

**Von:** Austrian Standards <noreply@austrian-standards.at>  
**Gesendet:** Sonntag, 1. Oktober 2023 07:34  
**An:** fv\_bau@austrian-standards.at  
**Betreff:** meinNormenRadar Aktualisierungsinformationen

**Kennzeichnung:** Flag for follow up  
**Kennzeichnungsstatus:** Gekennzeichnet



Sehr geehrte(r) Herr/Frau Newsletter WKO 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 122 Wasserversorgung"](#)  
[Lesezeichen "Komitee 134 Boden-, Wand- und Deckenbeläge"](#)  
[Lesezeichen "Komitee 141 Klimatechnik"](#)  
[Lesezeichen "Komitee 175 Wärmeschutz von Gebäuden und Bauteilen"](#)  
[Lesezeichen "Komitee 176 Belastungsannahmen im Bauwesen"](#)  
[Lesezeichen "Komitee 177 Handwerkerarbeiten"](#)  
[Lesezeichen "Komitee 214 Abdichtungsbahnen"](#)  
[Lesezeichen "Komitee 227 Fenster, Türen, Baubeschläge und Vorhangsfassaden"](#)  
[Lesezeichen "Komitee 235 Wirtschaftlicher Energieeinsatz in Gebäuden"](#)  
[Lesezeichen "Komitee 240 Immobilien- und Facility Management"](#)  
[Lesezeichen "Komitee 013 Stahl-, Verbund- und Aluminiumbau"](#)  
[Lesezeichen "Komitee 139 Luftqualität"](#)  
[Lesezeichen "Komitee 006 Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen"](#)

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"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 4759:2023 09 11</a> (Projekt) Spannbeton - Spannsysteme	Projekt	Gestartet
<a href="#">ÖNORM EN 12504-5:2023 09 15</a> (Normentwurf) Prüfung von Beton in Bauwerken - Teil 5: Bestimmung der Betondeckung mittels elektromagnetischer Betondeckungsmessgeräte	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 02</a>

[ht](#)

[zurück zur Übersic](#)

#### Lesezeichen "Komitee 011 Hochbau Allgemeines v2"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 17549-2:2021 12 01</a> (Normentwurf) Building Information Modeling - Datenstruktur für den Austausch von Produktdatenvorlagen und Produktdatenblättern nach EN-ISO 16739-1 - Teil 2: Anforderungen und konfigurierbare Produkte	Zurückziehung am 2023 10 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 17549-2:2023 10 01</a> (Norm/Regel) Building Information Modeling - Datenstruktur nach EN ISO 16739-1 für den Austausch von Datenvorlagen und Datenblättern für Bauobjekte - Teil 2: Konfigurierbare Produkte und Anforderungen
<a href="#">ÖNORM EN 17549-2:2023 10 01</a> (Norm/Regel) Building Information Modeling - Datenstruktur nach EN ISO 16739-1 für den Austausch von Datenvorlagen und Datenblättern für Bauobjekte - Teil 2: Konfigurierbare Produkte und Anforderungen	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 17549-2:2021 12 01</a> (Normentwurf) Building Information Modeling - Datenstruktur für den Austausch von Produktdatenvorlagen und Produktdatenblättern nach EN-ISO 16739-1 - Teil 2: Anforderungen und konfigurierbare Produkte

[zurück zur Übersicht](#)[ht](#)

### Lesezeichen "Komittee 012 Holzbau"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 1995-1-2:2023 10_01</a> (Normentwurf) Eurocode 5 - Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 1-2: Tragwerksbemessung für den Brandfall	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 12 14</a>
<a href="#">ÖNORM EN 1995-1-1:2023 10_01</a> (Normentwurf) Eurocode 5 - Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 1-1: Allgemeine Regeln und Regeln für den Hochbau	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 12 14</a>
<a href="#">ÖNORM EN 1995-2:2023 10_01</a> (Normentwurf) Eurocode 5 - Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 2: Brücken	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 12 14</a>
<a href="#">ÖNORM EN 1995-3:2023 10_01</a> (Normentwurf) Eurocode 5 - Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 3: Ausführung	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 12 14</a>

[zurück zur Übersicht](#)[ht](#)

