

**Von:** Austrian Standards <[noreply@austrian-standards.at](mailto:noreply@austrian-standards.at)>  
**Gesendet:** Mittwoch, 1. Januar 2025 06:09  
**An:** Geschäftsstelle Bau <[office@bau.or.at](mailto:office@bau.or.at)>  
**Betreff:** meinNormenRadar Aktualisierungsinformationen

Servus 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 023 Geotechnik"](#)

[Lesezeichen "Komitee 058 Heizungsanlagen"](#)

[Lesezeichen "Komitee 122 Wasserversorgung"](#)

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

[Lesezeichen "Komitee 141 Klimatechnik"](#)

[Lesezeichen "Komitee 206 Dacheindeckungsprodukt"](#)

[Lesezeichen "Komitee 227 Fenster, Türen, Tore, Baubeschläge und Vorhangfassaden"](#)

[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"**

<b>DOKUMENT</b>	<b>STATUSÄNDERUNG</b>	<b>ANMERKUNG</b>
<a href="#">ÖNORM EN 13391:2004 05 01</a> (Norm/Regel) Mechanische Prüfungen für Spannverfahren mit nachträglichem Verbund	Zurückziehung am 2024 12 15	

[zurück zur Übersicht](#)

#### **Lesezeichen "Komitee 023 Geotechnik"**

<b>DOKUMENT</b>	<b>STATUSÄNDERUNG</b>	<b>ANMERKUNG</b>
<a href="#">ÖNORM EN ISO 13428:2005 06 01</a> (Norm/Regel) Geokunststoffe - Bestimmung der Schutzwirksamkeit eines	Zurückziehung am 2024 12 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN ISO 13428:2024 12 15</a> (Norm/Regel) Geokunststoffe - Bestimmung der Schutzwirksamkeit eines

Geokunststoffes bei Stoßbelastung  
(ISO 13428:2005)

Geokunststoffes bei Stoßbelastung  
(ISO 13428:2024)

---

[ÖNORM EN ISO 13428:2023 08 15](#)  
(Normentwurf)  
Geokunststoffe - Bestimmung der  
Schutzwirksamkeit eines  
Geokunststoffes bei Stoßbelastung  
(ISO/DIS 13428:2023)

Zurückziehung am  
2024 12 15

Ersetzt durch [ÖNORM EN ISO  
13428:2024 12 15](#) (Norm/Regel)  
Geokunststoffe - Bestimmung der  
Schutzwirksamkeit eines  
Geokunststoffes bei Stoßbelastung  
(ISO 13428:2024)

---

[ÖNORM EN ISO 13428:2024 12 15](#)  
(Norm/Regel)  
Geokunststoffe - Bestimmung der  
Schutzwirksamkeit eines  
Geokunststoffes bei Stoßbelastung  
(ISO 13428:2024)

auf Norm

Ersetzt:  
[ÖNORM EN ISO 13428:2023 08 15](#)  
(Normentwurf)  
Geokunststoffe - Bestimmung der  
Schutzwirksamkeit eines  
Geokunststoffes bei Stoßbelastung  
(ISO/DIS 13428:2023)

[ÖNORM EN ISO 13428:2005 06 01](#)  
(Norm/Regel)  
Geokunststoffe - Bestimmung der  
Schutzwirksamkeit eines  
Geokunststoffes bei Stoßbelastung  
(ISO 13428:2005)

---

[zurück zur Übersicht](#)

### Lesezeichen "Komitee 058 Heizungsanlagen"

#### DOKUMENT

#### STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

---

[ÖNORM H 5195-2:2025 01 01](#)  
(Normentwurf)  
Wärmeträger für geschlossene  
Heiz- oder Kühlsysteme - Teil 2:  
Heizungsanlagen und sonstige  
Anlagen mit frostgeschütztem  
Wärmeträger

auf Entwurf

[Stellungnahme bis 2025 02 12](#)

---

[zurück zur Übersicht](#)

### Lesezeichen "Komitee 122 Wasserversorgung"

#### DOKUMENT

#### STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

[ÖNORM EN 17962:2023 05 01](#)  
(Normentwurf)  
Sicherungsrichtungen zum  
Schutz des Trinkwassers gegen  
Verschmutzung durch Rückfließen  
- Kunststoffteile und -gehäuse  
unter Innendruck und ohne äußere  
Beanspruchungen

Norm/Regel in  
Übernahme

---

---

[zurück zur Übersicht](#)

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

<b>DOKUMENT</b>	<b>STATUSÄNDERUNG</b>	<b>ANMERKUNG</b>
<a href="#">ÖNORM EN 14499:2015 06 01</a> (Norm/Regel) Textile Bodenbeläge - Mindestanforderungen an Teppichunterlagen	Zurückziehung am 2024 12 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 14499:2024 12 15</a> (Norm/Regel) Textile Bodenbeläge - Klassifizierung von Teppichunterlagen
<a href="#">ÖNORM EN ISO 16906:2024 07 15</a> (Normentwurf) Elastische Bodenbeläge - Bestimmung der Nahtfestigkeit (ISO 16906:2015)	Zurückziehung am 2024 12 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN ISO 16906:2024 12 15</a> (Norm/Regel) Elastische Bodenbeläge - Bestimmung der Nahtfestigkeit (ISO 16906:2015)
<a href="#">ÖNORM EN 14499:2024 12 15</a> (Norm/Regel) Textile Bodenbeläge - Klassifizierung von Teppichunterlagen	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 14499:2015 06 01</a> (Norm/Regel) Textile Bodenbeläge - Mindestanforderungen an Teppichunterlagen
<a href="#">ÖNORM EN ISO 16906:2024 12 15</a> (Norm/Regel) Elastische Bodenbeläge - Bestimmung der Nahtfestigkeit (ISO 16906:2015)	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN ISO 16906:2024 07 15</a> (Normentwurf) Elastische Bodenbeläge - Bestimmung der Nahtfestigkeit (ISO 16906:2015)
<a href="#">ÖNORM EN ISO 23999:2025 01 01</a> (Normentwurf) Elastische Bodenbeläge - Bestimmung der Maßhaltigkeit und Schüsselung (vertikale	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2025 02 11</a>

