

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

Gesendet: Donnerstag, 1. April 2021 07:23

An: fv_bau@austrian-standards.at

Betreff: meinNormenRadar Aktualisierungsinformationen

Kennzeichnung: Flag for follow up

Kennzeichnungsstatus: Erledigt



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 012 Holzbau"](#)

[Lesezeichen "Komitee 015 Vergabe und Verdingungswesen"](#)

[Lesezeichen "Komitee 023 Geotechnik"](#)

[Lesezeichen "Komitee 058 Heizungsanlagen"](#)

[Lesezeichen "Komitee 107 Spiel- und Sportstättenbau"](#)

[Lesezeichen "Komitee 120 Abwasserbeseitigung"](#)

[Lesezeichen "Komitee 122 Wasserversorgung"](#)

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

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

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

[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
ÖNORM EN 12390-18:2018 12 01 (Normentwurf) Prüfung von Festbeton - Teil 18: Bestimmung des Chloridmigrationskoeffizienten	Gültig in Übernahme	

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

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

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ONR CEN/TR 17654:2021 03 15 (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	auf Entwurf	Stellungnahme bis 2021 04 30

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

Lesezeichen "Komitee 012 Holzbau"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM EN 16351:2018 12 01 (Normentwurf) Holzbauwerke - Brettspertholz - Anforderungen	Gültig in Übernahme	

[zurück zur Übersic](#)

ht

Lesezeichen "Komitee 015 Vergabe und Verdingungswesen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM A 2063:2015 07 15 (Norm/Regel) Austausch von Leistungsbeschreibungs-, Elementkatalogs-, Ausschreibungs-, Angebots-, Auftrags- und Abrechnungsdaten in elektronischer Form	Zurückziehung am 2021 03 15	Ersetzt durch ÖNORM A 2063-2:2021 03 15 (Norm/Regel) Austausch von Daten in elektronischer Form für die Phasen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung (AVA) - Teil 2: Berücksichtigung der Planungsmethode Building Information Modeling (BIM) Level 3
ÖNORM A 2063:2015 07 15 (Norm/Regel) Austausch von Leistungsbeschreibungs-, Elementkatalogs-, Ausschreibungs-, Angebots-, Auftrags- und Abrechnungsdaten in elektronischer Form	Zurückziehung am 2021 03 15	Ersetzt durch ÖNORM A 2063-1:2021 03 15 (Norm/Regel) Austausch von Daten in elektronischer Form für die Phasen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung (AVA) - Teil 1: Austausch von Leistungsbeschreibungs-, Ausschreibungs-, Angebots-, Auftrags- und Abrechnungsdaten
ÖNORM B 2118:2019 02 15 (Normentwurf) Allgemeine Vertragsbestimmungen für Bauleistungen unter Anwendung des Partnerschaftsmodells, insbesondere bei Großprojekten - Werkvertragsnorm	Norm	Plandatum: 2021-06-01 auf 2021-07-01
ÖNORM A 2063-2:2020 12 01 (Normentwurf) Austausch von Daten in elektronischer Form für die Phasen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung (AVA) - Teil 2: Berücksichtigung der Planungsmethode Building Information Modeling (BIM) Level 3	Zurückziehung am 2021 03 15	Ersetzt durch ÖNORM A 2063-2:2021 03 15 (Norm/Regel) Austausch von Daten in elektronischer Form für die Phasen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung (AVA) - Teil 2: Berücksichtigung der Planungsmethode Building Information Modeling (BIM) Level 3
ÖNORM A 2063-1:2020 12 01 (Normentwurf) Austausch von Daten in elektronischer Form für die Phasen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung (AVA) - Teil 1: Austausch von Leistungsbeschreibungs-, Ausschreibungs-, Angebots-, Auftrags- und Abrechnungsdaten	Zurückziehung am 2021 03 15	Ersetzt durch ÖNORM A 2063-1:2021 03 15 (Norm/Regel) Austausch von Daten in elektronischer Form für die Phasen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung (AVA) - Teil 1: Austausch von Leistungsbeschreibungs-, Ausschreibungs-, Angebots-, Auftrags- und Abrechnungsdaten
ÖNORM A 2063-2:2021 03 15 (Norm/Regel) Austausch von Daten in elektronischer Form für die Phasen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung (AVA) - Teil 2: Berücksichtigung der Planungsmethode Building Information Modeling (BIM) Level 3	auf Norm	Ersetzt: ÖNORM A 2063-2:2020 12 01 (Normentwurf) Austausch von Daten in elektronischer Form für die Phasen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung (AVA) - Teil 2: Berücksichtigung der Planungsmethode Building Information Modeling (BIM) Level 3 ÖNORM A 2063:2015 07 15 (Norm/Regel) Austausch von Leistungsbeschreibungs-, Elementkatalogs-, Ausschreibungs-, Angebots-, Auftrags- und Abrechnungsdaten in elektronischer Form
ÖNORM A 2063-1:2021 03 15 (Norm/Regel) Austausch von Daten in elektronischer Form für die Phasen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung (AVA) - Teil 1: Austausch von Leistungsbeschreibungs-, Ausschreibungs-, Angebots-, Auftrags- und Abrechnungsdaten	auf Norm	Ersetzt: ÖNORM A 2063-1:2020 12 01 (Normentwurf) Austausch von Daten in elektronischer Form für die Phasen Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung (AVA) - Teil 1: Austausch von Leistungsbeschreibungs-, Ausschreibungs-, Angebots-, Auftrags- und Abrechnungsdaten ÖNORM A 2063:2015 07 15 (Norm/Regel) Austausch von Leistungsbeschreibungs-, Elementkatalogs-, Ausschreibungs-, Angebots-, Auftrags- und Abrechnungsdaten in elektronischer Form

