

**Von:** Austrian Standards <noreply@austrian-standards.at>  
**Gesendet:** Sonntag, 1. August 2021 07:21  
**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 015 Vergabe und Verdingungswesen"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 023 Geotechnik"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 058 Heizungsanlagen"](#)
- [Lesezeichen "Komitee 120 Abwasserbeseitigung"](#)
- [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 227 Fenster, Türen, Tore, Baubeschläge und Vorhangfassaden"](#)
- [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"](#)

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 4710-3:2016 03 01</a> (Projekt) Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität - Teil 3: Nationale Anwendung der Prüfnormen für Beton und seiner Ausgangsstoffe	Norm	Plandatum: 2021-11-01 auf 2022-11-01
<a href="#">ÖNORM B 4710-3:2016 03 01</a> (Projekt) Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität - Teil 3: Nationale Anwendung der Prüfnormen für Beton und seiner Ausgangsstoffe	Entwurf	Plandatum: 2021-04-01 auf 2022-04-01
<a href="#">ÖNORM EN 12504-4:2019 10 15</a> (Normentwurf) Prüfung von Beton in Bauwerken - Teil 4: Bestimmung der Ultraschallgeschwindigkeit	Gültig in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 12504-2:2019 10 15</a> (Normentwurf) Prüfung von Beton in Bauwerken - Teil 2: Zerstörungsfreie Prüfung - Bestimmung der Rückprallzahl	Gültig in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 12390-13:2019 10 15</a> (Normentwurf) Prüfung von Festbeton - Teil 13: Bestimmung des Elastizitätsmoduls unter Druckbelastung (Sekantenmodul)	Gültig in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 12390-1:2019 10 15</a> (Normentwurf) Prüfung von Festbeton - Teil 1: Form, Maße und andere Anforderungen für Probekörper und Formen	Gültig in Übernahme	

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

## Lesezeichen "Komitee 011 Hochbau Allgemeines v2"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM A 6241-10:2019 04 01</a> (Projekt) Digitale Bauwerksdokumentation - Teil 10: Building Information Modeling (BIM) - Begriffsbestimmungen und Grundlagen	Entwurf	Plandatum: 2021-07-01 auf 2022-01-01
<a href="#">ÖNORM A 6241-10:2019 04 01</a> (Projekt) Digitale Bauwerksdokumentation - Teil 10: Building Information Modeling (BIM) - Begriffsbestimmungen und Grundlagen	Norm	Plandatum: 2021-11-01 auf 2022-06-01
<a href="#">ÖNORM EN 17210:2019 05 15</a> (Normentwurf) Barrierefreiheit und Nutzbarkeit der gebauten Umgebung - Funktionale Anforderungen	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖVE/ÖNORM EN 17210:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Barrierefreiheit und Nutzbarkeit der gebauten Umgebung - Funktionale Anforderungen
<a href="#">ÖNORM EN 15643:2019 12 01</a> (Normentwurf) Nachhaltigkeit von Bauwerken - Allgemeine Rahmenbedingungen zur Bewertung von Gebäuden und Ingenieurbauwerken	Gültig in Übernahme	
<a href="#">ONR CEN/TR 17654:2021 03 15</a> (Normentwurf) Leitfaden für die Implementierung von BIM- Ausführungsplänen (BEP, en: BIM Execution Plan) und Austausch-Informationsanforderungen (EIR, en: Exchange Information Requirement) auf europäischer Ebene auf EN ISO 19650-1 und -2 basierend	Gültig in Übernahme	
<a href="#">ÖVE/ÖNORM EN 17210:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Barrierefreiheit und Nutzbarkeit der gebauten Umgebung - Funktionale Anforderungen	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 17210:2019 05 15</a> (Normentwurf) Barrierefreiheit und Nutzbarkeit der gebauten Umgebung - Funktionale Anforderungen
<a href="#">ÖNORM B 1800:2013 08 01</a> (Norm/Regel) Ermittlung von Flächen und Rauminhalten von Bauwerken und zugehörigen Außenanlagen	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTv 2014)

[zurück zur Übersicht](#)

[ht](#)