### Lesezeichen "Komittee 015 Vergabe und Verdingungswesen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 2241:2023 09_11</a> (Projekt) Gartengestaltung und Landschaftsbau - Werkvertragsnorm	Projekt	Gestartet
<a href="#">ÖNORM A 2063-1:2023 09_11</a> (Projekt) Austausch von Daten in elektronischer Form für die Phasen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung (AVA) - Teil 1: Austausch von Leistungsbeschreibungs-, Ausschreibungs-, Angebots-, Auftrags- und Abrechnungsdaten	Projekt	Gestartet
<a href="#">ÖNORM A 2063-2:2023 09_11</a> (Projekt) Austausch von Daten in elektronischer Form für die Phasen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung (AVA) - Teil 2: Berücksichtigung der Planungsmethode Building Information Modeling (BIM) Level 3	Projekt	Gestartet

[zurück zur Übersicht](#)[ht](#)

### Lesezeichen "Komittee 023 Geotechnik"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN ISO 18674-8:2022 09_01</a> (Normentwurf) Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Geotechnische Messungen - Teil 8: Messung von Kräften: Kraftmessdosen (ISO/DIS 18674-8:2022)	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN ISO 12957-2:2023 10_01</a> (Normentwurf) Geokunststoffe - Bestimmung der Reibungseigenschaften - Teil 2: Schiefe-Ebene-Versuch (ISO/DIS 12957-2:2023)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 09</a>

[zurück zur Übersicht](#)[ht](#)

### Lesezeichen "Komittee 122 Wasserversorgung"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 12729:2003 04_01</a> (Norm/Regel) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Systemtrenner mit kontrollierbarer druckreduzierter Zone - Familie B - Typ A	Zurückziehung am 2023 09 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 12729:2023 09_15</a> (Norm/Regel) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Systemtrenner mit kontrollierbarer druckreduzierter Zone - Familie B - Typ A
<a href="#">ÖNORM EN 13077:2018 06_01</a> (Norm/Regel) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Freier Auslauf mit nicht kreisförmigem Überlauf (uneingeschränkt) - Familie A - Typ B	Zurückziehung am 2023 09 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 13077:2023 09_15</a> (Norm/Regel) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Freier Auslauf

			mit nicht kreisförmigem Überlauf (uneingeschränkt) - Familie A - Typ B
<a href="#">ÖNORM EN 12729:2020 08 15</a> (Normentwurf) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Systemtrenner mit kontrollierbarer druckreduzierter Zone - Familie B - Typ A	Zurückziehung am 2023 09 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 12729:2023 09 15</a> (Norm/Regel) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Systemtrenner mit kontrollierbarer druckreduzierter Zone - Familie B - Typ A	
<a href="#">ÖNORM EN 13077:2022 01 01</a> (Normentwurf) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Freier Auslauf mit nicht kreisförmigem Überlauf (uneingeschränkt) - Familie A - Typ B	Zurückziehung am 2023 09 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 13077:2023 09 15</a> (Norm/Regel) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Freier Auslauf mit nicht kreisförmigem Überlauf (uneingeschränkt) - Familie A - Typ B	
<a href="#">ÖNORM EN 13077:2023 09 15</a> (Norm/Regel) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Freier Auslauf mit nicht kreisförmigem Überlauf (uneingeschränkt) - Familie A - Typ B	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 13077:2022 01 01</a> (Normentwurf) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Freier Auslauf mit nicht kreisförmigem Überlauf (uneingeschränkt) - Familie A - Typ B	
<a href="#">ÖNORM EN 12729:2023 09 15</a> (Norm/Regel) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Systemtrenner mit kontrollierbarer druckreduzierter Zone - Familie B - Typ A	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 12729:2020 08 15</a> (Normentwurf) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Systemtrenner mit kontrollierbarer druckreduzierter Zone - Familie B - Typ A	
		Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 12729:2003 04 01</a> (Norm/Regel) Sicherungseinrichtungen zum Schutz des Trinkwassers gegen Verschmutzung durch Rückfließen - Systemtrenner mit kontrollierbarer druckreduzierter Zone - Familie B - Typ A	

[zurück zur Übersicht](#)