[zurück zur Übersic](#)

ht

Lesezeichen "Komitee 023 Geotechnik"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM EN ISO 25619-1:2020 04 15 (Normentwurf) Geokunststoffe - Bestimmung des Druckverhaltens - Teil 1: Eigenschaften des Druckkriechens (ISO/DIS 25619-1:2020)	Gültig in Übernahme	
ONR CEN/TS 17445:2020 10 15 (Normentwurf) Geokunststoffe - Prüfverfahren zur Simulation von durch Niederschlag hervorgerufener Erosion an geosynthetischen Erosionsschutzprodukten	Gültig in Übernahme	

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

Lesezeichen "Komitee 058 Heizungsanlagen"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM EN 12514-2:2000 09 01 (Norm/Regel) Ölversorgungsanlagen für Ölbrenner - Teil 2: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung - Bauelemente, Armaturen, Leitungen, Filter, Heizöentlüfter, Zähler	Zurückziehung am 2021 03 15	Ersetzt durch ÖNORM EN 12514:2021 03 15 (Norm/Regel) Komponenten für Versorgungsanlagen für Verbrauchsstellen mit flüssigen Brennstoffen
ÖNORM EN 12514-1:2000 09 01 (Norm/Regel) Ölversorgungsanlagen für Ölbrenner - Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung - Bauelemente, Ölförderaggregate, Regel- und Sicherheitseinrichtungen, Ölversorgungsbehälter	Zurückziehung am 2021 03 15	Ersetzt durch ÖNORM EN 12514:2021 03 15 (Norm/Regel) Komponenten für Versorgungsanlagen für Verbrauchsstellen mit flüssigen Brennstoffen
ÖNORM EN 12514:2018 09 01 (Normentwurf) Komponenten für Versorgungsanlagen für Verbrauchsstellen mit flüssigen Brennstoffen	Zurückziehung am 2021 03 15	Ersetzt durch ÖNORM EN 12514:2021 03 15 (Norm/Regel) Komponenten für Versorgungsanlagen für Verbrauchsstellen mit flüssigen Brennstoffen

ÖNORM EN 13321-1:2020 05 01 (Normentwurf) Offene Datenkommunikation für die Gebäudeautomation und Gebäudemanagement - Elektrische Systemtechnik für Heim und Gebäude - Teil 1: Produkt- und Systemanforderungen	Gültig in Übernahme	
ÖNORM EN 12514:2021 03 15 (Norm/Regel) Komponenten für Versorgungsanlagen für Verbrauchsstellen mit flüssigen Brennstoffen	auf Norm	Ersetzt: ÖNORM EN 12514:2018 09 01 (Normentwurf) Komponenten für Versorgungsanlagen für Verbrauchsstellen mit flüssigen Brennstoffen ÖNORM EN 12514-1:2000 09 01 (Norm/Regel) Ölversorgungsanlagen für Ölbrenner - Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung - Bauelemente, Ölförderaggregate, Regel- und Sicherheitseinrichtungen, Ölversorgungsbehälter ÖNORM EN 12514-2:2000 09 01 (Norm/Regel) Ölversorgungsanlagen für Ölbrenner - Teil 2: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung - Bauelemente, Armaturen, Leitungen, Filter, Heizöentlüfter, Zähler

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

Lesezeichen "Komitee 107 Spiel- und Sportstättenbau"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM B 2606-1:2021 03 15 (Normentwurf) Sportplatzbeläge - Teil 1: Naturrasenspielfelder	auf Entwurf	Stellungnahme bis 2021 04 30

[zurück zur Übersic](#)

Lesezeichen "Komitee 120 Abwasserbeseitigung"

