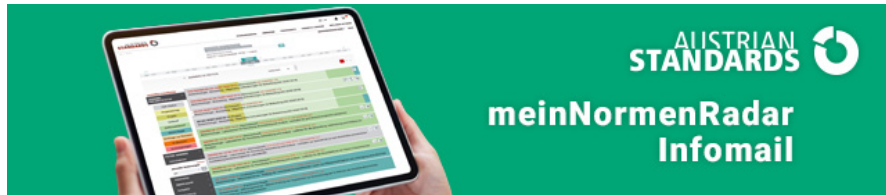


Von: Austrian Standards <noreply@austrian-standards.at>  
Gesendet: Montag, 1. April 2024 12:56  
An: Geschäftsstelle Bau  
Betreff: meinNormenRadar Aktualisierungsinformationen



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 023 Geotechnik"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 058 Heizungsanlagen"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 107 Spiel- und Sportstättenbau"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 122 Wasserversorgung"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 134 Boden-, Wand- und Deckenbeläge"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 176 Belastungsannahmen im Bauwesen"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 227 Fenster, Türen, Tore, Baubeschläge und Vorhangfassaden"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 240 Immobilien- und Facility Management"](#)

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 ISO 15630-3:2024 03 15</a> (Normentwurf) Stahl für die Bewehrung und das Vorspannen von Beton - Prüfverfahren - Teil 3: Spannstahl (ISO/DIS 15630-3:2024)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 04 29</a>

[ht](#)

[zurück zur Übersic](#)

### Lesezeichen "Komitee 011 Hochbau Allgemeines v2"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN ISO 4172:2023 03 01</a> (Normentwurf) Technische Zeichnungen - Baukonstruktionszeichnungen - Zeichnungen für den Zusammenbau vorgefertigter Teile (ISO/DIS 4172:2023)	Norm/Regel in Übernahme	

[ht](#)

[zurück zur Übersic](#)

### Lesezeichen "Komitee 015 Vergabe und Verdingungswesen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<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>

[ht](#)

[zurück zur Übersic](#)

### 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 2: Statisch axiale Pfahlprobelastung auf Zug (ISO 22477-2:2023)	auf Norm	Ersetzt: <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)

[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 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="#">ÖNORM H 5152:2013 09 01</a> (Norm/Regel) Brennwert-Anlagen - Planungsrichtlinien <a href="#">Stellungnahme bis 2024 05 23</a>

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

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

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<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 EN 15330-5:2024 04 01</a> (Normentwurf) Sportböden - Kunststoffrasenflächen und textile Sportflächen - Teil 5: Spezifikation für Verfüllgut	Entwurf in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 15330-5:2024 04 01</a> (Normentwurf) Sportböden - Kunststoffrasenflächen und textile Sportflächen - Teil 5: Spezifikation für Verfüllgut	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 05 15</a>

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

### Lesezeichen "Komitee 122 Wasserversorgung"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 2531:2018 03 01</a> (Normentwurf) Anforderungen an Trinkwasserinstallationen (Verbrauchsanlagen) - Planung, Bau und Betrieb	Norm	Plandatum: 2019-08-01 auf 2025-01-01
<a href="#">ÖNORM B 2531:2018 03 01</a> (Normentwurf) Anforderungen an Trinkwasserinstallationen (Verbrauchsanlagen) - Planung, Bau und Betrieb	Entwurf	Plandatum: 2019-02-01 auf 2024-06-01
<a href="#">ÖNORM B 2531:2019 01 15</a> (Normentwurf) Technische Regeln für Trinkwasserinstallationen - Nationale Ergänzungen zu ÖNORM EN 806 (alle Teile)	Entwurf	Plandatum: 2019-02-01 auf 2024-06-01
<a href="#">ÖNORM B 2531:2019 01 15</a> (Normentwurf) Technische Regeln für Trinkwasserinstallationen - Nationale Ergänzungen zu ÖNORM EN 806 (alle Teile)	Norm	Plandatum: 2019-08-01 auf 2025-01-01
<a href="#">ÖNORM B 2531:2019 04 15</a> (Norm/Regel) Technische Regeln für Trinkwasserinstallationen - Nationale Ergänzungen zu ÖNORM EN 806 (alle Teile)	Entwurf	Plandatum: 2019-02-01 auf 2024-06-01
<a href="#">ÖNORM B 2531:2019 04 15</a> (Norm/Regel) Technische Regeln für Trinkwasserinstallationen - Nationale Ergänzungen zu ÖNORM EN 806 (alle Teile)	Norm	Plandatum: 2019-08-01 auf 2025-01-01
<a href="#">ÖNORM EN 17818:2022 05 15</a> (Normentwurf) Anlagen zur In-Situ-Erzeugung von Bioziden - Aktives Chlor hergestellt aus Natriumchlorid durch Elektrolyse	Zurückziehung am 2024 03 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 17818:2024 03 15</a> (Norm/Regel) Anlagen zur In-Situ-Erzeugung von Bioziden - Aktives Chlor hergestellt aus Natriumchlorid durch Elektrolyse
<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	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 17818:2024 03 15</a> (Norm/Regel) Anlagen zur In-Situ-Erzeugung von Bioziden - Aktives Chlor hergestellt aus Natriumchlorid durch Elektrolyse	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 17818:2022 05 15</a> (Normentwurf) Anlagen zur In-Situ-Erzeugung von Bioziden - Aktives Chlor hergestellt aus Natriumchlorid durch Elektrolyse

[ht](#)

[zurück zur Übersic](#)

