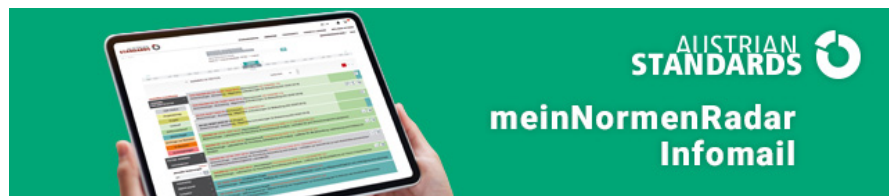


**Von:** Austrian Standards <noreply@austrian-standards.at>  
**Gesendet:** Mittwoch, 1. Mai 2024 12:45  
**An:** Geschäftsstelle Bau  
**Betreff:** meinNormenRadar Aktualisierungsinformationen

**Kategorien:** IO



Sehr geehrte(r) Herr/Frau Newsletter WKÖ Bau,

Austrian Standards hat Ihre Lesezeichen in "meinNormenRadar" nach Änderungen überprüft.

In dieser Übersicht sehen Sie, welche Ihrer Lesezeichen betroffen sind:

- [Lesezeichen "Komitee 010 Beton-, Stahlbeton- und Spannbetonbau"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 011 Hochbau Allgemeines v2"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 012 Holzbau"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 015 Vergabe und Verdingungswesen"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 023 Geotechnik"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 058 Heizungsanlagen"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 107 Spiel- und Sportstättenbau"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 122 Wasserversorgung"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 141 Klimatechnik"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 175 Wärmeschutz von Gebäuden und Bauteilen"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 176 Belastungsannahmen im Bauwesen"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 207 Wände – Produkte und Konstruktion"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 214 Abdichtungsbahnen"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 227 Fenster, Türen, Tore, Baubeschläge und Vorhangfassaden"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 235 Wirtschaftlicher Energieeinsatz in Gebäuden"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 013 Stahl-, Verbund- und Aluminiumbau"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 139 Luftqualität"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 208 - Bau- und Raumakustik \(Spiegelgremium zu CEN/TC 126\)"](#)

In der untenstehenden Tabelle sind Dokumente aufgelistet, bei denen es Statusänderungen gab. Durch Klick auf eine der Verlinkungen können Sie sich direkt bei Ihrem meinNormenRadar-Konto anmelden.

### **Lesezeichen "Komitee 010 Beton-, Stahlbeton- und Spannbetonbau"**

<b>Dokument</b>	<b>Statusänderung</b>	<b>Anmerkung</b>
<a href="#">ÖNORM B 4710-3:2023 01 01</a> (Norm/Regel) Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung, Verwendung und Konformität - Teil 3: Nationale Anwendung der Prüfnormen für Beton und seiner Ausgangsstoffe	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. St Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)
<a href="#">ÖNORM B 4710-2:2020 03 01</a> (Norm/Regel) Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung, Verwendung und Konformität - Teil 2: Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 206 für gefügedichteten Leichtbeton mit einer Trockenrohddichte von 800 kg/m³ bis 2 000 kg/m³	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. St Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)
<a href="#">ÖNORM B 1992-1-1:2018 01 01</a> (Norm/Regel) Eurocode 2 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1992-1-1, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. St Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)
<a href="#">ÖNORM B 4710-1:2018 01 01</a> (Norm/Regel) Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung, Verwendung und Konformität - Teil 1: Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 206 für Normal- und Schwerbeton	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. St Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)
<a href="#">ÖNORM B 4707:2017 06 01</a> (Norm/Regel) Bewehrungsstahl - Anforderungen, Klassifizierung und Prüfung	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. St Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)

<a href="#">ONR 23303:2010 09 01</a> (Norm/Regel) Prüfverfahren Beton (PVB) - Nationale Anwendung der Prüfnormen für Beton und seiner Ausgangsstoffe	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. St.Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)
---	----------------------	--

