

**Von:** Geschäftsstelle Bau  
**Gesendet:** Montag, 8. Jänner 2024 10:47  
**An:** Rosenberger Robert  
**Betreff:** WG: meinNormenRadar Aktualisierungsinformationen

**Von:** Stortenbeek Bas <[b.stortenbeek@austrian-standards.at](mailto:b.stortenbeek@austrian-standards.at)>  
**Gesendet:** Montag, 8. Jänner 2024 10:46  
**An:** Geschäftsstelle Bau <[office@bau.or.at](mailto:office@bau.or.at)>  
**Betreff:** meinNormenRadar Aktualisierungsinformationen



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 015 Vergabe und Verdingungswesen"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 058 Heizungsanlagen"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 122 Wasserversorgung"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 134 Boden-, Wand- und Deckenbeläge"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 175 Wärmeschutz von Gebäuden und Bauteilen"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 214 Abdichtungsbahnen"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 227 Fenster, Türen, Tore, Baubeschläge und Vorhangfassaden"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 013 Stahl-, Verbund- und Aluminiumbau"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 139 Luftqualität"](#)

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 EN 14488-3:2006 09 01</a> (Norm/Regel) Prüfung von Spritzbeton - Teil 3: Biegefestigkeiten (Erstriss-, Biegezug- und Restfestigkeit) von faserverstärkten balkenförmigen Betonprüfkörpern	Zurückziehung am 2023 12 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 14488-3:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Prüfung von Spritzbeton - Teil 3: Biegefestigkeiten (Erstriss-, Biegezug- und Restfestigkeit) von faserverstärkten balkenförmigen Betonprüfkörpern
<a href="#">ÖNORM EN 14488-3:2021 06 01</a> (Normentwurf) Prüfung von Spritzbeton - Teil 3: Biegefestigkeiten (Erstriss-, Biegezug- und Restfestigkeit) von faserverstärkten balkenförmigen Betonprüfkörpern	Zurückziehung am 2023 12 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 14488-3:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Prüfung von Spritzbeton - Teil 3: Biegefestigkeiten (Erstriss-, Biegezug- und Restfestigkeit) von faserverstärkten balkenförmigen Betonprüfkörpern
<a href="#">ÖNORM EN 14488-3:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Prüfung von Spritzbeton - Teil 3: Biegefestigkeiten (Erstriss-, Biegezug- und Restfestigkeit) von faserverstärkten balkenförmigen Betonprüfkörpern	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 14488-3:2006 09 01</a> (Norm/Regel) Prüfung von Spritzbeton - Teil 3: Biegefestigkeiten (Erstriss-, Biegezug- und Restfestigkeit) von faserverstärkten balkenförmigen Betonprüfkörpern  <a href="#">ÖNORM EN 14488-3:2021 06 01</a> (Normentwurf) Prüfung von Spritzbeton - Teil 3: Biegefestigkeiten (Erstriss-, Biegezug- und Restfestigkeit) von faserverstärkten balkenförmigen Betonprüfkörpern
<a href="#">ÖNORM EN 18035:2023 12 15</a> (Normentwurf) Spannstähle - Gewachste und gehüllte Litzen für Bauanwendungen	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 01 18</a>
<a href="#">ÖNORM EN 12390-4:2023 12 15</a> (Normentwurf) Prüfung von Festbeton - Teil 4: Bestimmung der Druckfestigkeit - Anforderungen an Prüfmaschinen	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 01 25</a>

[ht](#)

[zurück zur Übersic](#)

## Lesezeichen "Komitee 011 Hochbau Allgemeines v2"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN ISO 19650-6:2023 12 15</a> (Normentwurf) Organisation und Digitalisierung von Informationen zu Bauwerken und Ingenieurleistungen, einschließlich Bauwerksinformationsmodellierung (BIM) - Informationsmanagement mit BIM - Teil 6: Gesundheit und Sicherheit (ISO/DIS 19650-6:2023)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 01 30</a>
<a href="#">ht</a>		

[zurück zur Übersic](#)

## Lesezeichen "Komitee 015 Vergabe und Verdingungswesen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 17017-1:2023 12 15</a> (Normentwurf) Elektronisches öffentliches Beschaffungswesen - Erfüllung - Teil 1: Choreographien	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 02 01</a>
<a href="#">ht</a>		

[zurück zur Übersic](#)

## Lesezeichen "Komitee 058 Heizungsanlagen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN ISO 11855-8:2023 01 01</a> (Normentwurf) Umweltgerechte Gebäudeplanung - Flächenintegrierte Strahlungsheiz- und -kühlsysteme - Teil 8: Elektrische Heizsysteme (ISO/DIS 11855-8:2022)	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN ISO 11855-2/A1:2023 02 15</a> (Normentwurf) Umweltgerechte Gebäudeplanung - Flächenintegrierte Strahlungsheiz- und -kühlsysteme - Teil 2: Bestimmung der Auslegungs-Heiz- und Kühlleistung (ISO 11855- 2:2021/DAM 1:2023) (Änderung)	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ht</a>		

