

# DIN 1045 - Das neue Regelwerk mit Betonbauqualität (BBQ)

## Was ändert sich im Betonbau?

22. / 23. Mai 2024  
Web-Seminar

## Das erwartet Sie

---

Das 2-tägige Web-Seminar behandelt die neue Normengeneration der DIN 1045 mit ihrem Teil 1000 und den Teilen 1 bis Teil 4, 40, und 41, die die bisherigen Regelungen im Betonbau ersetzen. Die Veröffentlichung der Normen ist im August 2023 erfolgt.

Hauptziel ist die Sicherstellung der Qualität im Betonbau als schnittstellenübergreifende Aufgabe von Planung, Biontechnik und Bauausführung. Dazu werden alle notwendigen Schritte differenziert über Betonbauqualitätsklassen BBQ festgelegt. Die neue Normengeneration setzt die europäischen Normen um und ergänzt sie, wenn die Möglichkeit und Notwendigkeit nationaler Regelungen bestehen.

Das Web-Seminar möchte allen Baubeteiligten einen ersten Überblick zu den geplanten Änderungen und Aktualisierungen geben, ausgehend vom neuen Konzept der Betonbauqualität. Geplant ist auch die Diskussion zu den neuen Regelungen.

# Programm

---

**1. Tag: 22. Mai 2024** 09:00 Uhr – 12:40 Uhr

**09:00 Uhr Begrüßung**

**09:10 Uhr DIN 1045-Teil 1000: Einführung und Übersicht, Betonbauqualitätsklassen (BBQ)**

Dr.-Ing. Thomas Richter  
Dipl.-Ing. (FH) Albrecht Richter

**10:10 Uhr Diskussion**

**10:15 Uhr DIN 1045-Teil 1: Schnittstellen zwischen BBQ, Konstruktion und Bemessung**

Dr.-Ing. Diethelm Bosold

**10:30 Uhr Diskussion, anschließend Pause**

**10:55 Uhr DIN 1045-Teil 2: Beton - Ausgangsstoffe, Zusammensetzung, Herstellung, Konformität- und Produktionskontrolle**

Dipl.-Ing. René Oesterheld  
Dipl.-Ing. Michaela Biscopring

**12:25 Uhr Abschlussdiskussion**

**12:40 Uhr Ende des 1. Tages**

**2. Tag: 23. Mai 2024** 09:00 Uhr – 13:00 Uhr

**09:00 Uhr Begrüßung**

**09:05 Uhr Fragen und Diskussion zum Vortag**

**09:20 Uhr DIN 1045-Teil 2: Fortsetzung: Beton - Ausgangsstoffe, Zusammensetzung, Herstellung, Konformitäts- und Produktionskontrolle**

Dipl.-Ing. (FH) Thomas Bose

**09:50 Uhr Diskussion, anschließend Pause**

**10:05 Uhr DIN 1045-Teil 3: Bauausführung und Qualitätssicherung auf der Baustelle**

Dipl.-Ing. Roland Pickhardt  
Dipl.-Ing. (FH) André Weisner

**11:45 Uhr Diskussion, anschließend Pause**

**12:15 Uhr DIN 1045-Teil 4: Regeln, Anforderungen, Einbau nach DIN 1045-Teil 3 und Verwendung**

Dipl.-Ing. Alexander Grünewald

**12:45 Uhr Abschlussdiskussion**

**13:00 Uhr Ende des 2. Tages**

Fragen der Teilnehmer können im Vorfeld und am Abend zwischen den beiden Seminartagen per E-Mail gestellt werden an: Dr.-Ing. Thomas Richter (thomas.richter@beton.org).

**Vortragende:**

alle InformationsZentrum Beton GmbH

**Moderation:**

Siegfried Fiedler  
Projektleiter Marketing  
InformationsZentrum Beton GmbH

## Anerkennung

---

**Die Teilnahmebescheinigung des Seminars gilt als Nachweis entsprechend DIN 1045-2 bzw. DIN 1045-3, wonach Fach- und Führungskräfte im Betonbau in Abständen von höchstens drei Jahren geschult werden müssen.**

### Anerkennung als Fortbildung

Bei folgenden Kammern haben wir die Anerkennung der Veranstaltung beantragt:

- › Ingenieurkammer Baden-Württemberg
- › Architektenkammer Baden-Württemberg
- › Architektenkammer Rheinland-Pfalz
- › Bayerischen Ingenieurekammer-Bau
- › Ingenieurkammer-Bau Nordrhein-Westfalen
- › Architekten- und Stadtplanerkammer Hessen
- › Ingenieurkammer Hessen
- › Ingenieurkammer Rheinland-Pfalz
- › Architektenkammer Nordrhein-Westfalen
- › Architektenkammer Berlin

Voraussetzung für den Erhalt einer Teilnahmebescheinigung ist Ihre Anwesenheit während des gesamten Web-Seminars.

## Anmeldung

---

**Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!**

**HIER ANMELDEN >**

**Sie erhalten nach Anmeldung eine E-Mail mit einem Link, den Sie zur Bestätigung anklicken müssen.**

Wir bewerben unsere Veranstaltungen bevorzugt per E-Mail. Wenn Sie auf diesem Wege Informationen zu unseren Seminaren erhalten möchten, abonnieren Sie unseren „Mailservice Veranstaltungen“.

[www.beton.org/maillservice](http://www.beton.org/maillservice)

### Hinweis!

Vertiefend zu diesem Web-Seminar, welches die neue Normengeneration der DIN 1045 mit allen Teilen in ihrer Breite vorstellt, bieten wir die einzelnen Teile der neuen DIN 1045 auch in insgesamt vier Modulen an. Sie bekommen jeweils einen intensiven Einblick in einen speziellen Teil der neuen Betonnormen mit den Schwerpunkten Planung, Betonherstellung, Betonverarbeitung und Betontechnologie. Die Module sind einzeln auf unserer Webseite buchbar.

## Gut zu wissen

---

### Web-Seminarunterlagen

Sie erhalten einen Tag vor dem Web-Seminar zusammen mit einer Erinnerungsmail Ihre Skripte und Unterlagen als PDF-Dokumente zugesandt.

### Inhaltliche Fragen

Für die Teilnehmer besteht die Möglichkeit schon vor Beginn der Weiterbildungsveranstaltung Fragen an die Referenten zu stellen, die Sie im Webinar beantwortet haben möchten. Fragen gerne an: [Thomas.Richter@beton.org](mailto:Thomas.Richter@beton.org).

### Teilnahmebedingungen

Die Teilnahme am Web-Seminar kostet 298,00 Euro zzgl. gesetzl. MwSt. Bitte überweisen Sie den Betrag nach Erhalt Ihrer persönlichen Rechnung unter Angabe der Rechnungsnummer auf unser Konto.

Bei einer Nichtteilnahme am Web-Seminar wird dennoch die gesamte Kostenbeteiligung fällig.

Eine Abmeldung mit Rückerstattung des Teilnehmerbeitrags ist bis spätestens 26. April 2024 und ausschließlich schriftlich per E-Mail, Fax oder Brief möglich.

Anmeldeschluss ist der 20. Mai 2024

## Kontakt

---

### Veranstalter

InformationsZentrum Beton GmbH  
Toulouser Allee 71  
40476 Düsseldorf  
[www.beton.org](http://www.beton.org)



### Ansprechperson inhaltlich:

Dr.-Ing. Thomas Richter  
[thomas.richter@beton.org](mailto:thomas.richter@beton.org)

### Ansprechperson organisatorisch:

Anja Burger  
Tel: 0151 72022945  
[anja.burger@beton.org](mailto:anja.burger@beton.org)