ht

### [Lesezeichen "Komitee 134 Boden-, Wand- und Deckenbeläge"](#)

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM CEN/TS 14472-4:2003 11 01</a> (Projekt) Elastische, textile und Laminatbodenbeläge - Planung, Vorbereitung und Verlegung - Teil 4: Elastische Bodenbeläge	Zurückziehung am 2023 09 15	
<a href="#">ÖNORM CEN/TS 14472-2:2003 11 01</a> (Projekt) Elastische, textile und Laminatbodenbeläge - Planung, Vorbereitung und Verlegung - Teil 2: Textile Bodenbeläge	Zurückziehung am 2023 09 15	
<a href="#">ÖNORM EN 16511:2019 07 01</a> (Norm/Regel) Paneele für schwimmende Verlegung - Halbstarre, mehrlagige, modulare Fußbodenbeläge (MMF) mit abriebbeständiger Decklage	Zurückziehung am 2023 10 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 16511:2023 10 01</a> (Norm/Regel) Modulare mechanisch verriegelnde Bodenbeläge (MMF) - Spezifikation, Anforderungen und Prüfverfahren für mehrschichtige modulare Paneele für die schwimmende Verlegung
<a href="#">ÖNORM EN 12104:2019 02 01</a> (Norm/Regel) Elastische Bodenbeläge - Presskorkplatten - Spezifikationen	Zurückziehung am 2023 09 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 12104:2023 09 15</a> (Norm/Regel) Elastische Bodenbeläge - Presskorkplatten - Spezifikation
<a href="#">ÖNORM EN 16511:2022 02 01</a> (Normentwurf) Modulare mechanisch verriegelnde Bodenbeläge (MMF) - Spezifikation, Anforderungen und Prüfverfahren für mehrschichtige modulare Paneele für die schwimmende Verlegung	Zurückziehung am 2023 10 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 16511:2023 10 01</a> (Norm/Regel) Modulare mechanisch verriegelnde Bodenbeläge (MMF) - Spezifikation, Anforderungen und Prüfverfahren für mehrschichtige modulare Paneele für die schwimmende Verlegung
<a href="#">ÖNORM EN ISO 26986/A1:2022 03 15</a> (Normentwurf) Elastische Bodenbeläge - Geschäumte Polyvinylchlorid- Bodenbeläge - Spezifikation (ISO 26986:2010/DAM 1:2022) (Änderung)	Zurückziehung am 2023 10 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN ISO 26986/A1:2023 10 01</a> (Norm/Regel) Elastische Bodenbeläge – Geschäumte Polyvinylchlorid- Bodenbeläge – Spezifikation (ISO 26986:2010/Amd1:2022) (Änderung)
<a href="#">ÖNORM EN 12104:2022 08 15</a> (Normentwurf) Elastische Bodenbeläge - Presskorkplatten - Spezifikation	Zurückziehung am 2023 09 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 12104:2023 09 15</a> (Norm/Regel) Elastische Bodenbeläge - Presskorkplatten - Spezifikation
<a href="#">ÖNORM EN 12104:2023 09 15</a> (Norm/Regel) Elastische Bodenbeläge - Presskorkplatten - Spezifikation	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 12104:2022 08 15</a> (Normentwurf) Elastische Bodenbeläge - Presskorkplatten - Spezifikation
		<a href="#">ÖNORM EN 12104:2019 02 01</a> (Norm/Regel)

		Elastische Bodenbeläge - Presskorkplatten - Spezifikationen
<a href="#"><u>ÖNORM EN ISO 26986/A1:2023 10 01</u></a> (Norm/Regel) Elastische Bodenbeläge – Geschäumte Polyvinylchlorid-Bodenbeläge – Spezifikation (ISO 26986:2010/Amd1:2022) (Änderung)	auf Norm	Ersetzt: <a href="#"><u>ÖNORM EN ISO 26986/A1:2022 03 15</u></a> (Normentwurf) Elastische Bodenbeläge - Geschäumte Polyvinylchlorid-Bodenbeläge - Spezifikation (ISO 26986:2010/DAM 1:2022) (Änderung)
<a href="#"><u>ÖNORM EN 16511:2023 10 01</u></a> (Norm/Regel) Modulare mechanisch verriegelnde Bodenbeläge (MMF) - Spezifikation, Anforderungen und Prüfverfahren für mehrschichtige modulare Paneele für die schwimmende Verlegung	auf Norm	Ersetzt: <a href="#"><u>ÖNORM EN 16511:2022 02 01</u></a> (Normentwurf) Modulare mechanisch verriegelnde Bodenbeläge (MMF) - Spezifikation, Anforderungen und Prüfverfahren für mehrschichtige modulare Paneele für die schwimmende Verlegung
		<a href="#"><u>ÖNORM EN 16511:2019 07 01</u></a> (Norm/Regel) Paneele für schwimmende Verlegung - Halbstarre, mehrlagige, modulare Fußbodenbeläge (MMF) mit abriebbeständiger Decklage

