

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**  
Stand: 2023-07



**DIN-Normen**

|              |         |  |
|--------------|---------|--|
| DIN 105-4    | 2019-01 | Mauerziegel - Teil 4: Keramikklinker   |
| DIN 105-4/A1 | 2021-04 | Mauerziegel - Teil 4: Keramikklinker; Änderung A1  |
| DIN 105-5    | 2013-06 | Mauerziegel - Teil 5: Leichtlanglochziegel und Leichtlanglochziegelplatten   |
| DIN 105-6    | 2013-06 | Mauerziegel - Teil 6: Planziegel   |
| DIN 105-41   | 2019-01 | Mauerziegel - Teil 41: Konformitätsnachweis für Keramikklinker nach DIN 105-4  |
| DIN 107      | 1974-04 | Bezeichnung mit links oder rechts im Bauwesen  |
| DIN 276      | 2018-12 | Kosten im Bauwesen   |
| DIN 277      | 2021-08 | Grundflächen und Rauminhalte im Hochbau  |
| DIN 919-1    | 2014-08 | Technische Zeichnungen - Holzverarbeitung - Grundlagen   |
| DIN 1045-2   | 2008-08 | Tragwerke aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton - Teil 2: Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität - Anwendungsregeln zu DIN EN 206-1 |
| DIN 1045-3   | 2013-07 | Tragwerke aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton - Teil 3: Bauausführung - Anwendungsregeln zu DIN EN 13670  |
| DIN 1045-4   | 2012-02 | Tragwerke aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton - Teil 4: Ergänzende Regeln für die Herstellung und die Konformität von Fertigteilen                        |
| DIN 1045-100 | 2017-09 | Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 100: Ziegeldecken   |
| DIN 1045-101 | 2017-09 | Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 101: Konformitätsnachweis für Ziegeldecken nach DIN 1045-100                    |
| DIN 1052-10  | 2012-05 | Herstellung und Ausführung von Holzbauwerken - Teil 10: Ergänzende Bestimmungen  |
| DIN 1052-11  | 2022-12 | Holzbauwerke - Herstellung und Ausführung von Holzbauwerken - Teil 11: Vorgefertigte Wand-, Decken- und Dachelemente - Anforderungen an die Herstellung    |
| DIN 1053-4   | 2018-05 | Mauerwerk - Teil 4: Fertigbauteile   |
| DIN 1053-41  | 2018-05 | Mauerwerk - Teil 41: Konformitätsnachweis für Fertigbauteile nach DIN 1053-4   |
| DIN 1054     | 2021-04 | Baugrund - Sicherheitsnachweise im Erd- und Grundbau - Ergänzende Regelungen zu DIN EN 1997-1  |
| DIN 1055-2   | 2010-11 | Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 2: Bodenkenngrößen   |
| DIN 1076     | 1999-11 | Ingenieurbauwerke im Zuge von Straßen und Wegen - Überwachung und Prüfung  |
| DIN 1164-2   | 2023-02 | Zement mit besonderen Eigenschaften - Teil 2: Übereinstimmungsnachweis   |
| DIN 1164-10  | 2023-02 | Zement mit besonderen Eigenschaften - Teil 10: Zement mit niedrigem wirksamen Alkaligehalt - Zusammensetzung und Anforderungen                             |
| DIN 1164-11  | 2023-02 | Zement mit besonderen Eigenschaften - Teil 11: Zement mit verkürztem Erstarren - Zusammensetzung und Anforderungen   |
| DIN 1249-11  | 2017-05 | Flachglas im Bauwesen - Teil 11: Glaskanten - Begriffe, Kantenformen und Ausführung  |
| DIN 1356-1   | 1995-02 | Bauzeichnungen - Teil 1: Arten, Inhalte und Grundregeln der Darstellung  |
| DIN 1356-6   | 2006-05 | Technische Produktdokumentation - Bauzeichnungen - Teil 6: Bauaufnahmezeichnungen  |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                       |         |  |
|-----------------------|---------|--|
| DIN 1946-4            | 2018-09 | Raumluftechnik - Teil 4: Raumluftechnische Anlagen in Gebäuden und Räumen des Gesundheitswesens  |
