

## Sammlung Planen und Bauen: Informationsservice

Inhalt 206. Lieferung

Aktuelles

Vorschau

Neue Gesetze,  
Verordnungen, Erlässe

**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 **206. Lieferung** erhalten Sie aktuelle **DIN-Normen im Wert von über 700 €.**

Unter [www.planenundbauen-online.de/loseblattwerk](http://www.planenundbauen-online.de/loseblattwerk) finden Sie wie gewohnt aktuelle 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 **Rainer Metterhausen** unter **+49 221 5497-116** sowie **Norma Müller** unter **+49 30 2601-2121** gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Verlagsgesellschaft Rudolf Müller GmbH & Co. KG  
Rainer Metterhausen

Beuth Verlag GmbH  
Norma Müller

## Inhalt der 206. Lieferung Januar 2020

- **DIN 4072:** Gespundete Bretter aus Nadelholz
- **DIN 18181:** Gipsplatten im Hochbau - Verarbeitung
- **DIN 18580:** Baustellenmauermörtel
- **DIN 31051:** Grundlagen der Instandhaltung
- **DIN EN 1443:** Abgasanlagen – Allgemeine Anforderungen
- **DIN EN 12150-1:** Glas im Bauwesen – Thermisch vorgespanntes Kalknatrium-Einscheiben-Sicherheitsglas – Teil 1: Definition und Beschreibung
- **DIN EN 13501-1:** Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten – Teil 1: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Prüfungen zum Brandverhalten von Bauprodukten
- **DIN EN ISO 8560:** Technische Zeichnungen – Zeichnungen für das Bauwesen – Darstellung von modularen Größen, Linien und Rastern
- **Änderungen:** Bundesnaturschutzgesetz, Wohnraumförderungsgesetz,

## Aktuelles

### **Hinweis zu den Eurocodes**

In den Musterlisten der Technischen Baubestimmungen (Fassung Dezember 2011 und März 2014) wurden die Eurocodes 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 und 9 zwischenzeitlich aufgenommen (siehe [www.bauministerkonferenz.de](http://www.bauministerkonferenz.de)). Die Eurocodes regeln die europaweit einheitliche Bemessung und Konstruktion von Tragwerken. Gemeinsam mit den Nationalen Anhängen (NA) sind diese neuen Bemessungsregeln zum 1. Juli 2012 von den einzelnen Bundesländern bauaufsichtlich eingeführt worden. Im Jahre 2015 kam dann der Eurocode 6 hinzu, der inzwischen von allen Bundesländern bauaufsichtlich eingeführt worden ist.

### **DIN 4072: Gespundete Bretter aus Nadelholz**

Diese Norm gilt für gespundete Bretter, einschließlich Rauspund, aus Nadelholz.

### **DIN 31051: Grundlagen der Instandhaltung**

Diese Norm legt Anforderungen der Instandhaltung fest. Sie gliedert die Instandhaltung vollständig in Grundmaßnahmen und definiert Begriffe, die zusammen mit Begriffen nach DIN EN 13306 zum Verständnis der Zusammenhänge notwendig sind.

### **DIN EN 1443: Abgasanlagen – Allgemeine Anforderungen**

Dieses Dokument legt Anforderungen und grundlegende Leistungskriterien für Abgasanlagen, Innenrohre, Verbindungsstücke, Bauteile und Zubehörteile fest, die Verbrennungsprodukte von einer Verbrennungseinrichtung an die Außenatmosphäre abführen.

### **DIN EN 12150-1: Glas im Bauwesen – Thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheiben-Sicherheitsglas – Teil 1: Definition und Beschreibung**

Diese europäische Norm legt Grenzabmaße, Ebenheit, Kantenbearbeitung, Bruchverhalten und physikalische und mechanische Eigenschaften von einscheibigem, flachem, thermisch vorgespanntem Kalknatron-Einscheiben-Sicherheitsglas für die Verwendung im Bauwesen fest.