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM B 5012:2019 04 01 (Projekt) Statische Berechnung erdverlegter Rohrleitungen für die Wasserversorgung und die Abwasser-Entsorgung	Entwurf	Plandatum: 2022-01-01 auf 2023-01-01
ÖNORM B 5012:2019 04 01 (Projekt) Statische Berechnung erdverlegter Rohrleitungen für die Wasserversorgung und die Abwasser-Entsorgung	Norm	Plandatum: 2022-10-01 auf 2023-10-01
ÖNORM B 2509:2016 12 01 (Projekt) Durchflussmessung in Abwasseranlagen	Norm	Plandatum: 2022-05-01 auf 2023-01-01
ÖNORM B 2509:2016 12 01 (Projekt) Durchflussmessung in Abwasseranlagen	Entwurf	Plandatum: 2021-11-01 auf 2022-07-01
ÖNORM B 2501:2019 01 01 (Projekt) Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke - Planung, Ausführung und Prüfung - Zusätzliche Anforderungen zur ÖNORM EN 12056	Entwurf	Plandatum: 2021-11-01 auf 2022-04-01
ÖNORM B 2501:2019 01 01 (Projekt) Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke - Planung, Ausführung und Prüfung - Zusätzliche Anforderungen zur ÖNORM EN 12056	Norm	Plandatum: 2022-05-01 auf 2022-09-01

[zurück zur Übersic](#)**Lesezeichen "Komitee 122 Wasserversorgung"**

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM EN 1491:2021 03 15 (Normentwurf) Gebäudearmaturen - Sicherheitsventile für Expansionswasser - Prüfungen und Anforderungen	auf Entwurf	Stellungnahme bis 2021 04 30
ÖNORM EN 936:2021 04 01 (Normentwurf) Produkte zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch - Kohlenstoffdioxid	auf Entwurf	Stellungnahme bis 2021 05 15

[zurück zur Übersic](#)**Lesezeichen "Komitee 134 Boden-, Wand- und Deckenbeläge"**

Dokument	Statusänderung	Anmerkung
ÖNORM EN ISO 10874:2012 03 15 (Norm/Regel) Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Klassifizierung (ISO 10874:2009)	Zurückziehung am 2021 03 15	Ersetzt durch ÖNORM EN ISO 10874:2021 03 15 (Norm/Regel) Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Klassifizierung (ISO 10874:2009 + Amd.1:2020) (konsolidierte Fassung)
ÖNORM EN ISO 10874/A1:2020 02 15 (Normentwurf) Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Klassifizierung (ISO 10874:2009/DAM 1:2020) (Änderung)	Zurückziehung am 2021 03 15	Ersetzt durch ÖNORM EN ISO 10874:2021 03 15 (Norm/Regel) Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Klassifizierung (ISO 10874:2009 + Amd.1:2020) (konsolidierte Fassung)
ÖNORM EN ISO 4918:2021 01 01 (Normentwurf) Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Stuhlrollenversuch (ISO 4918:2016)	Gültig in Übernahme	
ÖNORM EN ISO 10874:2021 03 15 (Norm/Regel) Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Klassifizierung (ISO 10874:2009 + Amd.1:2020) (konsolidierte Fassung)	auf Norm	Ersetzt: ÖNORM EN ISO 10874/A1:2020 02 15 (Normentwurf) Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Klassifizierung (ISO 10874:2009/DAM 1:2020) (Änderung)

[ÖNORM EN ISO 10874:2012 03 15](#) (Norm/Regel)
Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge -
Klassifizierung (ISO 10874:2009)

[ÖNORM EN ISO 23999:2021 04 01](#) (Normentwurf)
Elastische Bodenbeläge - Bestimmung der Maßänderung
und Schüsselung nach Wärmeeinwirkung (ISO/DIS
23999:2021)

auf Entwurf

[Stellungnahme bis 2021 05 15](#)

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

Lesezeichen "Komitee 175 Wärmeschutz von Gebäuden und Bauteilen"

Dokument

Statusänderung

Anmerkung

[ÖNORM EN ISO 12241:2021 04 01](#) (Normentwurf)
Wärmedämmung an haus- und betriebstechnischen
Anlagen - Berechnungsregeln (ISO/DIS 12241:2021)

auf Entwurf

[Stellungnahme bis 2021 05 15](#)

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

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

Dokument

Statusänderung

Anmerkung

[ÖNORM EN 14501:2018 06 15](#) (Normentwurf)
Abschlüsse - Thermischer und visueller Komfort -
Leistungsanforderungen und Klassifizierung

Gültig in Übernahme

[ÖNORM EN 14500:2018 06 15](#) (Normentwurf)
Abschlüsse - Thermischer und visueller Komfort - Prüf-
und Berechnungsverfahren