| DIN 1946-4 Beiblatt 1 | 2018-06 | Raumluftechnik - Teil 4: Raumluftechnische Anlagen in Gebäuden und Räumen des Gesundheitswesens - Beiblatt 1: Checkliste für Planung, Ausführung und Betrieb der Gerätekomponenten   |
| DIN 1946-6            | 2019-12 | Raumluftechnik - Teil 6: Lüftung von Wohnungen - Allgemeine Anforderungen, Anforderungen an die Auslegung, Ausführung, Inbetriebnahme und Übergabe sowie Instandhaltung  |
| DIN 1946-6 Beiblatt 1 | 2012-09 | Raumluftechnik - Teil 6: Lüftung von Wohnungen - Allgemeine Anforderungen, Anforderungen zur Bemessung, Ausführung und Kennzeichnung, Übergabe/Übernahme (Abnahme) und Instandhaltung - Beiblatt 1: Beispielberechnungen für ausgewählte Lüftungssysteme   |
| DIN 1946-6 Beiblatt 3 | 2017-06 | Raumluftechnik - Teil 6: Lüftung von Wohnungen - Allgemeine Anforderungen, Anforderungen zur Bemessung, Ausführung und Kennzeichnung, Übergabe/Übernahme (Abnahme) und Instandhaltung; Beiblatt 3: Gemeinsamer und nicht gemeinsamer Betrieb von Lüftungsgeräten und Einzelraumfeuerstätten für feste Brennstoffe - Installationsregel |
| DIN 1946-6 Beiblatt 4 | 2017-06 | Raumluftechnik - Teil 6: Lüftung von Wohnungen - Allgemeine Anforderungen, Anforderungen zur Bemessung, Ausführung und Kennzeichnung, Übergabe/Übernahme (Abnahme) und Instandhaltung; Beiblatt 4: Gemeinsamer Betrieb von Lüftungsgeräten und Einzelraumfeuerstätten für feste Brennstoffe - Installationsbeispiele                   |
| DIN 1946-7            | 2022-08 | Raumluftechnik - Teil 7: Raumluftechnische Anlagen in Laboratorien   |
| DIN 1960              | 2019-09 | VOB Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - Teil A: Allgemeine Bestimmungen für die Vergabe von Bauleistungen   |
| DIN 1961              | 2016-09 | VOB Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - Teil B: Allgemeine Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen   |
| DIN 1986-3            | 2004-11 | Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke - Teil 3: Regeln für Betrieb und Wartung  |
| DIN 1986-4            | 2019-08 | Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke - Teil 4: Verwendungsbereiche von Abwasserrohren und -formstücken verschiedener Werkstoffe  |
| DIN 1986-30           | 2012-02 | Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke - Teil 30: Instandhaltung   |
| DIN 1986-100          | 2016-12 | Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke - Teil 100: Bestimmungen in Verbindung mit DIN EN 752 und DIN EN 12056  |
| DIN 1988-100          | 2011-08 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Teil 100: Schutz des Trinkwassers, Erhaltung der Trinkwassergüte; Technische Regel des DVGW   |
| DIN 1988-200          | 2012-05 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Teil 200: Installation Typ A (geschlossenes System) - Planung, Bauteile, Apparate, Werkstoffe; Technische Regel des DVGW  |
| DIN 1988-300          | 2012-05 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Teil 300: Ermittlung der Rohrdurchmesser; Technische Regel des DVGW   |
| DIN 1988-500          | 2021-05 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Teil 500: Druckerhöhungsanlagen mit drehzahlgesteuerten Pumpen  |
| DIN 1988-600          | 2021-07 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Teil 600: Trinkwasser-Installationen in Verbindung mit Feuerlösch- und Brandschutzanlagen   |
| DIN 1989-100          | 2022-07 | Regenwassernutzungsanlagen - Teil 100: Bestimmungen in Verbindung mit DIN EN 16941-1   |
| DIN 1999-100          | 2016-12 | Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten - Teil 100: Anwendungsbestimmungen für Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten nach DIN EN 858-1 und DIN EN 858-2  |