### **DIN EN 13501-1: Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten – Teil 1: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Prüfungen zum Brandverhalten von Bauprodukten**

Diese europäische Norm legt das Verfahren fest zur Klassifizierung des Brandverhaltens von Bauprodukten einschließlich der Bauprodukte innerhalb von Bauteilen, ausgenommen Starkstromkabel und Starkstromleitungen, Steuer- und Kommunikationskabel, die von DIN EN 13501-6 erfasst werden.

### **DIN EN ISO 8560: Technische Zeichnungen – Zeichnungen für das Bauwesen – Darstellung von modularen Größen, Linien und Rastern**

Diese Norm legt Regeln für die Darstellung von modularen Größen, Linien und Rastern für Zeichnungen des Bauwesens fest.

## Vorschau

Mit der nächsten, der 207. Lieferung erhalten Sie im März folgende neue DIN-Normen und Bauvorschriften:

- **DIN 1986-4:** Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke – Teil 4: Verwendungsbereiche von Abwasserrohren und -formstücken verschiedener Werkstoffe
- **DIN 8989:** Schallschutz in Gebäuden – Aufzüge

- **DIN 19639:** Bodenschutz bei Planung und Durchführung von Bauvorhaben
- **DIN 68119:** Holzschindeln
- **DIN EN 1838:** Angewandte Lichttechnik – Notbeleuchtung
- **TRGS 519:** Asbest – Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten
- **Neues Stichwortverzeichnis**
- **Neue Baupreisindizes**
- **Neue Muster-Industriebaurichtlinie**

## Neue Gesetze, Verordnungen, Erlässe

In dieser Rubrik geben wir Ihnen einen Überblick über wichtige neue gesetzliche Bestimmungen oder deren Änderungen.

- **Bayern:** Richtlinien für die Förderung von Wohnraum für Studierende – Änderungen
- **Bayern:** Naturschutzgesetz – Änderungen
- **Mecklenburg-Vorpommern:** Landesbauordnung – Änderungen
- **Rheinland-Pfalz:** Landeswassergesetz – Änderungen
- **Sachsen:** Verordnung zur Durchführung des Betreuungs- und Wohnqualitätsgesetzes – Änderungen
- **Sachsen-Anhalt:** Naturschutzgesetz – Änderungen
- **Schleswig-Holstein:** Verkaufsstättenverordnung – neu
- **Schleswig-Holstein:** Nachbarrechtsgesetz – Änderungen
- **Schleswig-Holstein:** Landesbodenschutz- und Altlastengesetz – Änderungen
- **Schleswig-Holstein:** Landesgesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung – Änderungen
- **Schleswig-Holstein:** Landesverordnung zur Feststellung der wasserrechtlichen Eignung von Bauprodukten und Bauarten durch nachweise – neu
- **Schleswig-Holstein:** Landesnaturschutz – Änderungen

### Beuth Verlag

Gesellschaft mit beschränkter Haftung

Saatwinkler Damm 42/43  
13627 Berlin

Geschäftsführung:  
Dominik Grau, Marion Winkenbach

Sitz der Gesellschaft: Berlin  
Registergericht: Amtsgericht Berlin-Charlottenburg: HRB 3357

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015-11

### Verlagsgesellschaft Rudolf Müller GmbH & Co. KG

Postfach 410949, 50896 Köln  
Stolberger Straße 84, 50933 Köln

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

Telefon: 0221 5497-0  
Fax: 0221 5497-326  
E-Mail: VBV@rudolf-mueller.de

**Geschäftsführer:**  
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

### Redaktion und v.i.S.d. § 55 RStV:

Norma Müller  
Telefon: 030 2601-2121  
E-Mail: norma.mueller@beuth.de

Rainer Metterhausen

Telefon: 0221 5497-116  
E-Mail:R.Metterhausen@rudolf-mueller.de

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

Homepage Planen und Bauen  
Homepage des Beuth Verlags  
Homepage Verlagsgesellschaft Rudolf Müller

Newsletter abbestellen