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 "Komittee 011 Hochbau Allgemeines v2"

Lesezeichen "Komittee 023 Geotechnik"

Lesezeichen "Komittee 058 Heizungsanlagen"

Lesezeichen "Komittee 134 Boden-, Wand- und Deckenbeläge"

Lesezeichen "Komittee 141 Klimatechnik"

Lesezeichen "Komittee 150 Gerüste"

Lesezeichen "Komittee 175 Wärmeschutz von Gebäuden und Bauteilen"

Lesezeichen "Komittee 177 Handwerkerarbeiten"

Lesezeichen "Komittee 207 Wände – Produkte und Konstruktion"

Lesezeichen "Komittee 214 Abdichtungsbahnen"

Lesezeichen "Komittee 235 Wirtschaftlicher Energieeinsatz in Gebäuden"

Lesezeichen "Komittee 240 Immobilien- und Facility Management"

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 S

### STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

ÖNORM EN 934-7:2023 02 15

(Normentwurf)

Norm/Regel in Übernahme

Zusatzmittel für Beton, Mörtel und

Einpressmörtel - Teil 7:

Schwindreduzierer - Definitionen,

Anforderungen, Konformität,

Kennzeichnung und Beschriftung

### zurück zur Übersicht

### Lesezeichen "Komittee 011 Hochbau Allgemeines v2"

### DOKUMENT STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

ÖNORM B 5320:2020 10 01	Zurückziehung am	Ersetzt durch ÖNORM B 5320:2024
(Norm/Regel)	2024 11 01	<u>11 01</u> (Norm/Regel)
Einbau von Fenstern und Türen in		Einbau von Fenstern und Türen in
Wände - Planung und Ausführung		Wände - Planung und Ausführung

des Bau- und des Fenster-/Türanschlusses

des Bau- und des Fenster-/Türanschlusses

ÖNORM B 5320:2024 07 15

(Normentwurf)

Einbau von Fenstern und Türen in Wände - Planung und Ausführung des Bau- und des Fenster-

/Türanschlusses

Zurückziehung am 2024 11 01

Ersetzt durch ÖNORM B 5320:2024 11 01 (Norm/Regel)

Einbau von Fenstern und Türen in Wände - Planung und Ausführung

des Bau- und des Fenster-

/Türanschlusses

ÖNORM B 5320:2024 11 01

(Norm/Regel)

Einbau von Fenstern und Türen in Wände - Planung und Ausführung des Bau- und des Fenster-/Türanschlusses

auf Norm

Ersetzt:

ÖNORM B 5320:2024 07 15

(Normentwurf)

Einbau von Fenstern und Türen in Wände - Planung und Ausführung des Bau- und des Fenster-

/Türanschlusses

ÖNORM B 5320:2020 10 01

(Norm/Regel)

Einbau von Fenstern und Türen in Wände - Planung und Ausführung

des Bau- und des Fenster-

/Türanschlusses

<u>ÖNORM EN ISO 11431:2024 11 15</u> auf Entwurf

(Normentwurf)

Fugendichtstoffe für Hoch- und Tiefbau - Bestimmung des Haftund Dehnverhaltens von Dichtstoffen nach Einwirkung von Wärme, Wasser und künstlichem Licht durch Glas (ISO/DIS 11431:2024)

Stellungnahme bis 2024 12 24

### zurück zur Übersicht

#### Lesezeichen "Komittee 023 Geotechnik"

### **DOKUMENT**

### STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

ÖNORM B 4454:2001 09 01

(Norm/Regel)

Zurückziehung am

2024 12 01

Erd- und Grundbau - Injektionen in

Fest- und Lockergestein -

Prüfungen

### ÖNORM EN ISO 22476-16:2023 04

15 (Normentwurf)

Geotechnische Erkundung und

Untersuchung -

Felduntersuchungen - Teil 16:

Bohrscherversuch mit Phikometer

(ISO/DIS 22476-16:2023)

Norm/Regel in Übernahme

#### ÖNORM B 4406:2024 12 01

(Normentwurf)

Untergrundbeurteilung im Hinblick auf Kampfmittel - Vorgehensweise zur Gefahrenzonierung sowie Ortung und Freilegung von Kampfmitteln

auf Entwurf

Stellungnahme bis 2025 01 12

### zurück zur Übersicht

### Lesezeichen "Komittee 058 Heizungsanlagen"

#### Lesezeichen Komittee 050 Heizungsantagen

ÖNORM H 5155:2013 09 01

(Norm/Regel)