| DIN 2000              | 2017-02 | Zentrale Trinkwasserversorgung - Leitsätze für Anforderungen an Trinkwasser, Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung der Versorgungsanlagen   |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                       |         |   |
|-----------------------|---------|---|
| DIN 2001-1            | 2019-01 | Trinkwasserversorgung aus Kleinanlagen und nicht ortsfesten Anlagen - Teil 1: Kleinanlagen - Leitsätze für Anforderungen an Trinkwasser, Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung der Anlagen   |
| DIN 2001-1 Beiblatt 1 | 2019-01 | Trinkwasserversorgung aus Kleinanlagen und nicht ortsfesten Anlagen - Teil 1: Kleinanlagen - Leitsätze für Anforderungen an Trinkwasser, Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung der Anlagen; Beiblatt 1: Beispiel für eine Checkliste zur Kontrolle der Wassergewinnungsanlagen |
| DIN 2001-2            | 2018-01 | Trinkwasserversorgung aus Kleinanlagen und nicht ortsfesten Anlagen - Teil 2: Nicht ortsfeste Anlagen - Leitsätze für Anforderungen an Trinkwasser, Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung der Anlagen  |
| DIN 3607-1            | 2023-05 | Kalkschutzgeräte zum Einsatz in Trinkwasser-Installationen - Teil 1: Anforderungen an Ausführung, Sicherheit und Prüfung  |
| DIN 3607-2            | 2023-05 | Kalkschutzgeräte zum Einsatz in Trinkwasser-Installationen - Teil 2: Verfahren und Vorrichtungen zur Prüfung der Wirksamkeit  |
| DIN 4017              | 2006-03 | Baugrund - Berechnung des Grundbruchwiderstands von Flachgründungen   |
| DIN 4017 Beiblatt 1   | 2006-11 | Baugrund - Berechnung des Grundbruchwiderstands von Flachgründungen - Berechnungsbeispiele  |
| DIN 4020              | 2010-12 | Geotechnische Untersuchungen für bautechnische Zwecke - Ergänzende Regelungen zu DIN EN 1997-2  |
| DIN 4034-1            | 2020-04 | Schächte aus Beton-, Stahlfaserbeton- und Stahlbetonfertigteilen - Teil 1: Anforderungen, Prüfung und Kennzeichnung für Abwasserleitungen und -kanäle in Ergänzung zu DIN EN 1917:2003-04   |
| DIN 4034-2            | 2013-05 | Schächte aus Beton-, Stahlfaserbeton- und Stahlbetonfertigteilen - Teil 2: Schächte für Brunnen- und Sickeranlagen  |
| DIN 4034-101          | 2019-04 | Schächte aus Beton-, Stahlfaserbeton- und Stahlbetonfertigteilen - Teil 101: Bewertung der Konformität für Abwasserleitungen und -kanäle in Ergänzung zu DIN EN 1917:2003-04  |
| DIN 4040-100          | 2016-12 | Abscheideranlagen für Fette - Teil 100: Anwendungsbestimmungen für Abscheideranlagen für Fette nach DIN EN 1825-1 und DIN EN 1825-2   |
| DIN 4063              | 2016-03 | Hinweisschilder für den Zivilschutz   |
| DIN 4066              | 1997-07 | Hinweisschilder für die Feuerwehr   |
| DIN 4072              | 2019-04 | Gespundete Bretter aus Nadelholz  |
| DIN 4074-1            | 2012-06 | Sortierung von Holz nach der Tragfähigkeit - Teil 1: Nadelschnittholz   |
| DIN 4074-2            | 2021-01 | Sortierung von Holz nach der Tragfähigkeit - Teil 2: Baurundholz (Nadelholz)  |
| DIN 4074-5            | 2008-12 | Sortierung von Holz nach der Tragfähigkeit - Teil 5: Laubschnittholz  |
| DIN 4095              | 1990-06 | Baugrund; Dränung zum Schutz baulicher Anlagen; Planung, Bemessung und Ausführung   |
| DIN 4102-1            | 1998-05 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 1: Baustoffe; Begriffe, Anforderungen und Prüfungen  |
| DIN 4102-2            | 1977-09 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Bauteile, Begriffe, Anforderungen und Prüfungen  |