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### Lesezeichen "Komitee 011 Hochbau Allgemeines v2"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN ISO 7519:2023 03 01</a> (Normentwurf) Technische Zeichnungen - Baukonstruktionszeichnungen - Allgemeine Grundlagen für Übersichts- Anordnungszeichnungen und Zusammenbauzeichnungen (ISO/DIS 7519:2023)	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN ISO 16757-4:2024 04 15</a> (Normentwurf) Datenstrukturen für elektronische Produktkataloge der Technischen Gebäudeausrüstung - Teil 4: Datenwörterbücher für Produktkataloge (ISO/DIS 16757-4:2024)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 05 22</a>
<a href="#">ÖNORM EN ISO 16757-5:2024 04 15</a> (Normentwurf) Datenstrukturen für elektronische Produktkataloge der Technischen Gebäudeausrüstung - Teil 5: Austauschformat für Produktkataloge (ISO/DIS 16757-5:2024)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 05 23</a>

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### Lesezeichen "Komitee 012 Holzbau"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 4119:2024 04 10</a> (Projekt) Planung und Ausführung von Unterdächern und Unterspannungen	Projekt	Gestartet

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### Lesezeichen "Komitee 015 Vergabe und Verdingungswesen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 17015-1:2023 01 01</a> (Normentwurf) Elektronisches öffentliches Beschaffungswesen - Katalog - Teil 1: Choreographien	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 17016-1:2023 01 15</a> (Normentwurf) Elektronisches öffentliches Beschaffungswesen - Bestellung - Teil 1: Choreographien	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 17015-2:2024 04 01</a> (Normentwurf) Elektronisches öffentliches Beschaffungswesen - Katalog - Teil 2: Transaktionen	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 05 16</a>

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### Lesezeichen "Komitee 023 Geotechnik"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN ISO 22477-2:2022 05 15</a> (Normentwurf) Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Prüfung von geotechnischen Bauwerken und Bauwerksteilen - Teil 2: Statisch axiale Pfahlprobelastung auf Zug (ISO/DIS 22477-2:2022)	Zurückziehung am 2024 04 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN ISO 22477-2:2024 04 01</a> (Norm/Regel) Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Prüfung von geotechnischen Bauwerken und Bauwerksteilen - Teil 2: Statisch axiale Pfahlprobelastung auf Zug (ISO 22477-2:2023)
<a href="#">ÖNORM EN ISO 22477-2:2024 04 01</a> (Norm/Regel) Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Prüfung von geotechnischen Bauwerken und Bauwerksteilen - Teil	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN ISO 22477-2:2022 05 15</a> (Normentwurf) Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Prüfung

2: Statisch axiale Pfahlprobelastung auf Zug (ISO 22477-2:2023)

von geotechnischen Bauwerken und Bauwerksteilen - Teil 2: Statisch axiale Pfahlprobelastung auf Zug (ISO/DIS 22477-2:2022)

<a href="#">ÖNR CEN/TS 17685-2:2024 05 01</a> (Normentwurf) Erdarbeiten - Chemische Laborversuche - Teil 2: Bestimmung der organischen Anteile durch das Kaliumpermanganat-Verfahren	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 13</a>
---	-------------	--

