

Von: Austrian Standards <noreply@austrian-standards.at>

Gesendet: Dienstag, 1. Juni 2021 07:22

An: fv_bau@austrian-standards.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 023 Geotechnik"](#)

[Lesezeichen "Komitee 058 Heizungsanlagen"](#)

[Lesezeichen "Komitee 122 Wasserversorgung"](#)

[Lesezeichen "Komitee 141 Klimatechnik"](#)

[Lesezeichen "Komitee 150 Gerüste"](#)

[Lesezeichen "Komitee 175 Wärmeschutz von Gebäuden und Bauteilen"](#)

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

[Lesezeichen "Komitee 208 Akustische Eigenschaften von Bauprodukten und Gebäuden"](#)

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

[Lesezeichen "Komitee 235 Wirtschaftlicher Energieeinsatz in Gebäuden"](#)

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
ÖNORM EN 14487-1:2021 05 15 (Normentwurf) Spritzbeton - Teil 1: Begriffe, Festlegungen und Konformität	auf Entwurf	Stellungnahme bis 2021 06 30
ÖNORM EN 14488-3:2021 06 01 (Normentwurf) Prüfung von Spritzbeton - Teil 3: Biegefestigkeiten (Erstriss-, Biegezug- und Restfestigkeit) von faserverstärkten balkenförmigen Betonprüfkörpern	auf Entwurf	Stellungnahme bis 2021 07 15

ht

[zurück zur Übersicht](#)

[Lesezeichen "Komitee 011 Hochbau Allgemeines v2"](#)

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM B 1600:2019 12 01 (Projekt) Barrierefreies Bauen - Planungsgrundlagen	Entwurf	Plandatum: 2021-09-01 auf 2021-12-01
ÖNORM B 1600:2019 12 01 (Projekt) Barrierefreies Bauen - Planungsgrundlagen	Norm	Plandatum: 2022-01-15 auf 2022-05-01
ÖNORM A 6241-1:2019 12 01 (Projekt) Digitale Bauwerksdokumentation - Teil 1: CAD-Datenstruktur und Building Information Modeling (BIM) - Level 2	Norm	Plandatum: 2021-10-01 auf 2022-02-01
ÖNORM A 6241-1:2019 12 01 (Projekt) Digitale Bauwerksdokumentation - Teil 1: CAD-Datenstruktur und Building Information Modeling (BIM) -	Entwurf	Plandatum: 2021-06-01 auf 2021-10-01

ÖNORM EN ISO 9046:2016 09 01 (Norm/Regel) Hochbau - Fugendichtstoffe - Bestimmung des Haft- und Dehnverhaltens von Dichtstoffen bei konstanter Temperatur (ISO 9046:2002)	Zurückziehung am 2021 06 01	Ersetzt durch ÖNORM EN ISO 9046:2021 06 01 (Norm/Regel) Dichtstoffe im Hoch- und Tiefbau - Bestimmung der Adhäsions-/Kohäsionseigenschaften bei konstanter Temperatur (ISO 9046:2021)
ÖNORM EN ISO 21597-2:2018 10 01 (Normentwurf) Organisation von Daten zu Bauwerken - Informationscontainer zur Datenübergabe (ICDD) - Teil 2: Dynamische Semantik (ISO/DIS 21597-2:2018)	Zurückziehung am 2021 05 15	Ersetzt durch ÖNORM EN ISO 21597-2:2021 05 15 (Norm/Regel) Informationscontainer zur Datenübergabe - Austausch-Spezifikation - Teil 2: Dynamische Semantik (ISO 21597-2:2020)
ÖNORM EN ISO 9046:2020 08 15 (Normentwurf) Hochbau - Fugendichtstoffe - Bestimmung des Haft- und Dehnverhaltens von Dichtstoffen bei konstanter Temperatur (ISO/DIS 9046:2020)	Zurückziehung am 2021 06 01	Ersetzt durch ÖNORM EN ISO 9046:2021 06 01 (Norm/Regel) Dichtstoffe im Hoch- und Tiefbau - Bestimmung der Adhäsions-/Kohäsionseigenschaften bei konstanter Temperatur (ISO 9046:2021)
ÖNORM EN 17412-1:2020 09 01 (Normentwurf) Building Information Modelling - BIM-Definitionsgrade - Teil 1: Konzepte und Definitionen	Zurückziehung am 2021 06 01	Ersetzt durch ÖNORM EN 17412-1:2021 06 01 (Norm/Regel) Building Information Modelling - Informationsbedarfstiefe - Konzepte und Definitionen
ÖNORM EN ISO 21597-2:2021 05 15 (Norm/Regel) Informationscontainer zur Datenübergabe - Austausch-Spezifikation - Teil 2: Dynamische Semantik (ISO 21597-2:2020)	auf Norm	Ersetzt: ÖNORM EN ISO 21597-2:2018 10 01 (Normentwurf) Organisation von Daten zu Bauwerken - Informationscontainer zur Datenübergabe (ICDD) - Teil 2: Dynamische Semantik (ISO/DIS 21597-2:2018)
ÖNORM EN ISO 9046:2021 06 01 (Norm/Regel) Dichtstoffe im Hoch- und Tiefbau - Bestimmung der Adhäsions-/Kohäsionseigenschaften bei konstanter Temperatur (ISO 9046:2021)	auf Norm	Ersetzt: ÖNORM EN ISO 9046:2016 09 01 (Norm/Regel) Hochbau - Fugendichtstoffe - Bestimmung des Haft- und Dehnverhaltens von Dichtstoffen bei konstanter Temperatur (ISO 9046:2002)
ÖNORM EN 17412-1:2021 06 01 (Norm/Regel) Building Information Modelling - Informationsbedarfstiefe - Konzepte und Definitionen	auf Norm	Ersetzt: ÖNORM EN 17412-1:2020 09 01 (Normentwurf) Building Information Modelling - BIM-Definitionsgrade - Teil 1: Konzepte und Definitionen
ÖNORM B 1800:2013 08 01 (Norm/Regel) Ermittlung von Flächen und Rauminhalten von Bauwerken und zugehörigen Außenanlagen	Neues Bezugsdokument	LGBL. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird

[ht](#)[zurück zur Übersicht](#)

Lesezeichen "Komittee 023 Geotechnik"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM EN ISO 12958:2010 07 15 (Norm/Regel) Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung des Wasserableitvermögens in der Ebene (ISO 12958:2010)	Zurückziehung am 2021 05 15	Ersetzt durch ÖNORM EN ISO 12958-1:2021 05 15 (Norm/Regel) Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung des Wasserableitvermögens in der Ebene - Teil 1: Index-Prüfverfahren (ISO 12958-1:2020)
ÖNORM EN ISO 12958:2010 07 15 (Norm/Regel) Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung des Wasserableitvermögens in der Ebene (ISO 12958:2010)	Zurückziehung am 2021 05 15	Ersetzt durch ÖNORM EN ISO 12958-2:2021 05 15 (Norm/Regel) Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung des Wasserableitvermögens in der Ebene - Teil 2: Leistungs-Prüfverfahren (ISO 12958-2:2020)
ÖNORM B 1997-1-1:2013 09 01 (Norm/Regel) Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Teil 1: Allgemeine Regeln - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1997-1 und nationale Ergänzungen	Zurückziehung am 2021 06 01	Ersetzt durch ÖNORM B 1997-1-1:2021 06 01 (Norm/Regel) Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Teil 1: Allgemeine Regeln - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1997-1 und nationale Ergänzungen
ÖNORM EN ISO 12958-2:2019 05 15 (Normentwurf)	Zurückziehung am 2021 05 15	Ersetzt durch ÖNORM EN ISO 12958-2:2021 05 15

Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung des Wasserableitvermögens in der Ebene - Teil 2: Leistungs-Prüfverfahren (ISO/DIS 12958-2:2019)	(Norm/Regel) Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung des Wasserableitvermögens in der Ebene - Teil 2: Leistungs-Prüfverfahren (ISO 12958-2:2020)
ÖNORM EN ISO 12958-1:2019 05 15 (Normentwurf) Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung des Wasserableitvermögens in der Ebene - Teil 1: Index-Prüfverfahren (ISO/DIS 12958-1:2019)	Zurückziehung am 2021 05 15 Ersetzt durch ÖNORM EN ISO 12958-1:2021 05 15 (Norm/Regel) Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung des Wasserableitvermögens in der Ebene - Teil 1: Index-Prüfverfahren (ISO 12958-1:2020)
ÖNORM B 4456:2021 03 01 (Normentwurf) Geotechnik - Dauerhaftigkeit von Verankerungen	Zurückziehung am 2021 06 01 Ersetzt durch ÖNORM B 4456:2021 06 01 (Norm/Regel) Geotechnik - Dauerhaftigkeit von Verankerungen
ÖNORM B 1997-1-1/A:2021 03 01 (Normentwurf) Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Teil 1: Allgemeine Regeln - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1997-1 und nationale Ergänzungen (Änderung)	Zurückziehung am 2021 06 01 Ersetzt durch ÖNORM B 1997-1-1:2021 06 01 (Norm/Regel) Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Teil 1: Allgemeine Regeln - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1997-1 und nationale Ergänzungen
ÖNORM EN ISO 12958-2:2021 05 15 (Norm/Regel) Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung des Wasserableitvermögens in der Ebene - Teil 2: Leistungs-Prüfverfahren (ISO 12958-2:2020)	auf Norm Ersetzt: ÖNORM EN ISO 12958-2:2019 05 15 (Normentwurf) Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung des Wasserableitvermögens in der Ebene - Teil 2: Leistungs-Prüfverfahren (ISO/DIS 12958-2:2019)
ÖNORM EN ISO 12958-1:2021 05 15 (Norm/Regel) Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung des Wasserableitvermögens in der Ebene - Teil 1: Index-Prüfverfahren (ISO 12958-1:2020)	auf Norm Ersetzt: ÖNORM EN ISO 12958-1:2019 05 15 (Normentwurf) Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung des Wasserableitvermögens in der Ebene - Teil 1: Index-Prüfverfahren (ISO/DIS 12958-1:2019)
ÖNORM B 4456:2021 06 01 (Norm/Regel) Geotechnik - Dauerhaftigkeit von Verankerungen	auf Norm Ersetzt: ÖNORM B 4456:2021 03 01 (Normentwurf) Geotechnik - Dauerhaftigkeit von Verankerungen
ÖNORM B 1997-1-1:2021 06 01 (Norm/Regel) Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Teil 1: Allgemeine Regeln - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1997-1 und nationale Ergänzungen	auf Norm Ersetzt: ÖNORM B 1997-1-1:2013 09 01 (Norm/Regel) Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Teil 1: Allgemeine Regeln - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1997-1 und nationale Ergänzungen

[zurück zur Übersicht](#)

ht

[Lesezeichen "Komittee 058 Heizungsanlagen"](#)

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ONR CEN/TR 16947-2:2017 12 01 (Norm/Regel) Building Management System - Part 2: Accompanying prEN 16947-1:2015 - Modules M10-12	Zurückziehung am 2021 05 15 Ersetzt durch ONR CEN ISO/TR 52127-2:2021 05 15 (Norm/Regel)	
ÖNORM EN 1264-5:2020 02 15 (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 5: Heiz- und Kühlflächen in Fußböden, Decken und Wänden - Bestimmung der Wärmeleistung und der Kühlleistung	Gültig in Übernahme	
ÖNORM EN 1264-4:2020 02 15 (Normentwurf)	Gültig in Übernahme	

ÖNORM EN 1264-3:2020 02_15 (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasser durchströmung - Teil 3: Auslegung	Gültig in Übernahme	
ÖNORM EN 1264-2:2020 02_15 (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasser durchströmung - Teil 2: Fußbodenheizung: Prüfverfahren für die Bestimmung der Wärmeleistung unter Benutzung von Berechnungsmethoden und experimentellen Methoden	Gültig in Übernahme	
ÖNORM EN 1264-1:2020 02_15 (Normentwurf) Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasser durchströmung - Teil 1: Definitionen und Symbole	Gültig in Übernahme	
ONR CEN/ISO/TR 52127-2:2021 05_15 (Norm/Regel)	auf Norm	Ersetzt: ONR CEN/TR 16947-2:2017 12_01 (Norm/Regel) Building Management System - Part 2: Accompanying prEN 16947-1:2015 - Modules M10-12

ht

[zurück zur Übersic](#)

Lesezeichen "Komittee 122 Wasserversorgung"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM EN 1488:2020 05_15 (Normentwurf) Gebäudearmaturen - Sicherheitsgruppen für Expansionswasser - Prüfungen und Anforderungen	Gültig in Übernahme	

ht

[zurück zur Übersic](#)

Lesezeichen "Komittee 141 Klimatechnik"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM EN ISO 29463-5:2021 05_15 (Normentwurf) Schwebstofffilter und Filtermedien zur Abscheidung von Partikeln aus der Luft - Teil 5: Prüfverfahren für Filterelemente (ISO/DIS 29463-5:2021)	auf Entwurf	Stellungnahme bis 2021 06 30
ÖNORM EN ISO 10121-3:2021 06_01 (Normentwurf) Methode zur Leistungsermittlung von Medien und Vorrichtungen zur Reinigung der Gasphase für die allgemeine Lüftung - Teil 3: Klassifizierungssystem für die Behandlung von Außenluft (ISO/DIS 10121-3:2021)	Entwurf in Übernahme	
ÖNORM EN ISO 10121-3:2021 06_01 (Normentwurf) Methode zur Leistungsermittlung von Medien und Vorrichtungen zur Reinigung der Gasphase für die allgemeine Lüftung - Teil 3: Klassifizierungssystem für die Behandlung von Außenluft (ISO/DIS 10121-3:2021)	auf Entwurf	Stellungnahme bis 2021 07 15
ÖNORM EN 15780:2021 06_01 (Normentwurf) Lüftung von Gebäuden - Luftleitungen - Sauberkeit von Lüftungsanlagen	auf Entwurf	Stellungnahme bis 2021 07 15

ht

[zurück zur Übersic](#)

