zahlen Mitgliedspreise. Die Gebühren sind gem. § 4 Nr. 22a UStG umsatzsteuerfrei.

Die Teilnahmegebühr wird Ihnen gesondert in Rechnung gestellt.

Anmeldung

Melden Sie bitte Ihre Teilnahme entweder mit der BWK-App oder im Serviceportal des BWK-Landesverbandes unter diesem Link an:



https://www.verbandonline.org/BWK_BB/?veranstaltung=13572

Sie können sich auch anmelden, indem Sie den QR-Code scannen. Rückfragen oder Anmeldungen per Mail richten Sie bitte an: edu@bwk-bb.de.

Nach erfolgter Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung mit einer digitalen Eintrittskarte. Wir bitten darum, diese Eintrittskarte zur Veranstaltung mitzubringen. Sie enthält Ihre Buchungsdaten und wird vom BWK-Tagungsbüro beim Einlass gescannt. Nutzer:innen der BWK-App können auch mit der App einchecken.

Stornierung

Im Falle einer Stornierung Ihrerseits ist eine Erstattung bereits überwiesener Teilnahmegebühren nicht möglich. Sie können aber gern ErsatzteilnehmerInnen benennen. Falls die zur Durchführung der Veranstaltung erforderliche Anzahl an Teilnehmern nicht erreicht wird, behält sich der BWK vor, die komplette Veranstaltung oder Teile davon abzusagen. In diesem Fall werden bereits gezahlte Gebühren zurückerstattet.

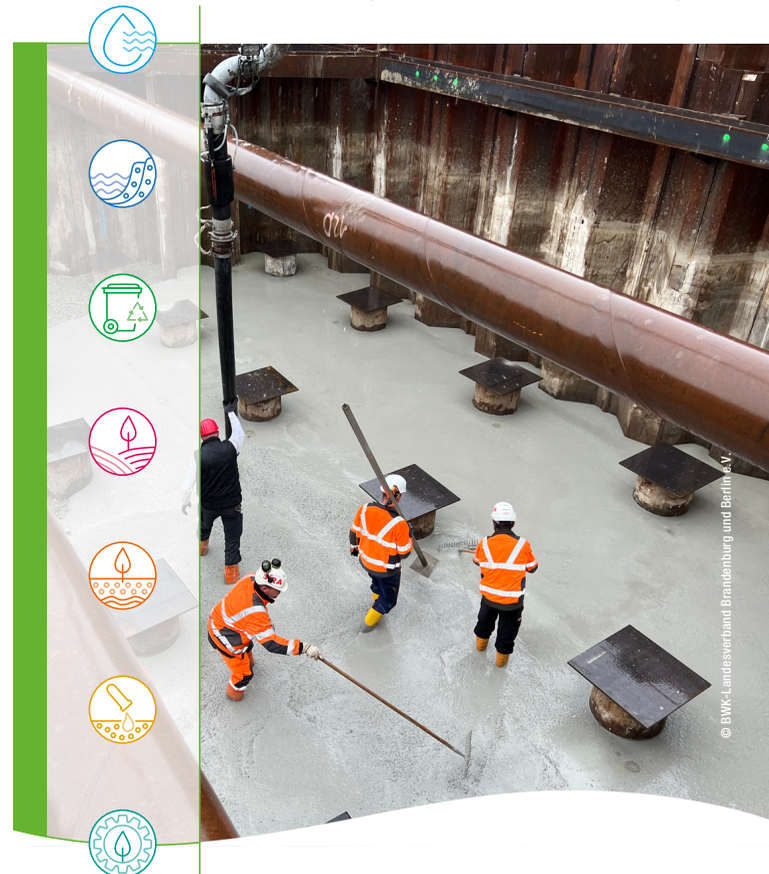


59. Weiterbildungsseminar

ABACUS Tierpark Hotel Berlin, 15.11.2023

Betonbauqualität

das neue Regelwerk und seine Konsequenzen für Planung, Ausführung und Überwachung