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### Lesezeichen "Komitee 058 Heizungsanlagen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM H 5152:2013 09 01</a> (Norm/Regel) Brennwert-Anlagen - Planungsrichtlinien	Zurückziehung am 2024 04 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 5152:2024 04 01</a> (Norm/Regel) Brennwertanlagen - Planungs- und Ausführungsvorgaben
<a href="#">ÖNORM EN 17671:2021 07 01</a> (Normentwurf) Heizungsanlagen und wassergeführte Kühlanlagen in Gebäuden - Planung von wassergeführten Kühlanlagen	Zurückziehung am 2024 04 01	
<a href="#">ÖNORM EN 14336:2021 12 15</a> (Normentwurf) Heizungsanlagen und wassergeführte Kühlanlagen in Gebäuden - Installation und Abnahme der Warmwasser-Heizungsanlagen	Zurückziehung am 2024 04 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 14336:2024 04 15</a> (Normentwurf) Heizungsanlagen und wassergeführte Kühlanlagen in Gebäuden - Installation und Abnahme der Warmwasser-Heizungsanlagen
<a href="#">ÖNORM H 5152:2024 01 01</a> (Normentwurf) Brennwert-Anlagen - Planungs- und Ausführungsvorgaben	Zurückziehung am 2024 04 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 5152:2024 04 01</a> (Norm/Regel) Brennwertanlagen - Planungs- und Ausführungsvorgaben
<a href="#">ÖNORM H 5152:2024 04 01</a> (Norm/Regel) Brennwertanlagen - Planungs- und Ausführungsvorgaben	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM H 5152:2024 01 01</a> (Normentwurf) Brennwert-Anlagen - Planungs- und Ausführungsvorgaben
<a href="#">ÖNORM EN 17671:2024 04 01</a> (Normentwurf) Heizungsanlagen und wassergeführte Kühlanlagen in Gebäuden - Planung von wassergeführten Kühlanlagen	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 05 23</a>
<a href="#">ÖNORM EN 14336:2024 04 15</a> (Normentwurf) Heizungsanlagen und wassergeführte Kühlanlagen in Gebäuden - Installation und Abnahme der Warmwasser-Heizungsanlagen	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 05 30</a>
<a href="#">ÖNORM EN 15316-5:2024 05 01</a> (Normentwurf) Energetische Bewertung von Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Energieanforderungen und Nutzungsgrade der Anlagen - Teil 5: Raumheizung und Speichersysteme für erwärmtes Trinkwasser (keine Kühlung), Modul M3-7, M8-7	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 20</a>

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### Lesezeichen "Komitee 107 Spiel- und Sportstättenbau"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 2607:2014 07 01</a> (Norm/Regel) Spiel- und Bewegungsräume im Freien - Spielraumkonzepte und Planung von Spielplätzen	Zurückziehung am 2024 05 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM B 2607:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Spiel- und Bewegungsräume im Freien - Spielraumkonzepte und Planung von Spielplätzen
<a href="#">ÖNORM EN 14904-3:2017 06 15</a> (Normentwurf) Sportböden - Mehrzweck-Sporthallenböden - Teil 3: In-situ-Prüfung	Zurückziehung am 2024 04 01	
<a href="#">ÖNORM EN 14904-2:2017 06 15</a> (Normentwurf) Sportböden - Mehrzweck-Sporthallenböden - Teil 2: Anforderungen	Zurückziehung am 2024 04 01	
<a href="#">ÖNORM EN 14904-1:2017 06 15</a> (Normentwurf) Sportböden - Mehrzweck-Sporthallenböden - Teil 1: Wesentliche Merkmale	Zurückziehung am 2024 04 01	
<a href="#">ÖNORM EN 15330-5:2022 09 15</a> (Normentwurf) Sportböden - Kunststoffrasenflächen und textile Sportflächen - Teil 5: Spezifikation für Verfüllgut	Zurückziehung am 2024 04 01	
<a href="#">ÖNORM B 2607:2024 01 01</a> (Normentwurf) Spiel- und Bewegungsräume im Freien - Spielraumkonzepte und Planung von Spielplätzen	Zurückziehung am 2024 05 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM B 2607:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Spiel- und Bewegungsräume im Freien - Spielraumkonzepte und Planung von Spielplätzen
<a href="#">ÖNORM EN 15330-5:2024 04 01</a> (Normentwurf) Sportböden - Kunststoffrasenflächen und textile	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 05 15</a>

Sportflächen - Teil 5: Spezifikation für Verfüllgut <a href="#">ÖNORM B 2607:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Spiel- und Bewegungsräume im Freien - Spielraumkonzepte und Planung von Spielplätzen	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM B 2607:2024 01 01</a> (Normentwurf) Spiel- und Bewegungsräume im Freien - Spielraumkonzepte und Planung von Spielplätzen  <a href="#">ÖNORM B 2607:2014 07 01</a> (Norm/Regel) Spiel- und Bewegungsräume im Freien - Spielraumkonzepte und Planung von Spielplätzen
--	----------	---