## Lesezeichen "Komitee 015 Vergabe und Verdingungswesen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 2118:2019 02 15</a> (Normentwurf) Allgemeine Vertragsbestimmungen für Bauleistungen unter Anwendung des Partnerschaftsmodells, insbesondere bei Großprojekten - Werkvertragsnorm	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM B 2118:2021 07 15</a> (Normentwurf) Allgemeine Vertragsbestimmungen für Bauleistungen unter Anwendung des Partnerschaftsmodells, insbesondere bei Großprojekten - Werkvertragsnorm
<a href="#">ÖNORM EN 17687:2021 07 15</a> (Normentwurf) Öffentliche Beschaffung - Integrität und Verantwortlichkeit - Anforderungen und Leitfaden	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2021 08 31</a>
<a href="#">ÖNORM B 2118:2021 07 15</a> (Normentwurf) Allgemeine Vertragsbestimmungen für Bauleistungen unter Anwendung des Partnerschaftsmodells, insbesondere bei Großprojekten - Werkvertragsnorm	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2021 08 31</a>

[zurück zur Übersicht](#)

[ht](#)

## Lesezeichen "Komitee 023 Geotechnik"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 1997-1-6:2007 07 01</a> (Projekt) Geotechnische Messungen (Setzungs- und Inklinometermessungen) - Bauwerksbeobachtung	Norm	Plandatum: 2021-12-01 auf 2023-12-01
<a href="#">ÖNORM B 1997-1-6:2007 07 01</a> (Projekt) Geotechnische Messungen (Setzungs- und Inklinometermessungen) - Bauwerksbeobachtung	Entwurf	Plandatum: 2021-06-01 auf 2023-06-01

<a href="#">ÖNORM B 1997-1-4:2007 07 01</a> (Projekt) Eurocode 7 - Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Erdruckberechnung und Stützbauwerke	Entwurf	Plandatum: 2021-06-01 auf 2023-06-01
<a href="#">ÖNORM B 1997-1-4:2007 07 01</a> (Projekt) Eurocode 7 - Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Erdruckberechnung und Stützbauwerke	Norm	Plandatum: 2021-12-01 auf 2023-12-01
<a href="#">ÖNORM EN ISO 25619-1:2009 05 01</a> (Norm/Regel) Geokunststoffe - Bestimmung des Druckverhaltens - Teil 1: Eigenschaften des Druckkriechens (ISO 25619-1:2008)	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN ISO 25619-1:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Geokunststoffe - Bestimmung des Druckverhaltens - Teil 1: Eigenschaften des Druckkriechens (ISO 25619-1:2021)
<a href="#">ÖNORM EN 16907-7:2019 03 15</a> (Normentwurf) Erdarbeiten - Teil 7: Hydraulische Einbringung von mineralischen Abfällen	Gültig in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN ISO 25619-1:2020 04 15</a> (Normentwurf) Geokunststoffe - Bestimmung des Druckverhaltens - Teil 1: Eigenschaften des Druckkriechens (ISO/DIS 25619-1:2020)	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN ISO 25619-1:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Geokunststoffe - Bestimmung des Druckverhaltens - Teil 1: Eigenschaften des Druckkriechens (ISO 25619-1:2021)
<a href="#">ÖNORM EN ISO 25619-1:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Geokunststoffe - Bestimmung des Druckverhaltens - Teil 1: Eigenschaften des Druckkriechens (ISO 25619-1:2021)	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN ISO 25619-1:2020 04 15</a> (Normentwurf) Geokunststoffe - Bestimmung des Druckverhaltens - Teil 1: Eigenschaften des Druckkriechens (ISO/DIS 25619-1:2020)  <a href="#">ÖNORM EN ISO 25619-1:2009 05 01</a> (Norm/Regel) Geokunststoffe - Bestimmung des Druckverhaltens - Teil 1: Eigenschaften des Druckkriechens (ISO 25619-1:2008)
<a href="#">ÖNORM EN ISO 22476-1:2021 08 01</a> (Normentwurf) Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Felduntersuchungen - Teil 1: Drucksondierungen mit elektrischen Messwertaufnehmern und Messeinrichtungen für den Porenwasserdruck (ISO/DIS 22476-1:2021)	Entwurf in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN ISO 22476-1:2021 08 01</a> (Normentwurf) Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Felduntersuchungen - Teil 1: Drucksondierungen mit elektrischen Messwertaufnehmern und Messeinrichtungen für den Porenwasserdruck (ISO/DIS 22476-1:2021)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2021 09 15</a>
<a href="#">ÖNORM EN 17685-1:2021 08 01</a> (Normentwurf) Erdarbeiten - Chemische Prüfverfahren - Teil 1: Bestimmung des Gehalts an organischen Stoffen durch Glühverlust	Entwurf in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 17685-1:2021 08 01</a> (Normentwurf) Erdarbeiten - Chemische Prüfverfahren - Teil 1: Bestimmung des Gehalts an organischen Stoffen durch Glühverlust	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2021 09 15</a>