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

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 15468:2022 02 01</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Direktbedruckte Elemente mit Kunstharz- Deckschicht - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren	Zurückziehung am 2024 03 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 13329:2024 03 15</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren
<a href="#">ÖNORM EN 14978:2022 02 01</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Elemente mit einer elektronenstrahlgehärteten Deckschicht auf Acryl-Basis - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren	Zurückziehung am 2024 03 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 13329:2024 03 15</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren
<a href="#">ÖNORM EN 13329:2022 02 01</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Elemente mit einer Deckschicht auf Basis aminoplastischer, wärmehärtbarer Harze - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren	Zurückziehung am 2024 03 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 13329:2024 03 15</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren
<a href="#">ÖNORM EN 13329:2023 03 15</a> (Normentwurf) Laminatböden - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren	Zurückziehung am 2024 03 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 13329:2024 03 15</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren
<a href="#">ÖNORM EN 13329:2024 03 15</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 13329:2022 02 01</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Elemente mit einer Deckschicht auf Basis aminoplastischer, wärmehärtbarer Harze - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren  <a href="#">ÖNORM EN 14978:2022 02 01</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Elemente mit einer elektronenstrahlgehärteten Deckschicht auf Acryl-Basis - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren  <a href="#">ÖNORM EN 15468:2022 02 01</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Direktbedruckte Elemente mit Kunstharz- Deckschicht - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren  <a href="#">ÖNORM EN 13329:2023 03 15</a> (Normentwurf) Laminatböden - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren

[ht](#)

[zurück zur Übersic](#)

## Lesezeichen "Komitee 176 Belastungsannahmen im Bauwesen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 1991-1-2:2021 10 01</a> (Normentwurf) Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-2: Allgemeine Einwirkungen - Brandeinwirkungen auf Tragwerke	Norm/Regel in Übernahme	
<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 227 Fenster, Türen, Tore, Baubeschläge und Vorhangfassaden"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 13116:2001 11 01</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Widerstand gegen Windlast - Leistungsanforderungen	Zurückziehung am 2024 03 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 13116:2024 03 15</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Widerstand gegen Windlast - Leistungsanforderungen
<a href="#">ÖNORM EN 14024:2005 01 01</a> (Norm/Regel) Metallprofile mit thermischer Trennung - Mechanisches Leistungsverhalten - Anforderungen, Nachweis und Prüfungen für die Beurteilung	Zurückziehung am 2024 03 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 14024:2024 03 15</a> (Norm/Regel) Metallprofile mit thermischer Trennung - Mechanisches Leistungsverhalten - Anforderungen, Nachweis und Prüfungen für die Beurteilung
<a href="#">ÖNORM EN 14024:2021 10 15</a> (Normentwurf) Metallprofile mit thermischer Trennung - Mechanisches Leistungsverhalten - Anforderungen, Nachweis und Prüfungen für die Beurteilung	Zurückziehung am 2024 03 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 14024:2024 03 15</a> (Norm/Regel) Metallprofile mit thermischer Trennung - Mechanisches Leistungsverhalten - Anforderungen, Nachweis und Prüfungen für die Beurteilung
<a href="#">ÖNORM EN 13116:2022 11 15</a> (Normentwurf) Vorhangfassaden - Widerstand gegen Windlast - Leistungsanforderungen	Zurückziehung am 2024 03 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 13116:2024 03 15</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Widerstand gegen Windlast - Leistungsanforderungen
<a href="#">ÖNORM EN 14024:2024 03 15</a> (Norm/Regel) Metallprofile mit thermischer Trennung - Mechanisches Leistungsverhalten - Anforderungen, Nachweis und Prüfungen für die Beurteilung	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 14024:2021 10 15</a> (Normentwurf) Metallprofile mit thermischer Trennung - Mechanisches Leistungsverhalten - Anforderungen, Nachweis und Prüfungen für die Beurteilung  <a href="#">ÖNORM EN 14024:2005 01 01</a> (Norm/Regel) Metallprofile mit thermischer Trennung - Mechanisches Leistungsverhalten - Anforderungen, Nachweis und Prüfungen für die Beurteilung
<a href="#">ÖNORM EN 13116:2024 03 15</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Widerstand gegen Windlast - Leistungsanforderungen	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 13116:2001 11 01</a> (Norm/Regel) Vorhangfassaden - Widerstand gegen Windlast - Leistungsanforderungen  <a href="#">ÖNORM EN 13116:2022 11 15</a> (Normentwurf) Vorhangfassaden - Widerstand gegen Windlast - Leistungsanforderungen
<a href="#">ÖNORM EN 1303:2024 03 15</a> (Normentwurf) Schlösser und Baubeschläge - Schließzylinder und	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 04 25</a>

Schließanlagen für Schlösser - Anforderungen und Prüfverfahren

[ÖNORM B 5338:2022 01 01](#) (Norm/Regel)  
Einbruchhemmende Fenster, Türen und zusätzliche Abschlüsse - Allgemeine Festlegungen - Ergänzende Bestimmungen zu ÖNORM EN 1627

Neues Bezugsdokument

[LGBl. W Nr. 15/2024:2024 02 22](#) (Verordnung)  
Verordnung der Wiener Landesregierung über die Gewährung von Förderungen im Rahmen des II. Hauptstückes des Wiener Wohnbauförderungs- und Wohnhaussanierungsgesetzes – WWFSG 1989 (Sanierungs- und Dekarbonisierungsverordnung 2024)

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

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

<b>Dokument</b>	<b>Statusänderung</b>	<b>Anmerkung</b>
<a href="#">ÖNORM EN ISO 41017:2022 12 15</a> (Normentwurf) Facility Management - Leitfaden für die Notfallvorsorge und Management einer Epidemie (ISO/DIS 41017:2022)	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN ISO 41011:2023 02 15</a> (Normentwurf) Facility Management - Begriffe (ISO/DIS 41011:2023)	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.