

RM Rudolf Müller

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

wie gewohnt informieren wir Sie mit diesem Newsletter über die aktuelle Lieferung zu Ihrem Loseblattwerk sowie über Entwicklungen in Baurecht und Normung.

Mit der **227. Lieferung** erhalten Sie aktuelle **DIN-Normen im Wert von rund 450€**.

Unter „[Informationen für Abonnent*innen](#)“ finden Sie die aktuellen Inhaltsverzeichnisse und Übersichten zu Ihrer Sammlung. Dort steht auch ein komplettes Inhaltsverzeichnis mit Ordnerbezug bereit, um Ihnen bei Rückfragen die Einsortierung zu erleichtern.

Bei **Fragen** zur **Sammlung** und zur **Einsortierung** stehen Ihnen **Antje Habekuß** unter [+49 221 5497-115](tel:+492215497115) sowie **Norma Müller** unter [+49 30 2601-2121](tel:+493026012121) gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Verlagsgesellschaft Rudolf Müller GmbH & Co. KG
Antje Habekuß

Beuth Verlag GmbH
Norma Müller

Inhaltsverzeichnis

[Inhalt 227. Lieferung](#)

[Aktuelles](#)

[Vorschau](#)

Inhalt der 227. Lieferung Mai 2023

- **DIN 1164-10** Zement
- **DIN 18196** Erd- und Grundbau
- **DIN 18160-1** Angasanlagen
- **DIN 18268** Baubeschläge
- Änderungen **Grunderwerbsteuergesetz, Bundesnaturschutzgesetz, Bewertungsgesetz, Wohnraumförderungsgesetz**

Aktuelles

DIN 1164-10:2023-02

Zement mit besonderen Eigenschaften - Teil 10: Zement mit niedrigem wirksamen Alkaligehalt - Zusammensetzung und Anforderungen

Dieses Dokument legt - zusammen mit den in DIN EN 197-1 für Normalzement und in DIN EN 197-5 für Portlandkompositzement CEM II/C-M und Kompositzement CEM VI festgelegten Anforderungen - die Eigenschaften von Bestandteilen von Zement mit niedrigem wirksamen Alkaligehalt und deren Anteile fest, die erforderlich sind, um entsprechende Zementarten, Zusammensetzungen und Festigkeitsklassen herzustellen. Es beinhaltet ferner die notwendigen Anforderungen an mechanische, physikalische und chemische Eigenschaften dieser Arten und Festigkeitsklassen. Dieses Dokument wurde vom Arbeitsausschuss NA 005-07-13 AA "Zement SpA zu Teilbereichen von CEN/TC 51 und ISO/TC 74" im DIN-Normenausschuss Bauwesen NABau erarbeitet.

DIN 18160-1:2023-02

Abgasanlagen - Teil 1: Planung und Ausführung

Das vorliegende Dokument regelt die Verwendung von Bauprodukten für Abgasanlagen, die nach den entsprechenden Europäischen Normen hergestellt werden. Verwendungsregeln für weitere Bauprodukte für Abgasanlagen, für die es noch keine Europäischen Normen gibt und die deshalb noch bestehenden nationalen Bauvorschriften und nationalen Normen entsprechen, werden in dieser Norm ebenfalls festgelegt. Die zwischenzeitlichen Änderungen sowohl im Baurecht als auch bei den Europäischen Normen machen eine Anpassung von DIN V 18160-1:2006-01 erforderlich. Auf europäischer Ebene wird die Anwendung der nach europäischen Produktnormen hergestellten Produkte für Abgasanlagen in DIN EN 15287-1 und DIN EN 15287-2 geregelt, die zurzeit ebenfalls aktualisiert werden.

DIN 18196:2023-02

Erd- und Grundbau - Bodenklassifikation für bautechnische Zwecke

Dieses Dokument ist anzuwenden für die Klassifizierung von Bodenproben für bautechnische Zwecke im Erd- und Grundbau. Die Bodenklassifizierung beruht auf den Festlegungen nach DIN EN ISO 14688-1 und DIN EN ISO 14688-2. Dieses Dokument gilt nicht für Fels. Mit diesem Dokument werden die Bodenarten in Bodengruppen mit annähernd gleichem stofflichem Aufbau wie zum Beispiel Korngrößenbereiche und plastische Eigenschaften und ähnlichen bodenphysikalischen Eigenschaften wie zum Beispiel Scherfestigkeit, Zusammendrückbarkeit und Erosionsempfindlichkeit zusammengefasst. Der informative Anhang A enthält zusätzlich eine Beurteilung der Bodengruppen im Hinblick auf ihre bautechnische Eignung. Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 005-05-02 AA "Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Boden und Fels" im DIN-Normenausschuss Bauwesen NABau.

DIN 18268:2023-02

Baubeschläge - Türbänder - Bandbezugslinie

Dieses Dokument wurde vom Arbeitsausschuss NA 005-09-45 AA "Tür- und Fensterbänder" im DIN-Normenausschuss Bauwesen NABau erarbeitet. Dieses Dokument legt Bandbezugslinien für alle Arten von Türbändern mit Ausnahme von Türbändern nach DIN 18264 und DIN 18265 unabhängig von der Herstellung, dem Werkstoff, der Konstruktion und der Anschlagart der Türbänder fest.

Vorschau

Mit der nächsten, der 228. Lieferung erhalten Sie im Juli 2023 u. a. folgende neue DIN-Normen und Bauvorschriften:

- **DIN 13049** Rettungswachen
- **DIN 32984** Bodenindikatoren
- **DIN EN 15643** Nachhaltigkeit von Bauwerken

Impressum

Beuth Verlag GmbH | Am DIN-Platz | Burggrafenstraße 6 | 10787 Berlin

Geschäftsführung: Dominik Grau, Marion Winkenbach
Amtsgericht Berlin-Charlottenburg, HRB 3357
Sitz der Gesellschaft: Berlin



Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015-11
Zert.-Reg.-Nr.: 412169 QM15

RM Rudolf Müller Medien GmbH & Co. KG
Postfach 410949 | 50896 Köln | Stolberger Straße 84 | 50933 Köln
Telefon: 0221 5497-0 | Fax: 0221 5497-326 | E-Mail: VBV@rudolf-mueller.de

Geschäftsführung:
Dr. Christoph Müller | Telefon: 0221 5497-236 | E-Mail: GL@rudolf-mueller.de
Günter Ruhe | Telefon: 0221 5497-136 | E-Mail: g.ruhe@rudolf-mueller.de

AG Köln HRA 13602
Persönlich haftende Gesellschafterin:
Verlagsgesellschaft Rudolf Müller Verwaltung GmbH
AG Köln HRB 26861 | Ust-Id Nr. DE 178716743

Redaktion und v.i.S.d. § 55 RStV:
Norma Müller | Telefon: 030 2601-2121 | E-Mail: norma.mueller@beuth.de
Antje Habekuß | Telefon: 0221 5497-115 | E-Mail: a.habekuss@rudolf-mueller.de

[Homepage Planen und Bauen](#)
[Homepage des Beuth Verlags](#)
[Homepage Rudolf Müller Medien](#)

Um die Bilder unseres Newsletters direkt angezeigt zu bekommen, fügen Sie einfach die Absender-Adresse zu Ihren Kontakten hinzu.

[Newsletter abbestellen](#)



[AGB](#)

[Preise und Zahlungsarten](#)

[Datenschutzhinweis](#)

[Kontakt](#)

[Hilfe](#)