[zurück zur Übersic](#)

ht

## Lesezeichen "Komitee 058 Heizungsanlagen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 1264-5:2009 01 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 5: Heiz- und Kühlflächen in Fußböden, Decken und Wänden - Bestimmung der Wärmeleistung und der Kühlleistung	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 1264-5:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 5: Bestimmung der Wärmeleistung von Wand- und Deckenheizung sowie Kühlleistung von Fußboden-, Wand- und Deckenkühlung
<a href="#">ÖNORM EN 1264-4:2009 10 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 4: Installation	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 1264-4:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 4: Installation
<a href="#">ÖNORM EN 1264-3:2009 10 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 3: Auslegung	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 1264-3:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 3: Auslegung
<a href="#">ÖNORM EN 1264-1:2011 08 15</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 1: Definitionen und Symbole	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 1264-1:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 1: Definitionen und Symbole

<a href="#">ÖNORM M 7510-5:2011 12 01</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 5: Umfassende Überprüfung von Feuerungsanlagen für feste Brennstoffe	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 7510-3:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 3: Umfassende Überprüfung von Feuerungsanlagen und Verbrennungskraftmaschinen
<a href="#">ÖNORM M 7510-3:2011 12 01</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 3: Umfassende Überprüfung von Feuerungsanlagen für flüssige und gasförmige Brennstoffe	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 7510-3:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 3: Umfassende Überprüfung von Feuerungsanlagen und Verbrennungskraftmaschinen
<a href="#">ÖNORM M 7510-4:2012 12 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 4: Einfache Überprüfung von Feuerungsanlagen für feste Brennstoffe	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 7510-2:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 2: Einfache Überprüfung von Feuerungsanlagen und Verbrennungskraftmaschinen
<a href="#">ÖNORM M 7510-2:2012 12 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 2: Einfache Überprüfung von Feuerungsanlagen für flüssige und gasförmige Brennstoffe	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 7510-2:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 2: Einfache Überprüfung von Feuerungsanlagen und Verbrennungskraftmaschinen
<a href="#">ÖNORM EN 1264-2:2013 01 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 2: Fußbodenheizung: Prüfverfahren für die Bestimmung der Wärmeleistung unter Benutzung von Berechnungsmethoden und experimentellen Methoden	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 1264-2:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 2: Fußbodenheizung: Prüfverfahren für die Bestimmung der Wärmeleistung unter Benutzung von Berechnungsmethoden und experimentellen Methoden
<a href="#">ÖNORM M 7510-1:2014 04 01</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Inspektion - Nationale Ergänzung der ÖNORM EN 15378	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 7510-1:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
<a href="#">ÖNORM M 7510-6:2016 04 01</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 6: Einfache Überprüfung von Blockheizkraftwerken für flüssige und gasförmige Kraftstoffe	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 7510-2:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 2: Einfache Überprüfung von Feuerungsanlagen und Verbrennungskraftmaschinen
<a href="#">ÖNORM M 7510-7:2017 09 01</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 7: Einfache Überprüfung von Heizungsanlagen mit elektrisch betriebenen Wärmepumpen	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 7510-4:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 4: Überprüfung von elektrisch betriebenen Wärmepumpen, thermischen Solaranlagen und Wärmeübergabestationen
<a href="#">ÖNORM EN 1264-5:2020 02 15</a> (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 5: Heiz- und Kühlflächen in Fußböden, Decken und Wänden - Bestimmung der Wärmeleistung und der Kühlleistung	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 1264-5:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 5: Bestimmung der Wärmeleistung von Wand- und Deckenheizung sowie Kühlleistung von Fußboden-, Wand- und Deckenkühlung
<a href="#">ÖNORM EN 1264-4:2020 02 15</a> (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 4: Installation	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 1264-4:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 4: Installation
<a href="#">ÖNORM EN 1264-3:2020 02 15</a> (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 3: Auslegung	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 1264-3:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 3: Auslegung
<a href="#">ÖNORM EN 1264-2:2020 02 15</a> (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 2: Fußbodenheizung: Prüfverfahren für die Bestimmung der Wärmeleistung unter Benutzung von Berechnungsmethoden und experimentellen Methoden	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 1264-2:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 2: Fußbodenheizung: Prüfverfahren für die Bestimmung der Wärmeleistung unter Benutzung von Berechnungsmethoden und experimentellen Methoden
<a href="#">ÖNORM EN 1264-1:2020 02 15</a> (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 1: Definitionen und Symbole	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 1264-1:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 1: Definitionen und Symbole
<a href="#">ÖNORM H 7510-6:2021 03 01</a> (Normentwurf) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 6: Sicherheitstechnische Einrichtungen von Heizungsanlagen	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 7510-6:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 6: Sicherheitstechnische Einrichtungen von Heizungsanlagen
<a href="#">ÖNORM H 7510-5:2021 03 01</a> (Normentwurf) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 5: Wärmespeicherung, Wärmeverteilung und Wärmeabgabe	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 7510-5:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 5: Wärmespeicherung, Wärmeverteilung und Wärmeabgabe
<a href="#">ÖNORM H 7510-4:2021 03 01</a> (Normentwurf) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 4: Überprüfung von elektrisch betriebenen Wärmepumpen, thermischen Solaranlagen und Wärmeübergabestationen	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 7510-4:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 4: Überprüfung von elektrisch betriebenen Wärmepumpen, thermischen Solaranlagen und Wärmeübergabestationen
<a href="#">ÖNORM H 7510-3:2021 03 01</a> (Normentwurf) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 3: Umfassende	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 7510-3:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 3: Umfassende

