

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 011 Hochbau Allgemeines v2"](#)

[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 150 Gerüste"](#)

[Lesezeichen "Komitee 176 Belastungsannahmen im Bauwesen"](#)

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 011 Hochbau Allgemeines v2"

DOKUMENT	STATUSÄNDERUNG	ANMERKUNG
<a href="#">ÖNORM B 5320:2024 07 15</a> (Normentwurf) Einbau von Fenstern und Türen in Wände - Planung und Ausführung des Bau- und des Fenster- /Türanschlusses	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 08 26</a>

[zurück zur Übersicht](#)

#### Lesezeichen "Komitee 023 Geotechnik"

DOKUMENT	STATUSÄNDERUNG	ANMERKUNG
<a href="#">ÖNORM EN ISO 13426-2:2023 06</a> 15 (Normentwurf) Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Festigkeit produktinterner Verbindungen - Teil 2: Geoverbundstoffe (ISO/DIS 13426- 2:2023)	Norm/Regel in Übernahme	

[ÖNORM EN ISO 16383-1:2024 08 01](#) (Normentwurf)

auf Entwurf

[Stellungnahme bis 2024 09 10](#)

Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Laborversuche an Felsproben - Teil 1: Bestimmung des Wassergehalts (ISO/DIS 16383-1:2024)

---

[zurück zur Übersicht](#)

### Lesezeichen "Komitee 058 Heizungsanlagen"

DOKUMENT	STATUSÄNDERUNG	ANMERKUNG
<a href="#">ÖNORM EN ISO 16484-1:2011 02 15</a> (Norm/Regel) Systeme der Gebäudeautomation (GA) - Teil 1: Projektplanung und -ausführung (ISO 16484-1:2010)	Zurückziehung am 2024 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN ISO 16484-1:2024 08 01</a> (Norm/Regel) Systeme der Gebäudeautomation (GA) - Teil 1: Projektplanung und -ausführung (ISO 16484-1:2024)
<a href="#">ÖNORM EN ISO 16484-1:2022 12 01</a> (Normentwurf) Systeme der Gebäudeautomation (GA) - Teil 1: Projektplanung und -ausführung (ISO/DIS 16484-1:2022)	Zurückziehung am 2024 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN ISO 16484-1:2024 08 01</a> (Norm/Regel) Systeme der Gebäudeautomation (GA) - Teil 1: Projektplanung und -ausführung (ISO 16484-1:2024)
<a href="#">ÖNORM EN ISO 16484-1:2024 08 01</a> (Norm/Regel) Systeme der Gebäudeautomation (GA) - Teil 1: Projektplanung und -ausführung (ISO 16484-1:2024)	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN ISO 16484-1:2022 12 01</a> (Normentwurf) Systeme der Gebäudeautomation (GA) - Teil 1: Projektplanung und -ausführung (ISO/DIS 16484-1:2022)  <a href="#">ÖNORM EN ISO 16484-1:2011 02 15</a> (Norm/Regel) Systeme der Gebäudeautomation (GA) - Teil 1: Projektplanung und -ausführung (ISO 16484-1:2010)

---

[zurück zur Übersicht](#)

### Lesezeichen "Komitee 122 Wasserversorgung"

DOKUMENT	STATUSÄNDERUNG	ANMERKUNG
----------	----------------	-----------

---

<a href="#">ÖNORM EN 805/A:2024 07 16</a> (Projekt) Wasserversorgung - Anforderungen an Wasserversorgungssysteme und deren Bauteile außerhalb von Gebäuden	Projekt	Gestartet
<a href="#">ÖNORM EN 13079:2024 08 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 09 19</a>

---

[zurück zur Übersicht](#)

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

DOKUMENT	STATUSÄNDERUNG	ANMERKUNG
<a href="#">ÖNORM EN ISO 24342:2023 06 15</a> (Normentwurf) Elastische und textile Bodenbeläge - Bestimmung der Kantenlänge, Rechtwinkligkeit und Geradheit von Platten und Dielen (ISO/DIS 24342:2023)		Norm/Regel in Übernahme
<a href="#">ÖNORM EN ISO 16906:2024 07 15</a> (Normentwurf) Elastische Bodenbeläge - Bestimmung der Nahtfestigkeit (ISO 16906:2015)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 09 05</a>
<a href="#">ÖNORM EN ISO 10833:2024 07 15</a> (Normentwurf) Textile Bodenbeläge - Bestimmung der Schnittkantenfestigkeit mit der modifizierten Vettermann-Trommelprüfung (ISO/DIS 10833:2024)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 08 29</a>
<a href="#">ÖNORM EN 15115:2024 08 01</a> (Normentwurf)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 09 12</a>

---

Textile Bodenbeläge - Bestimmung  
der Wasserfleckenempfindlichkeit

---

[zurück zur Übersicht](#)

#### Lesezeichen "Komitee 141 Klimatechnik"

DOKUMENT	STATUSÄNDERUNG	ANMERKUNG
<a href="#">ÖNORM EN ISO 29464:2023 06 01</a> (Normentwurf) Reinigung von Luft und anderen Gasen - Terminologie (ISO/DIS 29464:2023)		Norm/Regel in Übernahme
<a href="#">ÖNORM EN ISO 29461-3:2023 06 01</a> (Normentwurf) Ansaugfiltersysteme von Rotationsmaschinen - Prüfverfahren - Teil 3: Mechanische Unversehrtheit der Filterelemente (ISO/DIS 29461-3:2023)		Norm/Regel in Übernahme
<a href="#">ÖNORM EN 13141-7/A1:2024 08 01</a> (Normentwurf) Lüftung von Gebäuden - Leistungsprüfungen von Bauteilen/Produkten für die Lüftung von Wohnungen - Teil 7: Leistungsprüfung von mechanischen Zuluft- und Ablufteinheiten mit Luftführung (einschließlich Wärmerückgewinnung)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 09 19</a>

---

[zurück zur Übersicht](#)

#### Lesezeichen "Komitee 150 Gerüste"

DOKUMENT	STATUSÄNDERUNG	ANMERKUNG
<a href="#">ÖNORM EN 17293/A:2024 07 15</a> (Normentwurf) Temporäre Konstruktionen für Bauwerke - Ausführung -	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2024 08 26</a>

---

Anforderungen für die Herstellung  
(Änderung)

---

[zurück zur Übersicht](#)

### Lesezeichen "Komitee 176 Belastungsannahmen im Bauwesen"

DOKUMENT	STATUSÄNDERUNG	ANMERKUNG
<a href="#">ONR CEN/TS 19102:2023 06 01</a> (Normentwurf) Bemessung von vorgespannten Membrantragwerken (FprCEN/TS 19102:2023)	Zurückziehung am 2024 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ONR CEN/TS 19102:2024 08 01</a> (Norm/Regel) Bemessung von vorgespannten Membrantragwerken
<a href="#">ONR CEN/TS 19102:2024 08 01</a> (Norm/Regel) Bemessung von vorgespannten Membrantragwerken	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ONR CEN/TS 19102:2023 06 01</a> (Normentwurf) Bemessung von vorgespannten Membrantragwerken (FprCEN/TS 19102:2023)

---

[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)