Gültig in Übernahme

[ÖNORM EN 16867/A1:2021 04 01](#) (Normentwurf)
Schlösser und Baubeschläge - Mechatronische
Türbeschläge - Anforderungen und Prüfverfahren
(Änderung)

auf Entwurf

[Stellungnahme bis 2021 05 15](#)

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

Lesezeichen "Komitee 240 Immobilien- und Facility Management"

Dokument

Statusänderung

Anmerkung

[ÖNORM EN ISO 41014:2020 03 01](#) (Normentwurf)
Facility Management - Entwicklung einer Facility
Management Strategie (ISO/DIS 41014:2020)

Zurückziehung am 2021 04 01

Ersetzt durch [ÖNORM EN ISO 41014:2021 04 01](#)
(Norm/Regel)
Facility Management - Entwicklung einer Facility
Management Strategie (ISO 41014:2020)

[ÖNORM EN ISO 41014:2021 04 01](#) (Norm/Regel)
Facility Management - Entwicklung einer Facility
Management Strategie (ISO 41014:2020)

auf Norm

Ersetzt:
[ÖNORM EN ISO 41014:2020 03 01](#) (Normentwurf)
Facility Management - Entwicklung einer Facility
Management Strategie (ISO/DIS 41014:2020)

[zurück zur Übersic](#)

[ht](#)

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

Dokument

Statusänderung

Anmerkung

[ÖNORM M 9464:1996 01 01](#) (Norm/Regel)
Emissionsbegrenzung für luftverunreinigende Stoffe aus

Zurückziehung am 2021 04 01

der Zellstofferzeugung

ÖNORM M 9460:1997 01 01 (Norm/Regel) Emissionsbegrenzung für luftverunreinigende staubförmige Stoffe aus Anlagen zur Aufbereitung von Körnerfrüchten	Zurückziehung am 2021 04 01	
ÖNORM EN 17436:2019 10 15 (Normentwurf) Kabinenluftqualität in Verkehrsflugzeugen - Chemische Parameter	Zurückziehung am 2021 04 01	Ersetzt durch ÖNORM EN 17436:2021 04 01 (Normentwurf) Kabinenluftqualität in Verkehrsflugzeugen - Chemische Parameter
ÖNORM EN 16429:2020 01 15 (Normentwurf) Emissionen aus stationären Quellen - Referenzverfahren zur Bestimmung der Konzentration von gasförmigem Chlorwasserstoff (HCl) in Abgasen, die von Industrieanlagen in die Atmosphäre emittiert werden	Gültig in Übernahme	
ÖNORM EN 17436:2021 04 01 (Normentwurf) Kabinenluftqualität in Verkehrsflugzeugen - Chemische Parameter	Entwurf in Übernahme	
ÖNORM EN 17436:2021 04 01 (Normentwurf) Kabinenluftqualität in Verkehrsflugzeugen - Chemische Parameter	auf Entwurf	Stellungnahme bis 2021 05 15

[zurück zur Übersicht](#)

ht

Lesezeichen "Komitee 139 Luftqualität"

Dokument

Statusänderung

Anmerkung

ÖNORM M 9464:1996 01 01 (Norm/Regel) Emissionsbegrenzung für luftverunreinigende Stoffe aus der Zellstofferzeugung	Zurückziehung am 2021 04 01	
ÖNORM M 9460:1997 01 01 (Norm/Regel) Emissionsbegrenzung für luftverunreinigende staubförmige Stoffe aus Anlagen zur Aufbereitung von Körnerfrüchten	Zurückziehung am 2021 04 01	
ÖNORM EN 17436:2019 10 15 (Normentwurf) Kabinenluftqualität in Verkehrsflugzeugen - Chemische Parameter	Zurückziehung am 2021 04 01	Ersetzt durch ÖNORM EN 17436:2021 04 01 (Normentwurf) Kabinenluftqualität in Verkehrsflugzeugen - Chemische Parameter
ÖNORM EN 16429:2020 01 15 (Normentwurf) Emissionen aus stationären Quellen - Referenzverfahren zur Bestimmung der Konzentration von gasförmigem Chlorwasserstoff (HCl) in Abgasen, die von Industrieanlagen in die Atmosphäre emittiert werden	Gültig in Übernahme	
ÖNORM EN 17436:2021 04 01 (Normentwurf) Kabinenluftqualität in Verkehrsflugzeugen - Chemische Parameter	Entwurf in Übernahme	
ÖNORM EN 17436:2021 04 01 (Normentwurf) Kabinenluftqualität in Verkehrsflugzeugen - Chemische Parameter	auf Entwurf	Stellungnahme bis 2021 05 15

[zurück zur Übersicht](#)

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.