[ht](#)

[zurück zur Übersic](#)

## Lesezeichen "Komitee 122 Wasserversorgung"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 16941-1:2018 07 01</a> (Norm/Regel) Vor-Ort-Anlagen für Nicht-Trinkwasser - Teil 1: Anlagen für die Verwendung von Regenwasser	Zurückziehung am 2024 05 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 16941-1:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Vor-Ort-Anlagen für Nicht-Trinkwasser - Teil 1: Anlagen für die Verwendung von Regenwasser
<a href="#">ÖNORM EN 16941-1:2022 10 01</a> (Normentwurf) Vor-Ort-Anlagen für Nicht-Trinkwasser - Teil 1: Anlagen für die Verwendung von Regenwasser	Zurückziehung am 2024 05 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 16941-1:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Vor-Ort-Anlagen für Nicht-Trinkwasser - Teil 1: Anlagen für die Verwendung von Regenwasser
<a href="#">ÖNORM EN 200:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Sanitärarmaturen - Auslaufventile und Mischbatterien für Wasserversorgungssysteme vom Typ 1 und Typ 2 - Allgemeine technische Spezifikation	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 200:2022 12 01</a> (Normentwurf) Sanitärarmaturen - Auslaufventile und Mischbatterien für Wasserversorgungssysteme vom Typ 1 und Typ 2 - Allgemeine technische Spezifikation  <a href="#">ÖNORM EN 200:2008 12 01</a> (Norm/Regel) Sanitärarmaturen - Auslaufventile und Mischbatterien (PN 10) - Allgemeine technische Spezifikation
<a href="#">ÖNORM EN 13079:2024 05 01</a> (Normentwurf) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Freier Auslauf mit Injektor - Familie A - Typ D	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 13</a>
<a href="#">ÖNORM B 2530:2020 05 01</a> (Norm/Regel) Wasserversorgungsanlagen und Verbrauchsleitungen - Terminologie	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBI. St.Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)

[ht](#)

[zurück zur Übersic](#)

## Lesezeichen "Komitee 141 Klimatechnik"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN ISO 5801/A1:2024 04 15</a> (Normentwurf) Ventilatoren - Leistungsmessung auf genormten Prüfständen - Änderung 1 (ISO 5801:2017/DAM 1:2024)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2025 06 03</a>

[ht](#)

[zurück zur Übersic](#)

## Lesezeichen "Komitee 175 Wärmeschutz von Gebäuden und Bauteilen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 8110-4:2011 07 15</a> (Norm/Regel) Wärmeschutz im Hochbau - Betriebswirtschaftliche Optimierung des Wärmeschutzes	Zurückziehung am 2024 04 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM B 8110-4:2024 04 15</a> (Norm/Regel) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 4: Betriebswirtschaftliche Optimierung des Wärmeschutzes
<a href="#">ÖNORM B 8110-4:2023 12 15</a> (Normentwurf) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 4: Betriebswirtschaftliche Optimierung des Wärmeschutzes	Zurückziehung am 2024 04 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM B 8110-4:2024 04 15</a> (Norm/Regel) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 4: Betriebswirtschaftliche Optimierung des Wärmeschutzes
<a href="#">ÖNORM B 8110-4:2024 04 15</a> (Norm/Regel) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 4: Betriebswirtschaftliche Optimierung des Wärmeschutzes	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM B 8110-4:2023 12 15</a> (Normentwurf) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 4: Betriebswirtschaftliche Optimierung des Wärmeschutzes