| DIN 4102-3            | 1977-09 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Brandwände und nichttragende Außenwände, Begriffe, Anforderungen und Prüfungen   |
| DIN 4102-4            | 2016-05 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 4: Zusammenstellung und Anwendung klassifizierter Baustoffe, Bauteile und Sonderbauteile   |
| DIN 4102-5            | 1977-09 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Feuerschutzabschlüsse, Abschlüsse in Fahrschachtwänden und gegen Feuer widerstandsfähige Verglasungen, Begriffe, Anforderungen und Prüfungen   |
| DIN 4102-7            | 2018-11 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 7: Bedachungen - Anforderungen und Prüfungen   |
| DIN 4102-9            | 1990-05 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Kabelabschottungen; Begriffe, Anforderungen und Prüfungen  |
| DIN 4102-11           | 1985-12 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Rohrummantelungen, Rohrabschottungen, Installationsschächte und -kanäle sowie Abschlüsse ihrer Revisionsöffnungen; Begriffe, Anforderungen und Prüfungen   |
| DIN 4102-12           | 1998-11 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 12: Funktionserhalt von elektrischen Kabelanlagen; Anforderungen und Prüfungen   |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                     |         |  |
|---------------------|---------|--|
| DIN 4102-13         | 1990-05 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Brandschutzverglasungen; Begriffe, Anforderungen und Prüfungen  |
| DIN 4102-14         | 1990-05 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Bodenbeläge und Bodenbeschichtungen; Bestimmung der Flammenausbreitung bei Beanspruchung mit einem Wärmestrahler  |
| DIN 4102-15         | 1990-05 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Brandschacht  |
| DIN 4102-18         | 1991-03 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Feuerschutzabschlüsse; Nachweis der Eigenschaft "selbstschließend" (Dauerfunktionsprüfung)  |
| DIN 4102-24         | 2022-12 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 24: Prüfung des Brandverhaltens von Außenwandbekleidungen unter Berücksichtigung des Sockelbrandszenarios   |
| DIN 4103-1          | 2015-06 | Nichttragende innere Trennwände - Teil 1: Anforderungen und Nachweise  |
| DIN 4103-2          | 2017-09 | Nichttragende innere Trennwände - Teil 2: Trennwände aus Gips-Wandbauplatten   |
| DIN 4103-4          | 1988-11 | Nichttragende innere Trennwände; Unterkonstruktion in Holzbauart   |
| DIN 4108 Beiblatt 2 | 2019-06 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden; Beiblatt 2: Wärmebrücken - Planungs- und Ausführungsbeispiele, mit CD-ROM  |
| DIN 4108-2          | 2013-02 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 2: Mindestanforderungen an den Wärmeschutz   |
| DIN 4108-3          | 2018-10 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 3: Klimabedingter Feuchteschutz - Anforderungen, Berechnungsverfahren und Hinweise für Planung und Ausführung                                    |
| DIN 4108-4          | 2020-11 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 4: Wärme- und feuchteschutztechnische Bemessungswerte  |
| DIN 4108-7          | 2011-01 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 7: Luftdichtheit von Gebäuden - Anforderungen, Planungs- und Ausführungsempfehlungen sowie -beispiele  |
| DIN/TS 4108-8       | 2022-09 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 8: Vermeidung von Schimmelwachstum in Wohngebäuden   |
| DIN 4108-10         | 2021-11 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 10: Anwendungsbezogene Anforderungen an Wärmedämmstoffe  |