**DOKUMENT** 

Wärmedämmung von

Rohrleitungen und Komponenten in haustechnischen Anlagen

Zurückziehung am

STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

2024 11 01

Ersetzt durch  $\underline{\ddot{O}NORM~H~5155:2024}$ 

11 01 (Norm/Regel)

Wärmedämmung von Rohrleitungen

und Komponenten von haustechnischen Anlagen

### ÖNORM EN 15316-5:2022 04 01

(Normentwurf)

Energetische Bewertung von

Gebäuden - Verfahren zur

Berechnung der

Energieanforderungen und

Nutzungsgrade der Anlagen - Teil 5:

Raumheizung und

Speichersysteme für erwärmtes

Trinkwasser (keine Kühlung),

Module M3-7, M8-7

Zurückziehung am

2024 12 01

### ÖNORM H 5155:2024 06 15

(Normentwurf)

Wärmedämmung von

Rohrleitungen und Komponenten von haustechnischen Anlagen

Zurückziehung am

2024 11 01

Ersetzt durch ÖNORM H 5155:2024

11 01 (Norm/Regel)

Wärmedämmung von Rohrleitungen

und Komponenten von haustechnischen Anlagen ÖNORM H 5155:2024 11 01

(Norm/Regel)

Wärmedämmung von

Rohrleitungen und Komponenten von haustechnischen Anlagen

auf Norm

auf Entwurf

Ersetzt:

ÖNORM H 5155:2024 06 15

(Normentwurf)

Wärmedämmung von Rohrleitungen

und Komponenten von haustechnischen Anlagen

ÖNORM H 5155:2013 09 01

(Norm/Regel)

Wärmedämmung von Rohrleitungen

und Komponenten in haustechnischen Anlagen

ÖNORM EN 17691-1:2024 11 01

(Normentwurf)

Komponenten für BAC-Regelkreise

- Armaturen und

Antriebsbaugruppen - Teil 1:

Wasserbasierte HLK-Anwendungen

Stellungnahme bis 2024 12 19

ÖNORM EN ISO 52127-1:2024 11

15 (Norm/Regel)

Energieeffizienz von Gebäuden - Gebäudemanagementsystem - Teil

1: Modul M10-12 (ISO 52127-

1:2021)

auf Norm Ersetzt:

ÖNORM EN ISO 52127-1:2021 11 01

(Norm/Regel)

Anschmutzprüfung

Energieeffizienz von Gebäuden -Gebäudemanagementsystem - Teil 1: Modul M10-12 (ISO 52127-1:2021)

### zurück zur Übersicht

Anschmutzneigung

### Lesezeichen "Komittee 134 Boden-, Wand- und Deckenbeläge"

#### DOKUMENT STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

ÖNORM EN 1269:2020 02 15 Ersetzt durch ÖNORM EN 1269:2024 Zurückziehung am 2024 12 01 (Norm/Regel) 12 01 (Norm/Regel) Textile Bodenbeläge - Beurteilung Textile Bodenbeläge - Beurteilung von Ausrüstungsmitteln in von Imprägnierungen in Nadelvlies-Nadelvliesbelägen durch die Bodenbelägen durch eine Anschmutzneigung Anschmutzprüfung ÖNORM EN 1269:2023 06 01 Zurückziehung am Ersetzt durch <u>ÖNORM EN 1269:2024</u> 2024 12 01 (Normentwurf) 12 01 (Norm/Regel) Textile Bodenbeläge - Beurteilung Textile Bodenbeläge - Beurteilung von Ausrüstungsmitteln in von Imprägnierungen in Nadelvlies-Nadelvliesbelägen durch die Bodenbelägen durch eine

### ONR CEN/TS 18075:2024 12 01

auf Norm

(Norm/Regel)

Elastische, textile, Laminat- und

modulare mechanisch

verriegelnde Bodenbeläge -

Kreislaufwirtschaft und

Nachhaltigkeit -

Empfehlungen/Richtlinien für die

Gestaltung

auf Entwurf

Stellungnahme bis 2025 01 23

#### ÖNORM EN 650:2024 12 01

(Normentwurf)

Elastische Bodenbeläge -

Bodenbeläge aus Polyvinylchlorid

mit einem Rücken aus Jute oder

Polyestervlies oder auf

Polyestervlies mit einem Rücken

aus Polyvinylchlorid - Spezifikation

### zurück zur Übersicht

### Lesezeichen "Komittee 141 Klimatechnik"

## **DOKUMENT**

#### STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

ÖNORM EN 16211:2023 04 15

(Normentwurf)