		<a href="#">ÖNORM B 8110-4:2011 07 15</a> (Norm/Regel) Wärmeschutz im Hochbau - Betriebswirtschaftliche Optimierung des Wärmeschutzes
<a href="#">ÖNORM B 8110-2:2020 01 01</a> (Norm/Regel) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 2: Wasserdampfdiffusion, -konvektion und Kondensationsschutz	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. St Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)
<a href="#">ÖNORM EN ISO 6946:2018 02 01</a> (Norm/Regel) Bauteile - Wärmedurchlasswiderstand und Wärmedurchgangskoeffizient - Berechnungsverfahren (ISO 6946:2017)	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. St Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### **Lesezeichen "Komitee 176 Belastungsannahmen im Bauwesen"**

<b>Dokument</b>	<b>Statusänderung</b>	<b>Anmerkung</b>
<a href="#">ÖNORM EN 1991-3:2024 04 01</a> (Normentwurf) Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 3: Einwirkungen infolge von Kranen und Maschinen	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 13</a>
<a href="#">ÖNORM EN 1991-4:2024 04 01</a> (Normentwurf) Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 4: Einwirkungen auf Silos und Flüssigkeitsbehälter	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 13</a>
<a href="#">ÖNORM EN 1991-1-6:2024 04 01</a> (Normentwurf) Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-6 : Einwirkungen während der Bauausführung	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 13</a>
<a href="#">ÖNORM EN 1991-1-8:2024 04 01</a> (Normentwurf) Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-8: Einwirkungen durch Wellen und Strömungen auf Küstenbauwerke	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 13</a>
<a href="#">ÖNORM EN 1991-1-4:2024 04 01</a> (Normentwurf) Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-4: Windlasten	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 13</a>
<a href="#">ÖNORM EN 1990/A1:2024 04 01</a> (Normentwurf) Eurocode - Grundlagen der Planung von Tragwerken und geotechnischen Bauwerken - Teil 1: Neubauten (Änderung)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 13</a>
<a href="#">ÖNORM EN 1990-2:2024 04 01</a> (Normentwurf) Eurocode - Grundlagen der Planung von Tragwerken und geotechnischen Bauwerken - Teil 2: Bewertung von Bestandsbauten	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 13</a>

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### **Lesezeichen "Komitee 207 Wände – Produkte und Konstruktion"**

<b>Dokument</b>	<b>Statusänderung</b>	<b>Anmerkung</b>
<a href="#">ÖNORM EN 13892-9:2024 05 01</a> (Normentwurf) Prüfverfahren für Estrichmörtel und Estrichmassen - Teil 9: Dimensionsstabilität	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 13</a>
<a href="#">ÖNORM EN 13892-10:2024 05 01</a> (Normentwurf) Prüfverfahren für Estrichmörtel und Estrichmassen - Teil 10: Messung der Feuchte mit der Calciumcarbidmethode	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 13</a>
<a href="#">ÖNORM B 3358-2:2013 11 15</a> (Norm/Regel) Nichttragende Innenwandsysteme - Teil 2: Systeme aus Ziegeln	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. St Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)
<a href="#">ÖNORM B 3358-3:2013 11 15</a> (Norm/Regel) Nichttragende Innenwandsysteme - Teil 3: Systeme aus Betonsteinen aus Normal- oder Leichtbeton	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. St Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)
<a href="#">ÖNORM B 3358-4:2013 11 15</a> (Norm/Regel) Nichttragende Innenwandsysteme - Teil 4: Systeme aus Porenbeton	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. St Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### Lesezeichen "Komitee 214 Abdichtungsbahnen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 3693:2024 04 10</a> (Projekt) Planung und Ausführung von Feuchtemonitoringsystemen für Baukonstruktionen	Projekt	Gestartet