| DIN 4108-11         | 2018-11 | Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 11: Mindestanforderungen an die Dauerhaftigkeit von Klebeverbindungen mit Klebebändern und Klebemassen zur Herstellung von luftdichten Schichten |
| DIN 4109-1          | 2018-01 | Schallschutz im Hochbau - Teil 1: Mindestanforderungen   |
| DIN 4109-2          | 2018-01 | Schallschutz im Hochbau - Teil 2: Rechnerische Nachweise der Erfüllung der Anforderungen   |
| DIN 4109-4          | 2016-07 | Schallschutz im Hochbau - Teil 4: Bauakustische Prüfungen  |
| DIN 4109-5          | 2020-08 | Schallschutz im Hochbau - Teil 5: Erhöhte Anforderungen  |
| DIN 4109-31         | 2016-07 | Schallschutz im Hochbau - Teil 31: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Rahmendokument  |
| DIN 4109-32         | 2016-07 | Schallschutz im Hochbau - Teil 32: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Massivbau   |
| DIN 4109-33         | 2016-07 | Schallschutz im Hochbau - Teil 33: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Holz-, Leicht- und Trockenbau   |
| DIN 4109-34         | 2016-07 | Schallschutz im Hochbau - Teil 34: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Vorsatzkonstruktionen vor massiven Bauteilen  |
| DIN 4109-34/A1      | 2019-12 | Schallschutz im Hochbau - Teil 34: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Vorsatzkonstruktionen vor massiven Bauteilen; Änderung A1                               |
| DIN 4109-35         | 2016-07 | Schallschutz im Hochbau - Teil 35: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Elemente, Fenster, Türen, Vorhangfassaden   |
| DIN 4109-35/A1      | 2019-12 | Schallschutz im Hochbau - Teil 35: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Elemente, Fenster, Türen, Vorhangfassaden; Änderung A1                                  |



**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|               |         |  |
|---------------|---------|--|
| DIN 4109-36   | 2016-07 | Schallschutz im Hochbau - Teil 36: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Gebäudetechnische Anlagen                                     |
| DIN 4121      | 2017-08 | Hängende Drahtputzdecken - Putzdecken mit Metallputzträgern, Rabitzdecken - Anforderungen für die Ausführung   |
| DIN 4123      | 2013-04 | Ausschachtungen, Gründungen und Unterfangungen im Bereich bestehender Gebäude  |
| DIN 4124      | 2012-01 | Baugruben und Gräben - Böschungen, Verbau, Arbeitsraumbreiten  |
| DIN 4140      | 2023-05 | Dämmarbeiten an betriebstechnischen Anlagen in der Industrie und in der technischen Gebäudeausrüstung - Ausführung von Wärme- und Kälte­dämmungen; Text Deutsch und Englisch |
| DIN 4150-1    | 2022-12 | Erschütterungen im Bauwesen - Teil 1: Vorermittlung von Schwingungsgrößen  |
| DIN 4150-2    | 1999-06 | Erschütterungen im Bauwesen - Teil 2: Einwirkungen auf Menschen in Gebäuden  |
| DIN 4150-3    | 2016-12 | Erschütterungen im Bauwesen - Teil 3: Einwirkungen auf bauliche Anlagen  |
| DIN 4159      | 2014-05 | Ziegel für Ziegeldecken und Vergusstafeln, statisch mitwirkend   |
| DIN 4166      | 1997-10 | Porenbeton-Bauplatten und Porenbeton-Planbauplatten  |
| DIN 4172      | 2015-09 | Maßordnung im Hochbau  |
| DIN 4213      | 2015-10 | Anwendung von vorgefertigten Bauteilen aus haufwerksporigem Leichtbeton mit statisch anrechenbarer oder nicht anrechenbarer Bewehrung in Bauwerken                           |
| DIN 4213/A1   | 2022-08 | Anwendung von vorgefertigten Bauteilen aus haufwerksporigem Leichtbeton mit statisch anrechenbarer oder nicht anrechenbarer Bewehrung in Bauwerken; Änderung A1              |