[zurück zur Übersic](#)

## Lesezeichen "Komitee 122 Wasserversorgung"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 14944-3:2021 10 01</a> (Normentwurf) Einfluss von zementgebundenen Produkten auf Wasser für den menschlichen Gebrauch - Prüfverfahren - Teil 3: Migration von Substanzen aus fabrikmäßig hergestellten zementgebundenen Produkten	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 17818:2022 05 15</a> (Normentwurf) Anlagen zur In-Situ-Erzeugung von Bioziden - Aktives Chlor hergestellt aus Natriumchlorid durch Elektrolyse	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 805:2022 06 01</a> (Normentwurf) Wasserversorgung - Anforderungen an Wasserversorgungssysteme und deren Bauteile außerhalb von Gebäuden	Zurückziehung am 2023 12 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 805:2023 12 15</a> (Normentwurf) Wasserversorgung - Anforderungen an Wasserversorgungssysteme und deren Bauteile außerhalb von Gebäuden
<a href="#">ÖNORM EN 805:2023 12 15</a> (Normentwurf) Wasserversorgung - Anforderungen an Wasserversorgungssysteme und deren Bauteile außerhalb von Gebäuden	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 01 15</a>
<a href="#">ht</a>		

[zurück zur Übersic](#)

## Lesezeichen "Komitee 134 Boden-, Wand- und Deckenbeläge"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 13329:2023 03 15</a> (Normentwurf) Laminatböden - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren	Norm/Regel in Übernahme	

[ht](#)

[zurück zur Übersic](#)

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

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 16012:2015 04 01</a> (Norm/Regel) Wärmedämmstoffe für Gebäude - Reflektierende Wärmedämm-Produkte - Bestimmung der Nennwerte der wärmetechnischen Eigenschaften	Zurückziehung am 2023 12 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN ISO 22097:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Wärmedämmstoffe für Gebäude - Reflektierende Wärmedämmprodukte - Bestimmung der wärmetechnischen Eigenschaften (ISO 22097:2023)
<a href="#">ÖNORM EN ISO 6946:2018 02 01</a> (Norm/Regel) Bauteile - Wärmedurchlasswiderstand und Wärmedurchgangskoeffizient - Berechnungsverfahren (ISO 6946:2017)	Zurückziehung am 2023 12 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN ISO 6946:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Bauteile - Wärmedurchlasswiderstand und Wärmedurchgangskoeffizient - Berechnungsverfahren (ISO 6946:2017, korrigierte Fassung 2021-12)
<a href="#">ÖNORM EN ISO 22097:2020 01 15</a> (Normentwurf) Wärmedämmstoffe für Gebäude - Reflektierende Wärmedämm-Produkte - Bestimmung der Nennwerte der wärmetechnischen Eigenschaften (ISO/DIS 22097:2019)	Zurückziehung am 2023 12 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN ISO 22097:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Wärmedämmstoffe für Gebäude - Reflektierende Wärmedämmprodukte - Bestimmung der wärmetechnischen Eigenschaften (ISO 22097:2023)
<a href="#">ÖNORM EN ISO 22097:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Wärmedämmstoffe für Gebäude - Reflektierende Wärmedämmprodukte - Bestimmung der wärmetechnischen Eigenschaften (ISO 22097:2023)	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 16012:2015 04 01</a> (Norm/Regel) Wärmedämmstoffe für Gebäude - Reflektierende Wärmedämm-Produkte - Bestimmung der Nennwerte der wärmetechnischen Eigenschaften  <a href="#">ÖNORM EN ISO 22097:2020 01 15</a> (Normentwurf) Wärmedämmstoffe für Gebäude - Reflektierende Wärmedämm-Produkte - Bestimmung der Nennwerte der wärmetechnischen Eigenschaften (ISO/DIS 22097:2019)
<a href="#">ÖNORM EN ISO 6946:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Bauteile - Wärmedurchlasswiderstand und Wärmedurchgangskoeffizient - Berechnungsverfahren (ISO 6946:2017, korrigierte Fassung 2021-12)	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN ISO 6946:2018 02 01</a> (Norm/Regel) Bauteile - Wärmedurchlasswiderstand und Wärmedurchgangskoeffizient - Berechnungsverfahren (ISO 6946:2017)
<a href="#">ÖNORM B 8110-4:2023 12 15</a> (Normentwurf) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 4: Betriebswirtschaftliche Optimierung des Wärmeschutzes	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 01 26</a>

[ht](#)

[zurück zur Übersic](#)

### Lesezeichen "Komitee 214 Abdichtungsbahnen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 17873:2022 08 15</a> (Normentwurf) Abdichtungsbahnen - Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen und Wände - Anleitung für Befestigung und Montage für die Prüfung zum Brandverhalten	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 17872:2022 08 15</a> (Normentwurf) Flexible Bahnen für Abdichtungen - Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dacheindeckungen - Verfahren zur künstlichen Alterung	Norm/Regel in Übernahme	