Überprüfung von Feuerungsanlagen und Verbrennungskraftmaschinen		Überprüfung von Feuerungsanlagen und Verbrennungskraftmaschinen
<a href="#">ÖNORM H 7510-2:2021 03 01</a> (Normentwurf) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 2: Einfache Überprüfung von Feuerungsanlagen und Verbrennungskraftmaschinen	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 7510-2:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 2: Einfache Überprüfung von Feuerungsanlagen und Verbrennungskraftmaschinen
<a href="#">ÖNORM H 7510-1:2021 03 01</a> (Normentwurf) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	Zurückziehung am 2021 07 15	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM H 7510-1:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
<a href="#">ÖNORM H 7510-6:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 6: Sicherheitstechnische Einrichtungen von Heizungsanlagen	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM H 7510-6:2021 03 01</a> (Normentwurf) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 6: Sicherheitstechnische Einrichtungen von Heizungsanlagen
<a href="#">ÖNORM H 7510-5:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 5: Wärmespeicherung, Wärmeverteilung und Wärmeabgabe	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM H 7510-5:2021 03 01</a> (Normentwurf) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 5: Wärmespeicherung, Wärmeverteilung und Wärmeabgabe
<a href="#">ÖNORM H 7510-4:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 4: Überprüfung von elektrisch betriebenen Wärmepumpen, thermischen Solaranlagen und Wärmeübergabestationen	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM H 7510-4:2021 03 01</a> (Normentwurf) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 4: Überprüfung von elektrisch betriebenen Wärmepumpen, thermischen Solaranlagen und Wärmeübergabestationen
<a href="#">ÖNORM H 7510-3:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 3: Umfassende Überprüfung von Feuerungsanlagen und Verbrennungskraftmaschinen	auf Norm	<a href="#">ÖNORM M 7510-7:2017 09 01</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 7: Einfache Überprüfung von Heizungsanlagen mit elektrisch betriebenen Wärmepumpen  Ersetzt: <a href="#">ÖNORM H 7510-3:2021 03 01</a> (Normentwurf) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 3: Umfassende Überprüfung von Feuerungsanlagen und Verbrennungskraftmaschinen  <a href="#">ÖNORM M 7510-5:2011 12 01</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 5: Umfassende Überprüfung von Feuerungsanlagen für feste Brennstoffe  <a href="#">ÖNORM M 7510-3:2011 12 01</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 3: Umfassende Überprüfung von Feuerungsanlagen für flüssige und gasförmige Brennstoffe
<a href="#">ÖNORM H 7510-2:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 2: Einfache Überprüfung von Feuerungsanlagen und Verbrennungskraftmaschinen	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM H 7510-2:2021 03 01</a> (Normentwurf) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 2: Einfache Überprüfung von Feuerungsanlagen und Verbrennungskraftmaschinen  <a href="#">ÖNORM M 7510-6:2016 04 01</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 6: Einfache Überprüfung von Blockheizkraftwerken für flüssige und gasförmige Kraftstoffe  <a href="#">ÖNORM M 7510-4:2012 12 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 4: Einfache Überprüfung von Feuerungsanlagen für feste Brennstoffe  <a href="#">ÖNORM M 7510-2:2012 12 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 2: Einfache Überprüfung von Feuerungsanlagen für flüssige und gasförmige Brennstoffe
<a href="#">ÖNORM H 7510-1:2021 07 15</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM H 7510-1:2021 03 01</a> (Normentwurf) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen  <a href="#">ÖNORM M 7510-1:2014 04 01</a> (Norm/Regel) Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Inspektion - Nationale Ergänzung der ÖNORM EN 15378
<a href="#">ÖNORM EN 17692:2021 08 01</a> (Normentwurf) Zentralheizungskessel - Beschreibungen für mittelbar beheizte, unbelüftete (geschlossene), metallene unter Druck stehende Pufferspeicher - Anforderungen, Prüfung und Kennzeichnung	Entwurf in Übernahme	

