

Redaktionsschluss: 1. Juni 2023. ÖNORMEN und Standards, die nach diesem Datum erscheinen, können aus administrativen Gründen in dieser Ausgabe nicht mehr berücksichtigt werden.

Bauwesen 3 Tiefbau

Schulbuch digital - Fachbuch Nr. 7398 Ausgabe: 2023/2024

Inhaltsverzeichnis

ÖNORM A 2050:2006-11-01

Vergabe von Aufträgen über Leistungen – Ausschreibung, Angebot, Zuschlag – Verfahrensnorm

ÖNORM A 2063-1:2021-03-15

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

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 B 1121:2021-04-15

Schutz von Gehölzen und Vegetationsflächen bei Baumaßnahmen

ÖNORM B 1800:2013-08-01

Ermittlung von Flächen und Rauminhalten von Bauwerken und zugehörigen Außenanlagen

ÖNORM B 1800 Bbl 1:2014-01-01

Ermittlung von Flächen und Rauminhalten von Bauwerken und zugehörigen Außenanlagen – Beiblatt 1: Anwendungsbeispiele

ÖNORM B 1990-2:2016-01-01

Eurocode - Grundlagen der Tragwerksplanung – Teil 2: Brückenbau – Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1990/A1 und nationale Ergänzungen

ÖNORM B 1991-2:2018-08-01

Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 2: Verkehrslasten auf Brücken - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-2 und nationale Ergänzungen

ÖNORM B 1992-2:2019-05-01

Eurocode 2 – Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken – Teil 2: Betonbrücken – Bemessungs- und Konstruktionsregeln – Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1992-2, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen

ÖNORM B 1992-3:2008-02-01

Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken – Teil 3: Silos und Behälterbauwerke aus Beton – Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1992-3

ÖNORM B 1993-1-9:2017-03-15

Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten – Teil 1-9: Ermüdung – Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-9, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen

ÖNORM B 1993-2:2008-03-01

Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten – Teil 2: Stahlbrücken – Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-2, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen

ÖNORM B 1995-2:2008-12-01

Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten – Teil 2: Brücken – Nationale Festlegungen, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen zur ÖNORM EN 1995-2

ÖNORM B 1997-1-1:2021-06-01

Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik – Teil 1: Allgemeine Regeln – Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1997-1 und nationale Ergänzungen

ÖNORM B 1997-1-3:2015-08-01

Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik – Teil 1-3: Pfahlgründungen

ÖNORM B 1997-2:2017-01-01

Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik – Teil 2: Erkundung und Untersuchung des Baugrunds – Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1997-2 und nationale Ergänzungen

ÖNORM B 2061:2020-05-01

Preisermittlung für Bauleistungen – Verfahrensnorm

ÖNORM B 2110:2023-05-01

Allgemeine Vertragsbestimmungen für Bauleistungen – Werkvertragsnorm

ÖNORM B 2111:2007-05-01

Umrechnung veränderlicher Preise von Bauleistungen – Werkvertragsnorm

ÖNORM B 2279:2006-07-01

Spezialtiefbauarbeiten – Aufschluss-, Brunnen- und Grundbauarbeiten – Werkvertragsnorm

ÖNORM B 2501:2016-08-01

Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke – Planung, Ausführung und Prüfung – Ergänzende Richtlinien zu ÖNORM EN 12056 und ÖNORM EN 752

ÖNORM B 2502-1:2012-04-15

Kleinkläranlagen (Hauskläranlagen) für Anlagen bis 50 Einwohnerwerte (EW) – Vor Ort hergestellte Anlagen – Anwendung, Bemessung, Bau und Betrieb

ÖNORM B 2503:2017-11-01

Kanalanlagen – Planung, Ausführung, Prüfung, Betrieb – Ergänzende Bestimmungen zu ÖNORM EN 476, ÖNORM EN 752 und ÖNORM EN 1610

ÖNORM B 2506-1:2013-08-01

Regenwasser-Sickeranlagen für Abläufe von Dachflächen und befestigten Flächen – Anwendung, hydraulische Bemessung, Bau und Betrieb

ÖNORM B 2506-2:2012-11-15

Regenwasser-Sickeranlagen für Abläufe von Dachflächen und befestigten Flächen – Teil 2: Qualitative Anforderungen an das zu versickernde Regenwasser sowie Anforderungen an Bemessung, Bau und Betrieb von Reinigungsanlagen