[ht](#)

[zurück zur Übersic](#)

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

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 5356:2013 06 01</a> (Projekt) Schließzylinder für Schlösser - Zusätzliche Anforderungen und Maße	Norm	Plandatum: 2024-07-01 auf 2025-07-01

<a href="#">ÖNORM B 5356:2013 06 01</a> (Projekt) Schließzylinder für Schlösser - Zusätzliche Anforderungen und Maße	Entwurf	Plandatum: 2024-03-01 auf 2024-12-01
<a href="#">ÖNORM B 3860:2019 04 01</a> (Projekt) Feuerschutzabschlüsse - Dachbodenabschlüsse mit oder ohne Treppe	Norm	Plandatum: 2024-09-01 auf 2025-03-01
<a href="#">ÖNORM B 3860:2019 04 01</a> (Projekt) Feuerschutzabschlüsse - Dachbodenabschlüsse mit oder ohne Treppe	Entwurf	Plandatum: 2024-03-01 auf 2024-10-01
<a href="#">ÖNORM EN 12153:2000 10 01</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Prüfverfahren	Zurückziehung am 2023 12 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 12153:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Prüfverfahren
<a href="#">ÖNORM EN 12152:2002 05 01</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Leistungsanforderungen und Klassifizierung	Zurückziehung am 2023 12 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 12152:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Leistungsanforderungen und Klassifizierung
<a href="#">ÖNORM EN 16005:2020 12 15</a> (Normentwurf) Kraftbetätigte Türen - Nutzungssicherheit - Anforderungen und Prüfverfahren	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 12153:2022 05 01</a> (Normentwurf) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Prüfverfahren	Zurückziehung am 2023 12 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 12153:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Prüfverfahren
<a href="#">ÖNORM EN 12152:2022 05 01</a> (Normentwurf) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Leistungsanforderungen und Klassifizierung	Zurückziehung am 2023 12 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 12152:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Leistungsanforderungen und Klassifizierung
<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	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 12153:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Prüfverfahren	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 12153:2000 10 01</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Prüfverfahren  <a href="#">ÖNORM EN 12153:2022 05 01</a> (Normentwurf) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Prüfverfahren
<a href="#">ÖNORM EN 12152:2023 12 15</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Leistungsanforderungen und Klassifizierung	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 12152:2002 05 01</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Leistungsanforderungen und Klassifizierung  <a href="#">ÖNORM EN 12152:2022 05 01</a> (Normentwurf) Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Leistungsanforderungen und Klassifizierung

[zurück zur Übersic](#)

ht

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

<b>Dokument</b>	<b>Statusänderung</b>	<b>Anmerkung</b>
<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	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 15267-4:2022 10 01</a> (Normentwurf) Luftbeschaffenheit - Beurteilung von Einrichtungen zur Überwachung der Luftbeschaffenheit - Teil 4: Mindestanforderungen und Prüfprozeduren für portable automatische Messeinrichtungen für wiederkehrende Messungen von Emissionen aus stationären Quellen	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 15267-3:2022 10 01</a> (Normentwurf) Luftbeschaffenheit - Beurteilung von Einrichtungen zur Überwachung der Luftbeschaffenheit - Teil 3: Mindestanforderungen und Prüfprozeduren für stationäre automatische Messeinrichtungen zur kontinuierlichen Überwachung von Emissionen aus stationären Quellen	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM M 9419/A:2023 12 15</a> (Normentwurf) Kontinuierliche Überwachung der Kohlenstoffmonoxid-Konzentration in Garagen (Änderung)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 01 26</a>
<a href="#">ÖNORM EN 16339:2023 12 15</a> (Normentwurf) Außenluft - Bestimmung der Konzentration von	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 01 25</a>

Stickstoffdioxid mittels Passivsammler

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### **Lesezeichen "Komitee 139 Luftqualität"**

<b>Dokument</b>	<b>Statusänderung</b>	<b>Anmerkung</b>
<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	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 15267-4:2022 10 01</a> (Normentwurf) Luftbeschaffenheit - Beurteilung von Einrichtungen zur Überwachung der Luftbeschaffenheit - Teil 4: Mindestanforderungen und Prüfprozeduren für portable automatische Messeinrichtungen für wiederkehrende Messungen von Emissionen aus stationären Quellen	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 15267-3:2022 10 01</a> (Normentwurf) Luftbeschaffenheit - Beurteilung von Einrichtungen zur Überwachung der Luftbeschaffenheit - Teil 3: Mindestanforderungen und Prüfprozeduren für stationäre automatische Messeinrichtungen zur kontinuierlichen Überwachung von Emissionen aus stationären Quellen	Norm/Regel in Übernahme	

[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.