<a href="#">ÖNORM EN 17692:2021 08 01</a> (Normentwurf) Zentralheizungskessel - Beschreibungen für mittelbar beheizte, unbelüftete (geschlossene), metallene unter Druck stehende Pufferspeicher - Anforderungen, Prüfung und Kennzeichnung	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2021 09 15</a>
<a href="#">ÖNORM EN 1264-5:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 5: Bestimmung der Wärmeleistung von Wand- und Deckenheizung sowie Kühlleistung von Fußboden-, Wand- und Deckenkühlung	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 1264-5:2020 02 15</a> (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 5: Heiz- und Kühlflächen in Fußböden, Decken und Wänden - Bestimmung der Wärmeleistung und der Kühlleistung  <a href="#">ÖNORM EN 1264-5:2009 01 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 5: Heiz- und Kühlflächen in Fußböden, Decken und Wänden - Bestimmung der Wärmeleistung und der Kühlleistung
<a href="#">ÖNORM EN 1264-4:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 4: Installation	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 1264-4:2020 02 15</a> (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 4: Installation  <a href="#">ÖNORM EN 1264-4:2009 10 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 4: Installation
<a href="#">ÖNORM EN 1264-3:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 3: Auslegung	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 1264-3:2020 02 15</a> (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 3: Auslegung  <a href="#">ÖNORM EN 1264-3:2009 10 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 3: Auslegung
<a href="#">ÖNORM EN 1264-2:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 2: Fußbodenheizung: Prüfverfahren für die Bestimmung der Wärmeleistung unter Benutzung von Berechnungsmethoden und experimentellen Methoden	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 1264-2:2020 02 15</a> (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 2: Fußbodenheizung: Prüfverfahren für die Bestimmung der Wärmeleistung unter Benutzung von Berechnungsmethoden und experimentellen Methoden  <a href="#">ÖNORM EN 1264-2:2013 01 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 2: Fußbodenheizung: Prüfverfahren für die Bestimmung der Wärmeleistung unter Benutzung von Berechnungsmethoden und experimentellen Methoden
<a href="#">ÖNORM EN 1264-1:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 1: Definitionen und Symbole	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 1264-1:2020 02 15</a> (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 1: Definitionen und Symbole  <a href="#">ÖNORM EN 1264-1:2011 08 15</a> (Norm/Regel) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 1: Definitionen und Symbole

