

Redaktionsschluss: 1. Mai 2024. ÖNORMEN und Standards, die nach diesem Datum erscheinen, können aus administrativen Gründen in dieser Ausgabe nicht mehr berücksichtigt werden.

Bauwesen 1

Schulbuch digital - Fachbuch Nr. 7395 Ausgabe: 2024/2025

Inhaltsverzeichnis

ÖNORM A 6240-1:2018-04-15

Technische Zeichnungen für das Bauwesen – Teil 1: Allgemeines und Darstellungsgrundlagen für den Hochbau

ÖNORM A 6240-2:2018-04-15

Technische Zeichnungen für das Bauwesen – Teil 2: Kennzeichnung, Bemaßung und Darstellung

ÖNORM A 6241-1:2015-07-01

Digitale Bauwerksdokumentation – Teil 1: CAD-Datenstrukturen und Building Information Modeling (BIM) – Level 2

ÖNORM A 6241-2:2015-07-01

Digitale Bauwerksdokumentation – Teil 2: Building Information Modeling (BIM) – Level 3-iBIM

ÖNORM A 6250-1:2016-03-15

Aufnahme und Dokumentation von Bauwerken und Außenanlagen – Teil 1: Bestandsaufnahme

ÖNORM A 6250-2:2015-03-01

Aufnahme und Dokumentation von Bauwerken und Außenanlagen – Teil 2: Bestands- und Bauaufnahme von denkmalgeschützten Objekten

ÖNORM B 1990-1:2013-01-01

Eurocode – Grundlagen der Tragwerksplanung – Teil 1: Hochbau – Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1990 und nationale Ergänzungen

ÖNORM B 1991-1-1:2020-12-01

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

ÖNORM B 1991-1-3:2022-05-15

Eurocode 1 – Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 1-3: Allgemeine Einwirkungen – Schneelasten – Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1991-1-3, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen

ÖNORM B 1991-1-4:2023-04-01

Eurocode 1 – Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen – Windlasten – Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-1-4 und nationale Ergänzungen

ÖNORM B 1991-1-5:2012-01-01

Eurocode 1 – Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 1-5: Allgemeine Einwirkungen – Temperatureinwirkungen – Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-1-5 und nationale Ergänzungen

ÖNORM B 1991-1-6:2006-01-01

Eurocode 1 – Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 1-6: Allgemeine Einwirkungen – Einwirkungen während der Bauausführung – Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-1-6 und nationale Ergänzungen

ÖNORM B 1991-1-7:2007-04-01

Eurocode 1 – Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 1-7: Allgemeine Einwirkungen – Außergewöhnliche Einwirkungen – Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-1-7

ÖNORM B 1998-1:2017-07-01

Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben – Teil 1: Grundlagen, Erdbebeneinwirkungen und Regeln für Hochbauten – Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1998-1 und nationale Erläuterungen

ÖNORM B 2209:2014-11-15

Bauwerksabdichtungsarbeiten – Werkvertragsnorm

ÖNORM B 2215:2017-12-01

Holzbauarbeiten – Werkvertragsnorm

ÖNORM B 2219:2011-04-15

Dachdeckerarbeiten – Werkvertragsnorm

ÖNORM B 2220:2012-12-01

Dachabdichtungsarbeiten – Werkvertragsnorm

ÖNORM B 2221:2012-08-01

Bauspenglerarbeiten – Werkvertragsnorm

ÖNORM B 2230-1:2014-05-01

Maler- und Beschichtungsarbeiten – Teil 1: Beschichtung auf Holz

ÖNORM B 2230-2:2014-05-01

Maler- und Beschichtungsarbeiten – Teil 2: Aufbringen von Brandschutzbeschichtungen – Werkvertragsnorm

ÖNORM B 2232:2016-12-15

Estricharbeiten – Werkvertragsnorm

ÖNORM B 2251:2020-09-01

Abbrucharbeiten – Werkvertragsnorm

ÖNORM B 2252:2007-04-01

Gerüstarbeiten – Werkvertragsnorm

ÖNORM B 3131:2016-08-01

Gesteinskörnungen für Beton – Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 12620

ÖNORM B 3417: 2016-06-15

Planung und Ausführung von Sicherheitsausstattungen auf Dächern

ÖNORM B 3418:2012-05-01

Planung und Ausführung von Schneeschutzsystemen auf Dächern

ÖNORM B 3419:2018-04-01

Planung und Ausführung von Dacheindeckungen und Wandverkleidungen

ÖNORM B 3691:2019-05-01

Planung und Ausführung von Dachabdichtungen

ÖNORM B 3692:2014-11-15

Planung und Ausführung von Bauwerksabdichtungen

ÖNORM B 3732:2016-12-15

Estriche – Planung, Ausführung, Produkte und deren Anforderungen – Ergänzende Anforderungen zur ÖNORM EN 13813

ÖNORM B 4007:2015-12-15

Gerüste – Bauarten, Aufstellung, Verwendung und Belastungen

ÖNORM B 4119:2018-03-01

Planung und Ausführung von Unterdächern und Unterspannungen

ÖNORM B 4710-1:2018-01-01

Beton – Festlegung, Eigenschaften, Herstellung, Verwendung und Konformität – Teil 1: Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 206 für Normal- und Schwebbeton

ÖNORM B 5320:2020-10-01

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

ÖNORM B 6000:2023-06-15

Werkmäßig hergestellte Dämmstoffe für den Wärme- und/oder Schallschutz im Hochbau – Produktarten, Leistungsanforderungen und Verwendungsbestimmungen

ÖNORM B 6400-1:2017-09-01

Außenwand-Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS) – Teil 1: Planung und Verarbeitung

ÖNORM DIN 18202:2022-03-15

Toleranzen im Hochbau - Bauwerke

ÖNORM EN 2:2004-12-01

Brandklassen (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 197-1:2011-10-15

Zement – Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Normalzement

ÖNORM EN 1990:2013-03-15

Eurocode – Grundlagen der Tragwerksplanung (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 1991-1-1:2011-09-01

Eurocode 1 – Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 1-1: Allgemeine Einwirkungen – Wichten, Eigengewicht und Nutzlasten im Hochbau (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 1991-1-3:2016-01-15

Eurocode 1 – Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 1-3: Allgemeine Einwirkungen, Schneelasten (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 1991-1-4:2011-05-15

Eurocode 1 – Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen - Windlasten (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 1991-1-5:2012-01-01

Eurocode 1 – Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 1-5: Allgemeine Einwirkungen – Temperatureinwirkungen (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 1991-1-6:2013-03-15

Eurocode 1 – Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 1-6 : Allgemeine Einwirkungen – Einwirkungen während der Bauausführung (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 1991-1-7:2014-09-01

Eurocode 1 – Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 1-7: Allgemeine Einwirkungen – Außergewöhnliche Einwirkungen (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 1998-1:2013-06-15

Eurocode 8 – Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben – Teil 1: Grundlagen, Erdbebeneinwirkungen und Regeln für Hochbauten (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 12620:2014-02-15

Gesteinskörnungen für Beton

ÖNORM EN ISO 13943:2024-03-15

Brandschutz – Vokabular (ISO 13943:2023)

ÖNORM M 7778:2011-04-15

Montageplanung und Montage von thermischen Solarkollektoren und Photovoltaikmodulen