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### Lesezeichen "Komitee 227 Fenster, Türen, Tore, Baubeschläge und Vorhangfassaden"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 16035:2013 02 01</a> (Norm/Regel) Baubeschläge - Leistungsbeschreibung - Identifizierung und Zusammenfassung der Prüfnachweise zur Unterstützung der Austauschbarkeit von Baubeschlägen für die Anwendung an feuerwiderstandsfähigen und/oder rauchdichten Toren, Türen und/oder zu öffnenden Fenstern	Zurückziehung am 2024 04 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 16035:2024 04 15</a> (Norm/Regel) Leistungsdatenblatt für Baubeschläge (HPS) - Identifizierung und Zusammenfassung der Prüfnachweise zur Unterstützung der Austauschbarkeit von Baubeschlägen für die Anwendung an feuerwiderstandsfähigen und/oder rauchdichten Toren, Türen und/oder zu öffnenden Fenstern
<a href="#">ÖNORM EN 16035:2022 09 15</a> (Normentwurf) Leistungsbeschreibung für Baubeschläge - Identifizierung und Zusammenfassung der Prüfnachweise zur Unterstützung der Austauschbarkeit von Baubeschlägen für die Anwendung an feuerwiderstandsfähigen und/oder rauchdichten Toren, Türen und/oder zu öffnenden Fenstern	Zurückziehung am 2024 04 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 16035:2024 04 15</a> (Norm/Regel) Leistungsdatenblatt für Baubeschläge (HPS) - Identifizierung und Zusammenfassung der Prüfnachweise zur Unterstützung der Austauschbarkeit von Baubeschlägen für die Anwendung an feuerwiderstandsfähigen und/oder rauchdichten Toren, Türen und/oder zu öffnenden Fenstern
<a href="#">ÖNORM EN 16035:2024 04 15</a> (Norm/Regel) Leistungsdatenblatt für Baubeschläge (HPS) - Identifizierung und Zusammenfassung der Prüfnachweise zur Unterstützung der Austauschbarkeit von Baubeschlägen für die Anwendung an feuerwiderstandsfähigen und/oder rauchdichten Toren, Türen und/oder zu öffnenden Fenstern	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 16035:2022 09 15</a> (Normentwurf) Leistungsbeschreibung für Baubeschläge - Identifizierung und Zusammenfassung der Prüfnachweise zur Unterstützung der Austauschbarkeit von Baubeschlägen für die Anwendung an feuerwiderstandsfähigen und/oder rauchdichten Toren, Türen und/oder zu öffnenden Fenstern  <a href="#">ÖNORM EN 16035:2013 02 01</a> (Norm/Regel) Baubeschläge - Leistungsbeschreibung - Identifizierung und Zusammenfassung der Prüfnachweise zur Unterstützung der Austauschbarkeit von Baubeschlägen für die Anwendung an feuerwiderstandsfähigen und/oder rauchdichten Toren, Türen und/oder zu öffnenden Fenstern
<a href="#">ÖNORM EN 14501/A1:2024 04 15</a> (Normentwurf) Abschlüsse - Thermischer und visueller Komfort - Leistungsanforderungen und Klassifizierung (Änderung)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 05 23</a>
<a href="#">ÖNORM B 3850:2023 01 01</a> (Norm/Regel) Feuerschutzabschlüsse und/oder Rauchschutzabschlüsse - Anforderungen und Prüfungen für ein- und mehrflügelige Elemente	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. St Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### Lesezeichen "Komitee 235 Wirtschaftlicher Energieeinsatz in Gebäuden"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM H 5058-2/A:2024 04 10</a> (Projekt) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 2: Validierung des Kühlttechnikenergiebedarfs	Projekt	Gestartet
<a href="#">ÖNORM H 5057-2/A:2024 04 10</a> (Projekt) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 2: Validierung des Raumlüftechnikenergiebedarf für Wohn- und Nichtwohngebäude	Projekt	Gestartet

<a href="#">ONR CEN/TS 16628:2024 04 15</a> (Normentwurf) Energieeffizienz von Gebäuden - Grundlagen für das EPB-Normenpaket	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 05 23</a>
<a href="#">ONR CEN/TS 16629:2024 04 15</a> (Normentwurf) Energieeffizienz von Gebäuden - Detaillierte technische Regeln für das EPB-Normenpaket	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 05 23</a>