[zurück zur Übersic](#)

ht

## [Lesezeichen "Komitee 120 Abwasserbeseitigung"](#)

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM EN 12255-16:2019 07 01</a> (Normentwurf) Kläranlagen - Teil 16: Abwasserfiltration	Gültig in Übernahme	

[zurück zur Übersic](#)

ht

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

## Dokument

## Statusänderung

## Anmerkung

<a href="#">ÖNORM EN 16094:2012 03 01</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Prüfverfahren zur Bestimmung der Mikrokratzbeständigkeit	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 16094:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Prüfverfahren zur Bestimmung der Mikrokratzbeständigkeit
<a href="#">ÖNORM EN 16094:2020 06 15</a> (Normentwurf) Laminatböden - Prüfverfahren zur Bestimmung der Mikrokratzbeständigkeit	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 16094:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Prüfverfahren zur Bestimmung der Mikrokratzbeständigkeit
<a href="#">ÖNORM EN 16094:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Prüfverfahren zur Bestimmung der Mikrokratzbeständigkeit	Gültig in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 16094:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Prüfverfahren zur Bestimmung der Mikrokratzbeständigkeit	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 16094:2020 06 15</a> (Normentwurf) Laminatböden - Prüfverfahren zur Bestimmung der Mikrokratzbeständigkeit  <a href="#">ÖNORM EN 16094:2012 03 01</a> (Norm/Regel) Laminatböden - Prüfverfahren zur Bestimmung der Mikrokratzbeständigkeit

[zurück zur Übersicht](#)

ht

## Lesezeichen "Komitee 141 Klimatechnik"

## Dokument

## Statusänderung

## Anmerkung

<a href="#">ÖNORM EN 16282-3:2018 04 15</a> (Norm/Regel) Bauelemente in gewerblichen Küchen - Einrichtungen zur Be- und Entlüftung - Teil 3: Küchenlüftungsdecken - Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 16282-3:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 3: Küchenlüftungsdecken - Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen
<a href="#">ÖNORM EN ISO 12759-5:2019 05 01</a> (Normentwurf) Ventilatoren - Effizienzklassifizierung für Ventilatoren - Teil 5: Strahlventilatoren (ISO/DIS 12759:2019)	Gültig in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM EN 16282-3/A1:2020 04 15</a> (Normentwurf) Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 3: Küchenlüftungsdecken - Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen (Änderung)	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ÖNORM EN 16282-3:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 3: Küchenlüftungsdecken - Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen
<a href="#">ÖNORM EN 16282-3:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 3: Küchenlüftungsdecken - Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ÖNORM EN 16282-3/A1:2020 04 15</a> (Normentwurf) Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 3: Küchenlüftungsdecken - Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen (Änderung)  <a href="#">ÖNORM EN 16282-3:2018 04 15</a> (Norm/Regel) Bauelemente in gewerblichen Küchen - Einrichtungen zur Be- und Entlüftung - Teil 3: Küchenlüftungsdecken - Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen

[zurück zur Übersicht](#)

ht

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

## Dokument

## Statusänderung

## Anmerkung

<a href="#">ÖNORM B 8110-5:2019 03 15</a> (Norm/Regel) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 5: Klimamodell und Nutzungsprofile	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBL NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTv 2014)
<a href="#">ÖNORM B 8110-6-1:2019 01 15</a> (Norm/Regel) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6-1: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBL NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTv 2014)
<a href="#">ÖNORM EN ISO 52016-1:2018 02 01</a> (Norm/Regel) Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Energiebedarfs für Heizung und Kühlung, Innentemperaturen sowie der Heiz- und Kühllast in einem Gebäude oder einer Gebäudezone - Teil 1:	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBL NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTv 2014)