ÖNORM B 2533:2021-04-15

Koordinierung unterirdischer Einbauten – Planungsrichtlinien

ÖNORM B 2538:2018-02-01

Wasserversorgung – Anforderungen an Wasserversorgungssysteme und deren Bauteile außerhalb von Gebäuden – Ergänzende Bestimmungen zu ÖNORM EN 805

ÖNORM B 3580-1:2018-02-01

Asphaltmischgut – Mischgutanforderungen – Asphaltbeton – Teil 1: Empirische Anforderungen – Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-1

ÖNORM B 4434:1993-01-01

Erd- und Grundbau – Erddruckberechnung

ÖNORM EN 476:2022-10-01

Allgemeine Anforderungen an Bauteile für Abwasserleitungen und -kanäle

ÖNORM EN 752:2017-07-01

Entwässerungssysteme außerhalb von Gebäuden – Kanalmanagement

ÖNORM EN 805:2000-08-01

Wasserversorgung – Anforderungen an Wasserversorgungssysteme und deren Bauteile außerhalb von Gebäuden

ÖNORM EN 1536:2015-12-01

Ausführung von Arbeiten im Spezialtiefbau – Bohrpfähle

ÖNORM EN 1537:2015-10-15

Ausführung von Arbeiten im Spezialtiefbau – Verpressanker

ÖNORM EN 1538:2015-12-01

Ausführung von Arbeiten im Spezialtiefbau – Schlitzwände

ÖNORM EN 1610:2015-12-01

Einbau und Prüfung von Abwasserleitungen und -kanälen

ÖNORM EN 1990:2013-03-15

Eurocode – Grundlagen der Tragwerksplanung (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 1990/A1:2013-03-15

Eurocode – Grundlagen der Tragwerksplanung – Änderung 1: Anwendung bei Brücken (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 1991-2:2012-03-01

Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 2: Verkehrslasten auf Brücken (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 1992-2:2012-03-01

Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken – Teil 2: Betonbrücken – Bemessungs- und Konstruktionsregeln (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 1993-1-9:2013-04-01

Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten – Teil 1-9: Ermüdung (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 1993-2:2010-08-15

Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten – Teil 2: Stahlbrücken (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 1995-2:2006-10-01

Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten – Teil 2: Brücken

ÖNORM EN 1997-2:2010-08-15

Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik – Teil 2: Erkundung und Untersuchung des Baugrunds (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 12056-1:2000-12-01

Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden – Teil 1: Allgemeine und Ausführungsanforderungen

ÖNORM EN 12056-2:2000-12-01

Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden – Teil 2: Schmutzwasseranlagen, Planung und Berechnung

ÖNORM EN 12056-3:2000-12-01

Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden – Teil 3: Dachentwässerung, Planung und Bemessung

ÖNORM EN 12056-4:2000-12-01

Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden – Teil 4: Abwasserhebeanlagen – Planung und Bemessung

ÖNORM EN 12056-5:2000-12-01

Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden – Teil 5: Installation und Prüfung, Anleitung für Betrieb, Wartung und Gebrauch

ÖNORM EN 12566-3:2016-12-01

Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW – Teil 3: Vorgefertigte und/oder vor Ort montierte Anlagen zur Behandlung von häuslichem Schmutzwasser

ÖNORM EN 13043:2014-02-15

Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen (konsolidierte Fassung)

ÖNORM EN 13108-1:2016-11-01

Asphaltemischgut – Mischgutanforderungen – Teil 1: Asphaltbeton

ÖNORM EN 13391:2004-05-01

Mechanische Prüfungen für Spannverfahren mit nachträglichem Verbund

ÖNORM EN 15221-6:2011-12-01

Facility Management – Teil 6: Flächenbemessung im Facility Management

ÖNORM EN ISO 772:2022-10-01

Hydrometrie – Begriffe und Zeichen (ISO 772:2022)

ONR 24406-1:2017-01-01

Geotechnik - Untergrundbeurteilung hinsichtlich Kampfmittel – Teil 1: Gefährdungsabschätzung sowie Maßnahmen und Vorgangsweise bei der Kampfmittelerkundung