Lüftung von Gebäuden -

Luftvolumenstrommessung vor Ort

- Verfahren

Norm/Regel in Übernahme

auf Entwurf

ÖNORM EN 16282-7:2024 11 01

(Normentwurf)

Einrichtungen in gewerblichen

Küchen - Elemente zur Be- und

Entlüftung - Teil 7: Einbau und

Betrieb von stationären

Feuerlöschanlagen

Stellungnahme bis 2024 12 12

### zurück zur Übersicht

Lesezeichen "Komittee 150 Gerüste"

**DOKUMENT** 

STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

ÖNORM EN 17293:2020 06 15 (Norm/Regel) Temporäre Konstruktionen für Bauwerke - Ausführung - Anforderungen für die Herstellung	Zurückziehung am 2024 11 01	Ersetzt durch ÖNORM EN  17293:2024 11 01 (Norm/Regel)  Temporäre Konstruktionen für  Bauwerke - Ausführung -  Anforderungen für die Herstellung
ÖNORM EN 17293/A:2024 07 15 (Normentwurf) Temporäre Konstruktionen für Bauwerke - Ausführung - Anforderungen für die Herstellung (Änderung)	Zurückziehung am 2024 11 01	Ersetzt durch <u>ÖNORM EN</u> 17293:2024 11 01 (Norm/Regel) Temporäre Konstruktionen für Bauwerke - Ausführung - Anforderungen für die Herstellung
ÖNORM EN 17293:2024 11 01 (Norm/Regel) Temporäre Konstruktionen für Bauwerke - Ausführung - Anforderungen für die Herstellung	auf Norm	Ersetzt:  ÖNORM EN 17293/A:2024 07 15 (Normentwurf) Temporäre Konstruktionen für Bauwerke - Ausführung - Anforderungen für die Herstellung (Änderung)  ÖNORM EN 17293:2020 06 15 (Norm/Regel) Temporäre Konstruktionen für Bauwerke - Ausführung - Anforderungen für die Herstellung

### zurück zur Übersicht

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

# DOKUMENT STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

Zurückziehung am	Ersetzt durch <u>ÖNORM EN 17888-</u>
2024 12 01	2:2024 12 01 (Norm/Regel)
	Wärmetechnisches Verhalten von
	Gebäuden - In-situ-Prüfung an
	Bauwerksprüfkörpern - Teil 2:
	Auswertung stationärer Daten für die
	Prüfung des Gesamtwärmeverlustes
Zurückziehung am	Ersetzt durch ÖNORM EN 17888-
2024 12 01	1:2024 12 01 (Norm/Regel)
	Wärmetechnisches Verhalten von
	Gebäuden - In-situ-Prüfung an
	2024 12 01  Zurückziehung am

Bauwerksprüfkörpern - Teil 1: Datenerfassung für die Prüfung des Gesamtwärmeverlustes Bauwerksprüfkörpern - Teil 1: Datenerfassung für die Prüfung des Gesamtwärmeverlustes

ÖNORM EN 17887-2:2022 10 15

(Normentwurf)

Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - In-situ-Prüfung an fertiggestellten Gebäuden - Teil 2: Auswertung stationärer Daten für die Prüfung des Gesamtwärmeverlustes Zurückziehung am 2024 12 01 Ersetzt durch <u>ÖNORM EN 17887-</u> 2:2024 12 01 (Norm/Regel)

Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - In-situ-Prüfung an fertiggestellten Gebäuden - Teil 2: Auswertung stationärer Daten für die Prüfung des Gesamtwärmeverlustes

ÖNORM EN 17887-1:2022 10 15

(Normentwurf)

Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - In-situ-Prüfung an fertiggestellten Gebäuden - Teil 1: Datenerfassung für die Prüfung des Gesamtwärmeverlustes Zurückziehung am 2024 12 01

Ersetzt durch <u>ÖNORM EN 17887-</u>
1:2024 12 01 (Norm/Regel)
Wärmetechnisches Verhalten von
Gebäuden - In-situ-Prüfung an

fertiggestellten Gebäuden - Teil 1: Datenerhebung für den Gesamtwärmeverlusttest

ÖNORM EN 17888-2:2024 12 01

(Norm/Regel)

Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - In-situ-Prüfung an Bauwerksprüfkörpern - Teil 2: Auswertung stationärer Daten für die Prüfung des Gesamtwärmeverlustes auf Norm

ÖNORM EN 17888-2:2022 10 15

(Normentwurf)

Ersetzt:

Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - In-situ-Messung an Bauwerksprüfkörpern - Teil 2: Auswertung stationärer Daten für die