[zurück zur Übersic](#)

ht

#### Lesezeichen "Komittee 141 Klimatechnik"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#"><u>ÖNORM EN 16798-5-1/A1:2020 01 15</u></a> (Normentwurf) Energetische Bewertung von Gebäuden - Lüftung von Gebäuden - Teil 5-1: Berechnungsmethoden für den Energiebedarf von Lüftungs- und Klimaanlagen (Module M5-6, M5-8, M6-5, M6-8, M7-5, M7-8) - Methode 1: Verteilung und Erzeugung	Zurückziehung am 2023 09 15	

[zurück zur Übersic](#)

ht

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

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#"><u>ÖNORM EN 17990:2023 09 15</u></a> (Normentwurf) Wärmeschutz und Energieeinsparung in Gebäuden - Methoden zum Nachweis der Dauerhaftigkeit von Verklebungen mit Klebebändern und Klebemassen zur Herstellung von luftdichten Schichten unter klimatischen Bedingungen von Innenräumen	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 09</a>
<a href="#"><u>ÖNORM B 8110-5:2023 10 01</u></a> (Normentwurf) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 5: Klimamodell und Nutzungsprofile	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 12</a>
<a href="#"><u>ÖNORM B 8110-6-2:2023 10 01</u></a> (Normentwurf) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6-2: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf - Validierungsbeispiele für den Heizwärme- und Kühlbedarf	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 12</a>
<a href="#"><u>ÖNORM B 8110-6-1:2023 10 01</u></a> (Normentwurf) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6-1: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 12</a>

[zurück zur Übersic](#)

ht

#### Lesezeichen "Komittee 176 Belastungsannahmen im Bauwesen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#"><u>ÖNORM EN 1998-3:2023 09 15</u></a> (Normentwurf) Eurocode 8 - Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 3: Beurteilung und Ertüchtigung von Gebäuden und Brücken	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 12 07</a>
<a href="#"><u>ÖNORM EN 1998-4:2023 09 15</u></a> (Normentwurf) Eurocode 8 - Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 4: Silos, Tankbauwerke und Rohrleitungen, Türme, Maste und Schornsteine	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 12 07</a>
<a href="#"><u>ÖNORM EN 1998-1-2:2023 09 15</u></a> (Normentwurf) Eurocode 8 - Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 1-2: Hochbauten	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 12 07</a>

<a href="#">ÖNORM EN 1991-1-7:2023 09 15</a> (Normentwurf) Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-7: Außergewöhnliche Einwirkungen	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 12 07</a>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------	----------------------------------------------

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

#### Lesezeichen "Komitee 177 Handwerkerarbeiten"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 2230-1/A:2023 09 11</a> (Projekt) Maler- und Beschichtungsarbeiten - Teil 1: Beschichtungen auf Holz- und Holzwerkstoffen, Metall, Kunststoff, Mauerwerk, Putz, Beton und Leichtbauplatten - Werkvertragsnorm - Änderung	Projekt	Gestartet
<a href="#">ÖNORM B 2217:2023 09 11</a> (Projekt) Bautischlerarbeiten - Werkvertragsnorm	Projekt	Gestartet

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

#### Lesezeichen "Komitee 214 Abdichtungsbahnen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ONR CEN/TS 17048:2023 09 15</a> (Normentwurf) Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für Abdichtungen von Betonbrücken und andere Verkehrsflächen aus Beton - Definition und Eigenschaften	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 10 19</a>
<a href="#">ÖNORM EN 12310-1:2023 09 15</a> (Normentwurf) Abdichtungsbahnen - Teil 1: Bitumenbahnen für Dachabdichtungen - Bestimmung des Weiterreißwiderstandes (Nagelschaft)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 02</a>
<a href="#">ÖNORM EN 1848-1:2023 09 15</a> (Normentwurf) Abdichtungsbahnen - Bestimmung der Länge, Breite und Geradheit - Teil 1: Bitumenbahnen für Dachabdichtungen	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 02</a>
<a href="#">ÖNORM B 3692:2019 08 01</a> (Projekt) Planung und Ausführung von Bauwerksabdichtungen	Entwurf	Plandatum: 2023-11-01 auf 2024-05-01
<a href="#">ÖNORM B 3692:2019 08 01</a> (Projekt) Planung und Ausführung von Bauwerksabdichtungen	Norm	Plandatum: 2024-06-01 auf 2024-09-01