Berechnungsverfahren (ISO 52016-1:2017)

<a href="#">ÖNORM B 9972:2016 03 15</a> (Norm/Regel) Anwendung des Differenzdruckverfahrens zur Bestimmung der Luftdurchlässigkeit von Gebäuden - Differenzdruckverfahren - Nationale Festlegungen und nationale Ergänzungen zur ÖNORM EN ISO 9972	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTV 2014)
---	----------------------	---

[zurück zur Übersicht](#)

ht

## Lesezeichen "Komitee 176 Belastungsannahmen im Bauwesen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 1991-1-4/A:2021 07 12</a> (Projekt) Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen - Windlasten - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-1-4 und nationale Ergänzungen (Änderung)	Projekt	Gestartet
<a href="#">ÖNORM B 1991-1-3/A:2021 07 12</a> (Projekt) Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-3: Allgemeine Einwirkungen - Schneelasten - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1991-1-3, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	Projekt	Gestartet
<a href="#">ÖNORM B 1998-3:2018 10 15</a> (Norm/Regel) Eurocode 8 - Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 3: Beurteilung und Ertüchtigung von Gebäuden - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1998-3 und nationale Erläuterungen	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTV 2014)
<a href="#">ÖNORM B 4008-1:2018 10 15</a> (Norm/Regel) Bewertung der Tragfähigkeit bestehender Tragwerke - Teil 1: Hochbau	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTV 2014)
<a href="#">ÖNORM B 1991-1-1:2017 02 01</a> (Norm/Regel) Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-1: Allgemeine Einwirkungen - Wichten, Eigengewicht, Nutzlasten im Hochbau - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-1-1 und nationale Ergänzungen	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTV 2014)
<a href="#">ÖNORM EN 1998-3:2013 10 01</a> (Norm/Regel) Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 3: Beurteilung und Ertüchtigung von Gebäuden (konsolidierte Fassung)	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTV 2014)
<a href="#">ÖNORM EN 1990:2013 03 15</a> (Norm/Regel) Eurocode - Grundlagen der Tragwerksplanung (konsolidierte Fassung)	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTV 2014)
<a href="#">ÖNORM B 1990-1:2013 01 01</a> (Norm/Regel) Eurocode - Grundlagen der Tragwerksplanung - Teil 1: Hochbau - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1990 und nationale Ergänzungen	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTV 2014)

[zurück zur Übersicht](#)

ht

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

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 3860:2019 04 01</a> (Projekt) Feuerschutzabschlüsse - Dachbodenabschlüsse mit oder ohne Treppe	Norm	Plandatum: 2022-01-01 auf 2022-09-01
<a href="#">ÖNORM B 3860:2019 04 01</a> (Projekt) Feuerschutzabschlüsse - Dachbodenabschlüsse mit oder ohne Treppe	Entwurf	Plandatum: 2021-10-01 auf 2022-03-01
<a href="#">ÖNORM EN 17088:2017 09 15</a> (Normentwurf) Lüftungssysteme mit Seitenvorhang - Sicherheit	Gültig in Übernahme	
<a href="#">ÖNORM B 5312:2021 07 15</a> (Normentwurf) Holzfenster und Holz-Alufenster - Konstruktionsregeln	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2021 08 26</a>

[zurück zur Übersicht](#)

ht

## Lesezeichen "Komitee 235 Wirtschaftlicher Energieeinsatz in Gebäuden"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM H 5050-1:2019 01 15</a> (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 1: Berechnung des Gesamtenergieeffizienzfaktors	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTV 2014)
<a href="#">ÖNORM H 5056-1:2019 01 15</a> (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 1: Heiztechnikenergiebedarf	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTV 2014)
<a href="#">ÖNORM H 5057-1:2019 01 15</a> (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 1: Raumlufttechnikenergiebedarf für Wohn- und Nichtwohngebäude	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTV 2014)
<a href="#">ÖNORM H 5058-1:2019 01 15</a> (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 1: Kühltechnikenergiebedarf	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTV 2014)
<a href="#">ÖNORM H 5059-1:2019 01 15</a> (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 1: Beleuchtungsenergiebedarf (Nationale Ergänzung zu ÖNORM EN 15193) - Schnellverfahren für die Berechnung	Neues Bezugsdokument	<a href="#">LGBl. NÖ Nr. 36/2021:2021 06 10</a> (Verordnung) Änderung der NÖ Bautechnikverordnung 2014 (NÖ BTV 2014)