Lesezeichen "Komittee 150 Gerüste"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM EN 1065:2013 12_01 (Norm/Regel) Baustützen aus Stahl mit Ausziehvorrichtung -	Zurückziehung am 2021 05 15	Ersetzt durch ÖNORM EN 1065:2021 05_15 (Norm/Regel) Baustützen aus Stahl mit Ausziehvorrichtung -

Produktfestlegungen, Bemessung und Nachweis durch Berechnung und Versuche

ÖNORM EN 1065:2021 05 15 (Norm/Regel)
Baustützen aus Stahl mit Ausziehvorrichtung -
Produktfestlegungen, Bemessung und Nachweis durch Berechnung und Versuche

Produktfestlegungen, Bemessung und Nachweis durch Berechnung und Versuche

Ersetzt:
ÖNORM EN 1065:2013 12 01 (Norm/Regel)
Baustützen aus Stahl mit Ausziehvorrichtung -
Produktfestlegungen, Bemessung und Nachweis durch Berechnung und Versuche

[zurück zur Übersic](#)

ht

Lesezeichen "Komittee 175 Wärmeschutz von Gebäuden und Bauteilen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM B 8110-5:2019 03 15 (Norm/Regel) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 5: Klimamodell und Nutzungsprofile	Neues Bezugsdokument	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird
ÖNORM B 8110-6-1:2019 01 15 (Norm/Regel) Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6-1: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf	Neues Bezugsdokument	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird
ÖNORM EN ISO 52016-1:2018 02 01 (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: Berechnungsverfahren (ISO 52016-1:2017)	Neues Bezugsdokument	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird
ÖNORM B 9972:2016 03 15 (Norm/Regel) Anwendung des Differenzdruckverfahrens zur Bestimmung der Luftdurchlässigkeit von Gebäuden - Differenzdruckverfahren - Nationale Festlegungen und nationale Ergänzungen zur ÖNORM EN ISO 9972	Neues Bezugsdokument	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird

[zurück zur Übersic](#)

ht

Lesezeichen "Komittee 176 Belastungsannahmen im Bauwesen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM B 1998-3:2018 10 15 (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	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird
ÖNORM B 4008-1:2018 10 15 (Norm/Regel) Bewertung der Tragfähigkeit bestehender Tragwerke - Teil 1: Hochbau	Neues Bezugsdokument	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird
ÖNORM B 1991-1-1:2017 02 01 (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	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird
ÖNORM EN 1998-3:2013 10 01 (Norm/Regel) Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 3: Beurteilung und Ertüchtigung von Gebäuden (konsolidierte Fassung)	Neues Bezugsdokument	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird
ÖNORM EN 1990:2013 03 15 (Norm/Regel) Eurocode - Grundlagen der Tragwerksplanung (konsolidierte Fassung)	Neues Bezugsdokument	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird
ÖNORM B 1990-1:2013 01 01 (Norm/Regel) Eurocode - Grundlagen der Tragwerksplanung - Teil 1:	Neues Bezugsdokument	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom

ht

Lesezeichen "Komittee 208 Akustische Eigenschaften von Bauprodukten und Gebäuden"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM EN ISO 10140-5:2020 07 15 (Normentwurf) Akustik - Messung der Schalldämmung von Bauteilen im Prüfstand - Teil 5: Anforderungen an Prüfstände und Prüfeinrichtungen	Gültig in Übernahme	
ÖNORM EN ISO 10140-3:2020 07 15 (Normentwurf) Akustik - Messung der Schalldämmung von Bauteilen im Prüfstand - Teil 3: Messung der Trittschalldämmung (ISO/DIS 10140-3:2020)	Gültig in Übernahme	
ÖNORM EN ISO 10140-2:2020 07 15 (Normentwurf) Akustik - Messung der Schalldämmung von Bauteilen im Prüfstand - Teil 2: Messung der Luftschalldämmung (ISO/DIS 10140-2:2020)	Gültig in Übernahme	
ÖNORM EN ISO 10140-1:2020 07 15 (Normentwurf) Akustik - Messung der Schalldämmung von Bauteilen im Prüfstand - Teil 1: Anwendungsregeln für bestimmte Produkte (ISO/DIS 10140-1:2020)	Gültig in Übernahme	

