

PRODUKTINFORMATION

1. Auflage erschienen:

Ausführung von Tragwerken aus Beton

Konsolidierte und kommentierte Fassung von
DIN EN 13670 und DIN 1045-3 für die Praxis



Für die praktische
Anwendung auf der
Baustelle

Das neue Regelwerk zur Bauausführung im Beton- und Stahlbetonbau in Deutschland setzt sich aus der europäischen Norm DIN EN 13670:2011-03 und den zugehörigen nationalen Anwendungsregeln in DIN 1045-3:2012-03 zusammen.

Beide Normen zusammen lösten im Jahr 2012 die bisher allein gültige nationale Norm für die Bauausführung DIN 1045-3 aus dem Jahr 2008 ab.

Der Beuth-Praxis-Band fasst die Norm-Inhalte anwendergerecht in einer durchgängig lesbaren Fassung zusammen und kommentiert sie ausführlich.

Ergänzend werden Hinweise zur praktischen Anwendung und Auslegung wesentlicher Regeln sowie weiterführende Informationen gegeben.

Ihr Exemplar können Sie ganz einfach per Fax bestellen – siehe Rückseite.

Beuth Praxis

Ausführung von Tragwerken aus Beton

Konsolidierte und kommentierte Fassung von
DIN EN 13670 und DIN 1045-3 für die Praxis
von Enrico Schwabach

Herausgeber: Deutscher Beton- und
Bautechnik-Verein E.V. (DBV)

1. Auflage 2012. 94 S. A4. Broschiert.
49,00 EUR | ISBN 978-3-410-23211-7

Auch als E-Book unter
www.beuth.de/sc/tragwerke-beton

Aus dem Inhalt

Mehr unter www.beuth.de/sc/tragwerke-beton

- // Anwendungsbereich
- // Normative Verweisungen
- // Begriffe
- // Ausführungsmanagement
- // Traggerüste und Schalungen
- // Bewehrung
- // Vorspannung
- // Betonieren
- // Bauausführung mit Betonfertigteilen
- // Maßtoleranzen

- // Anhänge (normativ)
 - Anhang NA: Überwachung durch das Bauunternehmen
 - Anhang NB: Prüfungen für die maßgebenden Frisch- und Festbetoneigenschaften
 - Anhang NC: Überwachung des Einbaus von Beton der Überwachungsklassen 2 und 3 durch das Bauunternehmen
 - Anhang ND: Überwachung des Einbaus von Beton der Überwachungsklassen 2 und 3 durch eine dafür anerkannte Überwachungsstelle
 - Anhang NE: Überwachung des Einpressens von Zementmörtel in Spannkäme durch eine dafür anerkannte Überwachungsstelle
- // Anlage A: Überwachung von Baustellen der Überwachungsklassen 2 und 3 – Grundsatzbeschlüsse der Gemeinschaft für Überwachung im Bauwesen E.V. – Anerkennungsbereich Beton (Stand: 25.07.2012)

BESTELLFAX +49 30 2601-1260

TELEFON +49 30 2601-2260 E-MAIL kundenservice@beuth.de

Ich/Wir bestelle/n ___ Exemplar/e

Beuth Praxis

Ausführung von Tragwerken aus Beton

Konsolidierte und kommentierte Fassung von DIN EN 13670 und DIN 1045-3 für die Praxis von Enrico Schwabach

Herausgeber: Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein E.V. (DBV)

1. Auflage 2012. 94 S. A4. Broschiert.
49,00 EUR | ISBN 978-3-410-23211-7

Absender

Firma

Kundennummer: K _____

Name

Straße

PLZ/Ort

Telefon/Telefax

E-Mail

Datum, Unterschrift