---

---

Verformung) nach  
Wärmeeinwirkung (ISO/DIS  
23999:2024)

---

[zurück zur Übersicht](#)

#### Lesezeichen "Komitee 141 Klimatechnik"

DOKUMENT	STATUSÄNDERUNG	ANMERKUNG
<a href="#">ÖNORM EN ISO 15957:2024 12 15</a> (Normentwurf) Aufgabestäube zum Prüfen von Luftfilteranlagen (ISO/DIS 15957:2024)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2025 01 27</a>

---

[zurück zur Übersicht](#)

#### Lesezeichen "Komitee 206 Dacheindeckungsprodukt"

DOKUMENT	STATUSÄNDERUNG	ANMERKUNG
<a href="#">ÖNORM EN 17235:2025 01 01</a> (Norm/Regel) Permanente Anschlageinrichtungen und Sicherheitsdachhaken	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 17235:2018 09 15</a> (Normentwurf) Permanente Anschlageinrichtungen und Sicherheitsdachhaken

---

[zurück zur Übersicht](#)

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

DOKUMENT	STATUSÄNDERUNG	ANMERKUNG
<a href="#">ÖNORM EN 15685:2019 10 15</a> (Normentwurf) Schlösser und Baubeschläge - Mehrfachverriegelungs-Schlösser und Schließbleche - Anforderungen und Prüfverfahren	Norm/Regel in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 12209:2019 10 15</a> (Normentwurf) Schlösser und Baubeschläge - Mechanisch betätigte Schlösser	Norm/Regel in Übernahme	

---

und Schließbleche - Anforderungen  
und Prüfverfahren

---

[ÖNORM EN 12978:2021 11 15](#)  
(Normentwurf)  
Türen und Tore -  
Schutzeinrichtungen für  
kraftbetätigte Türen und Tore -  
Anforderungen und Prüfverfahren

Norm/Regel in  
Übernahme

---

[ÖNORM EN 1143-2:2023 06 15](#)  
(Normentwurf)  
Wertbehältnisse - Anforderungen,  
Klassifizierung und Methoden zur  
Prüfung des Widerstandes gegen  
Einbruchdiebstahl - Teil 2: Deposit-  
Systeme

Zurückziehung am  
2024 12 15

Ersetzt durch [ÖNORM EN 1143-  
2:2024 12 15](#) (Norm/Regel)  
Wertbehältnisse - Anforderungen,  
Klassifizierung und Methoden zur  
Prüfung des Widerstandes gegen  
Einbruchdiebstahl - Teil 2: Deposit-  
Systeme

---

[ÖNORM EN 1143-2:2024 12 15](#)  
(Norm/Regel)  
Wertbehältnisse - Anforderungen,  
Klassifizierung und Methoden zur  
Prüfung des Widerstandes gegen  
Einbruchdiebstahl - Teil 2: Deposit-  
Systeme

auf Norm

Ersetzt:  
[ÖNORM EN 1143-2:2023 06 15](#)  
(Normentwurf)  
Wertbehältnisse - Anforderungen,  
Klassifizierung und Methoden zur  
Prüfung des Widerstandes gegen  
Einbruchdiebstahl - Teil 2: Deposit-  
Systeme

[ÖNORM EN 1143-2:2014 06 15](#)  
(Norm/Regel)  
Wertbehältnisse - Anforderungen,  
Klassifizierung und Methoden zur  
Prüfung des Widerstandes gegen  
Einbruchdiebstahl - Teil 2: Deposit-  
Systeme

---

[zurück zur Übersicht](#)

**Lesezeichen "Komitee 139 Luftqualität"**

**DOKUMENT**

**STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG**

---

[ÖNORM EN 14626:2022 12 01](#)  
(Normentwurf)  
Außenluft - Messverfahren zur  
Bestimmung der Konzentration von

Norm/Regel in  
Übernahme

---

Kohlenmonoxid mit nicht-  
dispersiver Infrarot-Photometrie

---

[ÖNORM EN 14625:2022 12 01](#) Norm/Regel in  
(Normentwurf) Übernahme  
Außenluft - Messverfahren zur  
Bestimmung von Ozon in Luft mit  
dem UV-Verfahren

---

[ÖNORM EN 14212:2022 12 01](#) Norm/Regel in  
(Normentwurf) Übernahme  
Außenluft - Messverfahren zur  
Bestimmung der Konzentration von  
Schwefeldioxid mit Ultraviolett-  
Fluoreszenz

---

[ÖNORM EN 14211:2022 12 01](#) Norm/Regel in  
(Normentwurf) Übernahme  
Außenluft - Messverfahren zur  
Bestimmung der Konzentration von  
Stickstoffdioxid und  
Stickstoffmonoxid mit  
Chemilumineszenz

---

---

[zurück zur Übersicht](#)

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

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

**Customer Service**

T: +43 1 21300-300

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

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

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Team von Austrian Standards



Austrian Standards International  
Heinestraße 38, 1020 Wien | Vienna, Austria  
[www.austrian-standards.at](http://www.austrian-standards.at)

Alles zum Datenschutz bei Austrian Standards finden Sie hier.

Entdecken Sie unser Leistungsportfolio  
[www.austrian-standards.at](http://www.austrian-standards.at)