| DIN 4226-101  | 2017-08 | Rezyklierte Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 - Teil 101: Typen und geregelte gefährliche Substanzen   |
| DIN 4226-102  | 2017-08 | Rezyklierte Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 - Teil 102: Typprüfung und Werkseigene Produktionskontrolle  |
| DIN 4261-1    | 2010-10 | Kleinkläranlagen - Teil 1: Anlagen zur Schmutzwasservorbehandlung  |
| DIN 4261-5    | 2012-10 | Kleinkläranlagen - Teil 5: Versickerung von biologisch aerob behandeltem Schmutzwasser   |
| DIN 4262-1    | 2009-10 | Rohre und Formstücke für die unterirdische Entwässerung im Verkehrswege- und Tiefbau - Teil 1: Rohre, Formstücke und deren Verbindungen aus PVC-U, PP und PE                 |
| DIN 4420-1    | 2004-03 | Arbeits- und Schutzgerüste - Teil 1: Schutzgerüste - Leistungsanforderungen, Entwurf, Konstruktion und Bemessung   |
| DIN 4420-3    | 2006-01 | Arbeits- und Schutzgerüste - Teil 3: Ausgewählte Gerüstbauarten und ihre Regelausführungen   |
| DIN 4426      | 2017-01 | Einrichtungen zur Instandhaltung baulicher Anlagen - Sicherheitstechnische Anforderungen an Arbeitsplätze und Verkehrswege - Planung und Ausführung                          |
| DIN 4703-1    | 1999-12 | Raumheizkörper - Teil 1: Maße von Gliedheizkörpern   |
| DIN 4703-3    | 2000-10 | Raumheizkörper - Teil 3: Umrechnung der Norm-Wärmeleistung   |
| DIN 4726      | 2017-10 | Warmwasser-Flächenheizungen und Heizkörperanbindungen - Kunststoffrohr- und Verbundrohrleitungssysteme   |
| DIN 4844-1    | 2012-06 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 1: Erkennungsweiten und farb- und photometrische Anforderungen  |
| DIN 4844-2    | 2021-11 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen  |
| DIN/TR 4844-4 | 2020-07 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 4: Leitfaden zur Anwendung von Sicherheitskennzeichnung   |
| DIN 5034-1    | 2021-08 | Tageslicht in Innenräumen - Teil 1: Begriffe und Mindestanforderungen  |
| DIN 5034-2    | 2021-08 | Tageslicht in Innenräumen - Teil 2: Grundlagen   |
| DIN 5034-3    | 2021-08 | Tageslicht in Innenräumen - Teil 3: Berechnung   |
| DIN 5034-5    | 2021-08 | Tageslicht in Innenräumen - Teil 5: Messung  |
| DIN 5034-6    | 2021-08 | Tageslicht in Innenräumen - Teil 6: Vereinfachte Bestimmung zweckmäßiger Abmessungen von Oberlichtöffnungen in Dachflächen   |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                      |         |   |
|----------------------|---------|---|
| DIN 5035-3           | 2006-07 | Beleuchtung mit künstlichem Licht - Teil 3: Beleuchtung im Gesundheitswesen   |
| DIN 5035-6           | 2006-11 | Beleuchtung mit künstlichem Licht - Teil 6: Messung und Bewertung   |
| DIN 5035-8           | 2007-07 | Beleuchtung mit künstlichem Licht - Teil 8: Arbeitsplatzleuchten - Anforderungen, Empfehlungen und Prüfung  |
| DIN 6812             | 2021-06 | Medizinische Röntgenanlagen bis 300 kV - Regeln für die Auslegung des baulichen Strahlenschutzes  |
| DIN 8989             | 2019-08 | Schallschutz in Gebäuden - Aufzüge  |
| DIN/TS 12831-1       | 2020-04 | Verfahren zur Berechnung der Raumheizlast - Teil 1: Nationale Ergänzungen zur DIN EN 12831-1, mit CD-ROM  |
| DIN 13049            | 2023-03 | Rettungswachen - Bemessungs- und Planungsgrundlage  |
| DIN 13080            | 2016-06 | Gliederung des Krankenhauses in Funktionsbereiche und Funktionsstellen  |
| DIN 13080 Beiblatt 3 | 2016-06 | Gliederung des Krankenhauses in Funktionsbereiche und Funktionsstellen - Formblatt zur Ermittlung von Flächen im Krankenhaus  |