Prüfung des Gesamtwärmeverlustes

Ersetzt:

ÖNORM EN 17888-1:2024 12 01

(Norm/Regel)

Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - In-situ-Prüfung an Bauwerksprüfkörpern - Teil 1: Datenerfassung für die Prüfung des Gesamtwärmeverlustes auf Norm

ÖNORM EN 17888-1:2022 10 15

(Normentwurf)

Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - In-situ-Messung an Bauwerksprüfkörpern - Teil 1: Datenerfassung für die Prüfung des

Gesamtwärmeverlustes

ÖNORM EN 17887-2:2024 12 01

(Norm/Regel)

Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - In-situ-Prüfung an fertiggestellten Gebäuden - Teil 2: Auswertung stationärer Daten für auf Norm

Ersetzt:

ÖNORM EN 17887-2:2022 10 15

(Normentwurf)

Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - In-situ-Prüfung an fertiggestellten Gebäuden - Teil 2: die Prüfung des Gesamtwärmeverlustes Auswertung stationärer Daten für die Prüfung des Gesamtwärmeverlustes

ÖNORM EN 17887-1:2024 12 01

(Norm/Regel)

Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - In-situ-Prüfung an fertiggestellten Gebäuden - Teil 1: Datenerhebung für den Gesamtwärmeverlusttest

auf Norm Ersetzt:

ÖNORM EN 17887-1:2022 10 15

(Normentwurf)

Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - In-situ-Prüfung an fertiggestellten Gebäuden - Teil 1: Datenerfassung für die Prüfung des

Gesamtwärmeverlustes

#### zurück zur Übersicht

### Lesezeichen "Komittee 177 Handwerkerarbeiten"

#### STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG **DOKUMENT**

ÖNORM B 2230-1:2014 05 01	Zurüc	
(Norm/Regel)	2024	
Maler- und Beschichtungsarbeiten		
- Teil 1: Beschichtungen auf Holz-		
und Holzwerkstoffen, Metall,		
Kunststoff, Mauerwerk, Putz, Beton		
und Leichtbauplatten -		
Werkvertragsnorm		

Ersetzt durch ÖNORM B 2230-1:2024 ckziehung am 11 15 11 15 (Norm/Regel)

> Maler- und Beschichtungsarbeiten -Teil 1: Beschichtungen auf Holz- und Holzwerkstoffen, Metall, Kunststoff, Mauerwerk, Putz, Beton und

Leichtbauplatten -Werkvertragsnorm

ÖNORM B 2230-1/A:2024 06 01

(Normentwurf)

Maler- und Beschichtungsarbeiten - Teil 1: Beschichtungen auf Holzund Holzwerkstoffen, Metall, Kunststoff, Mauerwerk, Putz, Beton und Leichtbauplatten -Werkvertragsnorm - Änderung

Zurückziehung am 2024 11 15

Ersetzt durch ÖNORM B 2230-1:2024 11 15 (Norm/Regel)

Maler- und Beschichtungsarbeiten -Teil 1: Beschichtungen auf Holz- und Holzwerkstoffen, Metall, Kunststoff, Mauerwerk, Putz, Beton und Leichtbauplatten -

Werkvertragsnorm

ÖNORM B 2230-1:2024 11 15

(Norm/Regel)

Maler- und Beschichtungsarbeiten - Teil 1: Beschichtungen auf Holzund Holzwerkstoffen, Metall, Kunststoff, Mauerwerk, Putz, Beton und Leichtbauplatten -Werkvertragsnorm

auf Norm Ersetzt:

ÖNORM B 2230-1/A:2024 06 01

(Normentwurf)

Maler- und Beschichtungsarbeiten -Teil 1: Beschichtungen auf Holz- und Holzwerkstoffen, Metall, Kunststoff, Mauerwerk, Putz, Beton und Leichtbauplatten -

Werkvertragsnorm - Änderung

### ÖNORM B 2230-1:2014 05 01

(Norm/Regel)

Maler- und Beschichtungsarbeiten -Teil 1: Beschichtungen auf Holz- und Holzwerkstoffen, Metall, Kunststoff, Mauerwerk, Putz, Beton und

Leichtbauplatten -

Werkvertragsnorm

### zurück zur Übersicht

### Lesezeichen "Komittee 207 Wände - Produkte und Konstruktion"

### **DOKUMENT**

#### STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

ÖNORM EN 13318:2024 12 01

(Normentwurf)