[zurück zur Übersic](#)

ht

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

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ÖNORM B 1802-1:2021 07 12</a> (Projekt) Liegenschaftsbewertung - Teil 1: Begriffe, Grundlagen sowie Vergleichs-, Sach- und Ertragswertverfahren	Projekt	Gestartet
<a href="#">ÖNORM EN 17666:2021 07 15</a> (Normentwurf) Instandhaltung - Instandhaltungsengineering - Anforderungen	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2021 08 31</a>

[zurück zur Übersic](#)

ht

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

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ONR CEN/TS 17638:2021 02 15</a> (Normentwurf) Emissionen aus stationären Quellen - Manuelles Verfahren zur Bestimmung der Massenkonzentration von Formaldehyd - Referenzverfahren	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ONR CEN/TS 17638:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Emissionen aus stationären Quellen - Manuelles Verfahren zur Bestimmung der Massenkonzentration von Formaldehyd - Referenzverfahren (CEN/TS 17638:2021)
<a href="#">ÖNORM EN 14884:2021 07 15</a> (Normentwurf) Luftbeschaffenheit - Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Gesamtquecksilber-Konzentration: Automatische Messeinrichtungen	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2021 08 31</a>
<a href="#">ONR CEN/TS 17660-1:2021 08 01</a> (Normentwurf) Luftbeschaffenheit - Leistungsbewertung von Luftqualitäts-sensorsystemen - Teil 1: Gasförmige Schadstoffe in der Außenluft (FprCEN/TS 17660-1:2021)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2021 09 15</a>
<a href="#">ONR CEN/TS 17638:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Emissionen aus stationären Quellen - Manuelles Verfahren zur Bestimmung der Massenkonzentration von Formaldehyd - Referenzverfahren (CEN/TS 17638:2021)	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ONR CEN/TS 17638:2021 02 15</a> (Normentwurf) Emissionen aus stationären Quellen - Manuelles Verfahren zur Bestimmung der Massenkonzentration von Formaldehyd - Referenzverfahren

[zurück zur Übersic](#)

ht

## Lesezeichen "Komitee 139 Luftqualität"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
<a href="#">ONR CEN/TS 17638:2021 02 15</a> (Normentwurf) Emissionen aus stationären Quellen - Manuelles Verfahren zur Bestimmung der Massenkonzentration von Formaldehyd - Referenzverfahren	Zurückziehung am 2021 08 01	Ersetzt durch <a href="#">ONR CEN/TS 17638:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Emissionen aus stationären Quellen - Manuelles Verfahren zur Bestimmung der Massenkonzentration von Formaldehyd - Referenzverfahren (CEN/TS 17638:2021)
<a href="#">ÖNORM EN 14884:2021 07 15</a> (Normentwurf) Luftbeschaffenheit - Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Gesamtquecksilber-Konzentration: Automatische Messeinrichtungen	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2021 08 31</a>
<a href="#">ONR CEN/TS 17660-1:2021 08 01</a> (Normentwurf) Luftbeschaffenheit - Leistungsbewertung von Luftqualitäts-sensorsystemen - Teil 1: Gasförmige Schadstoffe in der Außenluft (FprCEN/TS 17660-1:2021)	auf Entwurf	<a href="#">Stellungnahme bis 2021 09 15</a>
<a href="#">ONR CEN/TS 17638:2021 08 01</a> (Norm/Regel) Emissionen aus stationären Quellen - Manuelles Verfahren zur Bestimmung der Massenkonzentration von Formaldehyd - Referenzverfahren (CEN/TS 17638:2021)	auf Norm	Ersetzt: <a href="#">ONR CEN/TS 17638:2021 02 15</a> (Normentwurf) Emissionen aus stationären Quellen - Manuelles Verfahren zur Bestimmung der Massenkonzentration von Formaldehyd - Referenzverfahren

[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.