[zurück zur Übersic](#)

ht

Lesezeichen "Komittee 227 Fenster, Türen, Tore, Baubeschläge und Vorhangfassaden"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM EN 15684:2012 12 01 (Norm/Regel) Schlösser und Baubeschläge - Mechatronische Schließzylinder - Anforderungen und Prüfverfahren	Zurückziehung am 2021 05 15	Ersetzt durch ÖNORM EN 15684:2021 05 15 (Norm/Regel) Schlösser und Baubeschläge - Mechatronische Schließzylinder - Anforderungen und Prüfverfahren
ÖNORM EN 17020-3:2016 08 01 (Normentwurf) Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Dauerhaftigkeit des Selbstschließens für Feuerschutz- und/oder Rauchschutztüren und zu öffnende Fenster Teil 3: Dauerhaftigkeit der Selbstschließung von Schiebetoren aus Stahl	Zurückziehung am 2021 06 01	Ersetzt durch ÖNORM EN 17020-3:2021 06 01 (Normentwurf) Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Dauerhaftigkeit der Selbstschließung für Feuerschutz- und/oder Rauchschutztüren und zu öffnende Fenster - Teil 3: Dauerhaftigkeit der Selbstschließung von Schiebetoren aus Stahl
ÖNORM EN 17020-2:2016 08 01 (Normentwurf) Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Dauerhaftigkeit des Selbstschließens für Feuerschutz- und/oder Rauchschutztüren und zu öffnende Fenster Teil 2: Dauerhaftigkeit der Selbstschließung von Rolltoren aus Stahl	Zurückziehung am 2021 06 01	Ersetzt durch ÖNORM EN 17020-2:2021 06 01 (Normentwurf) Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Dauerhaftigkeit der Selbstschließung für Feuerschutz- und/oder Rauchschutztüren und zu öffnende Fenster - Teil 2: Dauerhaftigkeit der Selbstschließung von Rolltoren aus Stahl
ÖNORM EN 17020-1:2016 08 01 (Normentwurf) Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Dauerhaftigkeit des Selbstschließens für Feuerschutz- und/oder Rauchschutztüren und zu öffnende Fenster - Teil 1: Dauerhaftigkeit des Selbstschließens von Drehflügeltüren aus Stahl	Zurückziehung am 2021 06 01	Ersetzt durch ÖNORM EN 17020-1:2021 06 01 (Normentwurf) Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Dauerhaftigkeit des Selbstschließens für Feuerschutz- und/oder Rauchschutztüren und zu öffnende Fenster - Teil 1: Dauerhaftigkeit des Selbstschließens von Drehflügeltüren aus Stahl
ÖNORM EN 15684:2019 05 01 (Normentwurf) Schlösser und Baubeschläge - Mechatronische Schließzylinder - Anforderungen und Prüfverfahren	Zurückziehung am 2021 05 15	Ersetzt durch ÖNORM EN 15684:2021 05 15 (Norm/Regel) Schlösser und Baubeschläge - Mechatronische Schließzylinder - Anforderungen und Prüfverfahren
ÖNORM EN 16758:2020 02 15 (Normentwurf) Vorhangfassaden - Bestimmung der Beanspruchbarkeit von auf Abscheren beanspruchten Verbindungen - Prüfverfahren und Anforderungen	Gültig in Übernahme	

ht

Lesezeichen "Komitee 235 Wirtschaftlicher Energieeinsatz in Gebäuden"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM H 5050-1:2019 01 15 (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 1: Berechnung des Gesamtenergieeffizienzfaktors	Neues Bezugsdokument	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird
ÖNORM H 5056-1:2019 01 15 (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 1: Heiztechnikenergiebedarf	Neues Bezugsdokument	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird
ÖNORM H 5057-1:2019 01 15 (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 1: Raumlufttechnikenergiebedarf für Wohn- und Nichtwohngebäude	Neues Bezugsdokument	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird
ÖNORM H 5058-1:2019 01 15 (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 1: Kühltechnikenergiebedarf	Neues Bezugsdokument	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird
ÖNORM H 5059-1:2019 01 15 (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 1: Beleuchtungsenergiebedarf (Nationale Ergänzung zu ÖNORM EN 15193) - Schnellverfahren für die Berechnung	Neues Bezugsdokument	LGBI. B Nr. 22/2021:2021 04 09 (Verordnung) Verordnung der Burgenländischen Landesregierung vom 7. April 2021, mit der die Burgenländische Bauverordnung 2008 geändert wird

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

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

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.