Estrichmörtel und Estriche -

Begriffe

auf Entwurf

Stellungnahme bis 2025 01 16

### zurück zur Übersicht

### Lesezeichen "Komittee 214 Abdichtungsbahnen"

### **DOKUMENT**

### STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

### ÖNORM EN 17388-2:2024 11 15

(Norm/Regel)

Abdichtungsbahnen -

Umweltproduktdeklaration -

Produkt-Kategorie-Regeln für

Bitumenbahnen mit Trägereinlage,

Kunststoff- und Elastomerbahnen

für Dachabdichtungen - Teil 2:

Wiege bis Werkstor mit Optionen,

Module C1-C4 und Modul D

auf Norm

#### ÖNORM EN 17388-1:2024 11 15

auf Norm

(Norm/Regel)

Abdichtungsbahnen -

Umweltproduktdeklarationen -

Produktkategorieregeln für

Bitumenbahnen mit Trägereinlage,

Kunststoff- und Elastomerbahnen

für Dachabdichtungen - Teil 1:

Wiege bis Bahre und Modul D

### zurück zur Übersicht

(Norm/Regel)

### Lesezeichen "Komittee 235 Wirtschaftlicher Energieeinsatz in Gebäuden"

DOKUMENT	STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG	
ÖNORM H 5058-2:2019 11 01 (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 2: Kühltechnikenergiebedarf - Validierungsbeispiele	Zurückziehung am 2024 11 01	Ersetzt durch ÖNORM H 5058- 2:2024 11 01 (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 2: Validierung des Kühltechnikenergiebedarfs
ÖNORM H 5057-2:2019 11 01 (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 2: Raumlufttechnikenergiebedarf für Wohn- und Nichtwohngebäude - Validierungsbeispiel	Zurückziehung am 2024 11 01	Ersetzt durch ÖNORM H 5057- 2:2024 11 01 (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 2: Validierung des Raumlufttechnikenergiebedarfs für Wohn- und Nichtwohngebäude
ÖNORM EN ISO 52127-1:2021 11 01 (Norm/Regel) Energieeffizienz von Gebäuden - Gebäudemanagementsystem - Teil 1: Modul M10-12 (ISO 52127- 1:2021)	Zurückziehung am 2024 11 15	Ersetzt durch ÖNORM EN ISO 52127-1:2024 11 15 (Norm/Regel) Energieeffizienz von Gebäuden - Gebäudemanagementsystem - Teil 1: Modul M10-12 (ISO 52127-1:2021)
ÖNORM H 5058-2/A:2024 06 15 (Normentwurf) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 2: Validierung des Kühltechnikenergiebedarfs (Änderung)	Zurückziehung am 2024 11 01	Ersetzt durch ÖNORM H 5058- 2:2024 11 01 (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 2: Validierung des Kühltechnikenergiebedarfs
ÖNORM H 5057-2:2024 11 01 (Norm/Regel) Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 2: Validierung des Raumlufttechnikenergiebedarfs für Wohn- und Nichtwohngebäude	auf Norm	Ersetzt:  ÖNORM H 5057-2:2019 11 01  (Norm/Regel)  Gesamtenergieeffizienz von  Gebäuden - Teil 2:  Raumlufttechnikenergiebedarf für  Wohn- und Nichtwohngebäude -  Validierungsbeispiel
ÖNORM H 5058-2:2024 11 01	auf Norm	Ersetzt:

ÖNORM H 5058-2/A:2024 06 15

Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Teil 2: Validierung des Kühltechnikenergiebedarfs (Normentwurf)
Gesamtenergieeffizienz von
Gebäuden - Teil 2: Validierung des
Kühltechnikenergiebedarfs
(Änderung)

ÖNORM H 5058-2:2019 11 01

(Norm/Regel)
Gesamtenergieeffizienz von
Gebäuden - Teil 2:
Kühltechnikenergiebedarf Validierungsbeispiele

### zurück zur Übersicht

Lesezeichen "Komittee 240 Immobilien- und Facility Management"

### DOKUMENT STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

ÖNORM EN 17948:2023 05 01

(Normentwurf)
Instandhaltungsfunktion und management

Norm/Regel in Übernahme

### zurück zur Übersicht

### Lesezeichen "Komitee 139 Luftqualität"

### DOKUMENT STATUSÄNDERUNG ANMERKUNG

ÖNORM S 5705:2024 11 08 (Projekt)

Anforderungen an Tisch-LF für Apotheken - Betrieb, Wartung und Prüfung Projekt Gestartet

### 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

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

Alles zum Datenschutz bei Austrian Standards finden Sie hier.

Entdecken Sie unser Leistungsportfolio www.austrian-standards.at