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

## Lesezeichen "Komitee 013 Stahl-, Verbund- und Aluminiumbau"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 14662-1:2005 09 01</a> (Norm/Regel) Luftbeschaffenheit - Standardverfahren zur Bestimmung von Benzolkonzentrationen - Teil 1: Probenahme mit einer Pumpe mit anschließender Thermodesorption und Gaschromatographie	Zurückziehung am 2024 05 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 14662-1:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Außenluft - Verfahren zur Messung von Benzolkonzentrationen - Teil 1: Probenahme mit einer Pumpe, gefolgt von Thermodesorption und Gaschromatographie
<a href="#">ÖNORM M 9419:2017 05 01</a> (Norm/Regel) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen	Zurückziehung am 2024 05 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM M 9419:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen
<a href="#">ÖNORM EN 14662-1:2022 09 15</a> (Normentwurf) Außenluft - Verfahren zur Messung von Benzolkonzentrationen - Teil 1: Probenahme mit einer Pumpe, gefolgt von Thermodesorption und Gaschromatographie	Zurückziehung am 2024 05 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 14662-1:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Außenluft - Verfahren zur Messung von Benzolkonzentrationen - Teil 1: Probenahme mit einer Pumpe, gefolgt von Thermodesorption und Gaschromatographie
<a href="#">ÖNORM EN ISO 16000-9:2023 03 01</a> (Normentwurf) Innenraumlüftungsverunreinigungen - Teil 9: Bestimmung der Emission von flüchtigen organischen Verbindungen aus Bauprodukten und Einrichtungsgegenständen - Emissionsprüfkammer-Verfahren (ISO/DIS 16000-9:2023)	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN ISO 16000-11:2023 05 01</a> (Normentwurf) Innenraumlüftungsverunreinigungen - Teil 11: Bestimmung der Emission von flüchtigen organischen Verbindungen aus Bauprodukten und Einrichtungsgegenständen - Probenahme, Lagerung der Proben und Vorbereitung der Prüfstücke (ISO/DIS 16000-11:2023)	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM M 9419/A:2023 12 15</a> (Normentwurf) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen (Änderung)	Zurückziehung am 2024 05 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM M 9419:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen
<a href="#">ÖNORM EN 24185:2024 04 15</a> (Norm/Regel) Durchflussmessung von Flüssigkeiten in geschlossenen Leitungen - Wägeverfahren (ISO 4185:1980)	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 24185:1994 11 01</a> (Norm/Regel) Durchflußmessung von Flüssigkeiten in geschlossenen Leitungen - Wägeverfahren (ISO 4185:1980 + Technische Korrektur 1:1993)
<a href="#">ÖNORM EN 24006:2024 04 15</a> (Norm/Regel) Durchflussmessung von Fluiden in geschlossenen Leitungen - Begriffe und Formelzeichen (ISO 4006:1991)	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 24006:1993 09 01</a> (Norm/Regel) Durchflußmessung von Fluiden in geschlossenen Leitungen - Begriffe und Formelzeichen (ISO 4006:1991)
<a href="#">ONR CEN/TS 18073:2024 05 01</a> (Normentwurf) Außenluft - Bestimmung der lungendeponierbaren Oberflächenkonzentration (LDSA) mit Aerosolmonitoren auf Basis der Diffusionsaufladung	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 13</a>
<a href="#">ÖNORM EN 14662-1:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Außenluft - Verfahren zur Messung von Benzolkonzentrationen - Teil 1: Probenahme mit einer Pumpe, gefolgt von Thermodesorption und Gaschromatographie	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 14662-1:2005 09 01</a> (Norm/Regel) Luftbeschaffenheit - Standardverfahren zur Bestimmung von Benzolkonzentrationen - Teil 1: Probenahme mit einer Pumpe mit anschließender Thermodesorption und Gaschromatographie  <a href="#">ÖNORM EN 14662-1:2022 09 15</a> (Normentwurf) Außenluft - Verfahren zur Messung von Benzolkonzentrationen - Teil 1: Probenahme mit einer Pumpe, gefolgt von Thermodesorption und Gaschromatographie
<a href="#">ÖNORM M 9470:2024 05 01</a> (Normentwurf) Emissionskataster Luftschadstoffe und Treibhausgase	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 12</a>
<a href="#">ÖNORM M 9419:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM M 9419/A:2023 12 15</a> (Normentwurf) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen (Änderung)  <a href="#">ÖNORM M 9419:2017 05 01</a> (Norm/Regel)



Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### Lesezeichen "Komitee 139 Luftqualität"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM M 9419:2017 05 01</a> (Norm/Regel) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen	Zurückziehung am 2024 05 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM M 9419:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen
<a href="#">ÖNORM M 9419/A:2023 12 15</a> (Normentwurf) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen (Änderung)	Zurückziehung am 2024 05 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM M 9419:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen
<a href="#">ONR CEN/TS 18073:2024 05 01</a> (Normentwurf) Außenluft - Bestimmung der lungendeponierbaren Oberflächenkonzentration (LDSA) mit Aerosolmonitoren auf Basis der Diffusionsaufladung	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 13</a>
<a href="#">ÖNORM EN 14662-1:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Außenluft - Verfahren zur Messung von Benzolkonzentrationen - Teil 1: Probenahme mit einer Pumpe, gefolgt von Thermodesorption und Gaschromatographie	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 14662-1:2005 09 01</a> (Norm/Regel) Luftbeschaffenheit - Standardverfahren zur Bestimmung von Benzolkonzentrationen - Teil 1: Probenahme mit einer Pumpe mit anschließender Thermodesorption und Gaschromatographie  <a href="#">ÖNORM EN 14662-1:2022 09 15</a> (Normentwurf) Außenluft - Verfahren zur Messung von Benzolkonzentrationen - Teil 1: Probenahme mit einer Pumpe, gefolgt von Thermodesorption und Gaschromatographie
<a href="#">ÖNORM M 9470:2024 05 01</a> (Normentwurf) Emissionskataster Luftschadstoffe und Treibhausgase	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 06 12</a>
<a href="#">ÖNORM M 9419:2024 05 01</a> (Norm/Regel) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM M 9419/A:2023 12 15</a> (Normentwurf) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen (Änderung)  <a href="#">ÖNORM M 9419:2017 05 01</a> (Norm/Regel) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### Lesezeichen "Komitee 208 - Bau- und Raumakustik (Spiegelgremium zu CEN/TC 126)"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 8115-1:2011 06 01</a> (Norm/Regel) Schallschutz und Raumakustik im Hochbau - Teil 1: Begriffe und Einheiten	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBI. St Nr. 36/2024:2024 03 26</a> (Verordnung) Verordnung des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), mit der die Verordnung über die Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015) geändert wird (2. Novelle zur Baustoffliste ÖA)

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

Dies ist ein automatisch generiertes E-Mail. Bitte antworten Sie nicht direkt.

#### Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter helfen Ihnen gerne persönlich weiter:

Wenn Sie Unterstützung und Support zu meinNormenRadar benötigen (wie Registrierung, Bedienung, Suche, Funktionalitäten, Fehlermeldungen etc.), kontaktieren Sie bitte unser **Support-Team**:

#### Support

T: +43 1 21300-888

F: +43 1 21300-355

[support@austrian-standards.at](mailto:support@austrian-standards.at)

Für sonstige Anfragen zu unseren Produkten und Leistungen steht Ihnen unser **Customer Service** gerne zur Verfügung:

#### Customer Service



T: +43 1 21300-300  
F: +43 1 21300-355  
[service@austrian-standards.at](mailto:service@austrian-standards.at)

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Team von Austrian Standards

Sie erhalten dieses E-Mail aufgrund Ihrer gewählten Einstellungen in meinNormenRadar. Diese können Sie jederzeit in der meinNormenRadar-Benutzerverwaltung anpassen.