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

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

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 15713:2022 05 01</a> (Normentwurf) Sichere Vernichtung von vertraulichen Unterlagen - Verfahrensregeln	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 13124-2:2023 09 01</a> (Normentwurf) Fenster, Türen, Abschlüsse und Vorhangfassaden - Sprengwirkungshemmung - Prüfverfahren - Teil 2: Freilandversuch	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 10 13</a>
<a href="#">ÖNORM EN 13126-9:2023 09 01</a> (Normentwurf) Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 9: Beschläge für Schwing- und Wendefenster	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 10 13</a>
<a href="#">ÖNORM EN 13123-2:2023 09 01</a> (Normentwurf) Fenster, Türen, Abschlüsse und Vorhangfassaden - Sprengwirkungshemmung - Anforderungen und Klassifizierung - Teil 2: Freilandversuch	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 10 13</a>

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

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

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
----------	----------------	-----------

<a href="#">ÖNORM H 5050-2:2023 10 01</a> (Normentwurf) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 2: Berechnung des Gesamtenergieeffizienzfaktors - Validierungsbeispiele	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 12</a>
<a href="#">ÖNORM H 5050-1:2023 10 01</a> (Normentwurf) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 1: Berechnung des Gesamtenergieeffizienzfaktors	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 12</a>
<a href="#">ÖNORM H 5056-1:2023 10 01</a> (Normentwurf) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 1: Heiztechnikenergiebedarf	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 12</a>
<a href="#">ÖNORM H 5056-2:2023 10 01</a> (Normentwurf) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 2: Heiztechnikenergiebedarf - Validierungsbeispiele	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 12</a>

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

#### Lesezeichen "Komitee 240 Immobilien- und Facility Management"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 17840:2022 06 01</a> (Normentwurf) Leistungs- und Zustandsbewertung für Hoch- und Tiefbauarbeiten - Bewertungsrahmen für das Anlagenmanagement	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 15221-8:2023 10 01</a> (Normentwurf) Facility Management - Teil 8 : Grundsätze und Prozesse	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 16</a>

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

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

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 14385:2023 10 01</a> (Normentwurf) Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Gesamtemissionen von As, Cd, Cr, Co, Cu, Mn, Ni, Pb, Sb, Ti und V	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 02</a>

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

#### Lesezeichen "Komitee 139 Luftqualität"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 14385:2023 10 01</a> (Normentwurf) Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Gesamtemissionen von As, Cd, Cr, Co, Cu, Mn, Ni, Pb, Sb, Ti und V	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2023 11 02</a>

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

#### Lesezeichen "Komitee 006 Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 15725:2012 04 01</a> (Norm/Regel) Berichte zum erweiterten Anwendungsbereich bezogen auf das Brandverhalten von Bauprodukten und Bauarten	Zurückziehung am 2023 09 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 15725:2023 09 15</a> (Norm/Regel) Erweiterte Anwendung auf das Brandverhalten von Bauprodukten und Bauelementen: Prinzip der EXAP-Normen und EXAP-Berichte
<a href="#">ÖNORM EN 13501-2:2016 11 01</a> (Norm/Regel) Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 2: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen, mit Ausnahme von Lüftungsanlagen	Zurückziehung am 2023 09 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 13501-2:2023 09 01</a> (Norm/Regel) Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 2: Klassifizierung mit Ergebnissen aus Feuerwiderstandsprüfungen und/oder Rauchschutzprüfungen, mit Ausnahme von Lüftungsanlagen
<a href="#">ÖNORM EN 13501-2:2021 09 15</a> (Normentwurf) Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 2: Klassifizierung mit den	Zurückziehung am 2023 09 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 13501-2:2023 09 01</a> (Norm/Regel) Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 2: Klassifizierung mit Ergebnissen

Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen, mit Ausnahme von Lüftungsanlagen	auf Norm	aus Feuerwiderstandsprüfungen und/oder Rauchschutzprüfungen, mit Ausnahme von Lüftungsanlagen
<b>ÖNORM EN 13501-2:2023 09 01</b> (Norm/Regel) Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 2: Klassifizierung mit Ergebnissen aus Feuerwiderstandsprüfungen und/oder Rauchschutzprüfungen, mit Ausnahme von Lüftungsanlagen	auf Norm	Ersetzt: <b>ÖNORM EN 13501-2:2021 09 15</b> (Normentwurf) Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 2: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen, mit Ausnahme von Lüftungsanlagen
<b>ÖNORM EN 16156:2023 09 01</b> (Normentwurf) Zigaretten - Beurteilung der Zündneigung - Sicherheitsanforderung	auf Entwurf	<u><a href="#">Stellungnahme bis 2023 10 12</a></u>

[zurück zur Übersicht](#)

[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.