Landesverband
Brandenburg
und Berlin
www.bwk-bb.de

BWK
die Umweltingenieure

Mittwoch, 15. November 2023

Weiterbildungseminar

09:00 **Anmeldung und Begrüßungskaffee**



09:30 **Eröffnung des 59. Weiterbildungsseminars**

Jeannette Riedel
Referentin für Fortbildung des BWK-LV

09:35 **Betonbauqualitätsklassen**

Ausgangslage und Neuregelungen (DIN 1045 T1000)



10:35 **Betonbauqualität**

Anforderungen an Planung und Bemessung (DIN 1045 T1)

11:30 **Betonherstellung**

Anforderungen an Ausgangsstoffe, Produktion und Kontrolle (DIN 1045 T2)



12:15 **Lunchpause**

13:15 **Betonbau**

Ausführung und Qualitätssicherung auf der Baustelle (DIN 1045 T3)

14:00 **Kaffeepause**

14:15 **Betonbau**

Anforderungen und Regeln für den Einbau (DIN 1045 T4)



15:30 **Diskussion / Schlussworte, Ende des Seminars**

Die neue Normengeneration der DIN 1045 mit ihrem Teil 1000 und den Teilen 1 bis Teil 4 ersetzt die derzeitigen Regelungen im Betonbau. Zwar reichten in vielen Fällen des allgemeinen Hochbaus die Regelungen der DIN EN 206:2014-07 i.V. mit DIN 1045-2 aus, aber die z. B. bei Brücken und Wasserbauten deutlich längeren planerischen Nutzungsdauern stellen weitaus höhere Anforderungen, die nun durch ein erweitertes Konzept zur Betonbauqualität erfüllt werden sollen. Hauptziel der neuen Normreihe ist die Sicherstellung der Qualität im Betonbau als schnittstellenübergreifende Aufgabe von Planung, Betontechnik und Bauausführung. Dazu werden alle notwendigen Schritte schon mit der Planung durch Betonbauqualitätsklassen definiert und festgelegt.



Die Referentin

Dr.-Ing. Monika Helm (Berlin)

ist Beratende Ingenieurin und ÖBSV für Betontechnologie der IHK zu Berlin. Sie hat zum Thema „Theoretische und experimentelle Untersuchungen zur Verdichtung von Frischbeton mittels Innenvibratoren“ promoviert und war im Anschluss wissenschaftliche Assistentin an der Otto von Guericke Universität Magdeburg, dort tätig in der Lehre, u. a. zu Baustoffen und der Verarbeitung von Beton. Anschließend war sie Geschäftsführerin des TBR Technologiezentrum GmbH & Co.KG, einem Unternehmen mit dem Schwerpunkt n der Betonüberwachung von Transportbetonwerken – Erarbeitung von Betonrezepturen, Schadensanalysen.

Seit dem Jahr 2003 ist sie Inhaberin des Betonbüro „ibh Ingenieurbüro Helm“ zu baustofflichen Aufgabenstellungen und Qualitätsmanagementsystemen, Schwerpunkt Beton.

Frau Dr. Helm arbeitet seit vielen Jahren als Referentin und ist Autorin einer Vielzahl von Fachartikeln zur Planung, Herstellung und Erhaltung von Betonbauwerken.

Veranstaltungsort

ABACUS Tierpark Hotel

Franz-Mett-Straße 3-9 | 10319 Berlin | Telefon: +49 30 - 51 62-0

Anfahrt

ÖPNV/Bahn: Vom U-Bahnhof Tierpark (U 5) erreichen Sie das Hotel nach einem ca. 10-minütigen Fußweg. Direkt vor dem Hotel befindet sich die Straßenbahnhaltestelle Criegernweg der Linien 21, 27, 37 und M 17.

PKW: Sie finden Abstellmöglichkeiten für PKW direkt am Hotel.

Datenschutzhinweis

Mit Ihrer Anmeldung stimmen Sie der elektronischen Verarbeitung und Speicherung Ihrer Daten, sowie der Veröffentlichung auf der Teilnehmerliste und einem Namensschild zu. Auf Veranstaltungen des BWK werden für Öffentlichkeitsarbeit (Soziale Medien, Internet, Printmedien) Fotos gemacht. Rechtsgrundlage ist DSGVO, Art 6 Abs 1 lit.f. Unsere Datenschutzerklärung einschließlich Widerspruchsbelehrung finden Sie auf unserer Webseite.