| DIN 13080 Beiblatt 4 | 2016-06 | Gliederung des Krankenhauses in Funktionsbereiche und Funktionsstellen - Begriffe und Gliederung der Zielplanung für Allgemeine Krankenhäuser                                   |
| DIN 14034-6          | 2016-04 | Graphische Symbole für das Feuerwehrwesen - Teil 6: Bauliche Einrichtungen  |
| DIN 14090            | 2003-05 | Flächen für die Feuerwehr auf Grundstücken  |
| DIN 14092-1          | 2012-04 | Feuerwehrrhäuser - Teil 1: Planungsgrundlagen   |
| DIN 14092-3          | 2012-04 | Feuerwehrrhäuser - Teil 3: Feuerwachturm  |
| DIN 14092-7          | 2012-04 | Feuerwehrrhäuser - Teil 7: Werkstätten  |
| DIN 14093            | 2014-04 | Atemschutz-Übungsanlagen - Planungsgrundlagen   |
| DIN 14094-1          | 2017-04 | Feuerwehrwesen - Notleiteranlagen - Teil 1: Ortsfeste Notsteigleitern mit Rückenschutz, Haltevorrichtung, Podeste   |
| DIN 14094-2          | 2017-04 | Feuerwehrwesen - Notleiteranlagen - Teil 2: Rettungswege auf flachen und geneigten Dächern  |
| DIN 14095            | 2007-05 | Feuerwehrpläne für bauliche Anlagen   |
| DIN 14096            | 2014-05 | Brandschutzordnung - Regeln für das Erstellen und das Aushängen   |
| DIN 14097-1          | 2018-05 | Feuerwehrwesen - Feuerwehrrübungsanlagen - Teil 1: Allgemeine bauliche Anforderungen  |
| DIN 14097-2          | 2018-05 | Feuerwehrwesen - Feuerwehrrübungsanlagen - Teil 2: Gasbetriebene Übungsanlagen  |
| DIN 14097-3          | 2018-05 | Feuerwehrwesen - Feuerwehrrübungsanlagen - Teil 3: Feststoffbetriebene Übungsanlagen  |
| DIN 14097-5          | 2018-05 | Feuerwehrwesen - Feuerwehrrübungsanlagen - Teil 5: Flüssigbrennstoffbetriebene Übungsanlagen  |
| DIN 14220            | 2022-07 | Löschwasserbrunnen  |
| DIN 14462            | 2012-09 | Löschwassereinrichtungen - Planung, Einbau, Betrieb und Instandhaltung von Wandhydrantenanlagen sowie Anlagen mit Über- und Unterflurhydranten                                  |
| DIN 14462 Beiblatt 1 | 2018-05 | Löschwassereinrichtungen - Planung, Einbau, Betrieb und Instandhaltung von Wandhydrantenanlagen sowie Anlagen mit Über- und Unterflurhydranten; Beiblatt 1: Druckregelarmaturen |
| DIN 14463-1          | 2020-10 | Löschwasseranlagen - Fernbetätigte Füll- und Entleerungsstationen - Teil 1: Für Löschwasserleitungen "nass/trocken"   |
| DIN 14463-2          | 2023-04 | Löschwasseranlagen - Fernbetätigte Füll- und Entleerungsstationen - Teil 2: Für Wasserlöschanlagen mit leerem und drucklosem Rohrnetz   |
| DIN 14463-3          | 2020-10 | Löschwasseranlagen - Fernbetätigte Füll- und Entleerungsstationen - Teil 3: Be- und Entlüftungsventile mindestens PN 16 für Löschwasserleitungen                                |
| DIN 14661            | 2023-02 | Feuerwehrwesen - Feuerwehr-Bedienfeld für Brandmeldeanlagen   |
| DIN 14662            | 2023-02 | Feuerwehrwesen - Feuerwehr-Anzeigetabellau für Brandmeldeanlagen  |
| DIN 14674            | 2010-09 | Brandmeldeanlagen - Anlagenübergreifende Vernetzung   |
| DIN 14675-1          | 2020-01 | Brandmeldeanlagen - Teil 1: Aufbau und Betrieb  |
| DIN 14675-2          | 2020-01 | Brandmeldeanlagen - Teil 2: Anforderungen an die Fachfirma  |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                      |         |   |
|----------------------|---------|---|
| DIN 14676-1          | 2018-12 | Rauchwarnmelder für Wohnhäuser, Wohnungen und Räume mit wohnungsähnlicher Nutzung - Teil 1: Planung, Einbau, Betrieb und Instandhaltung   |
| DIN 14676-2          | 2018-12 | Rauchwarnmelder für Wohnhäuser, Wohnungen und Räume mit wohnungsähnlicher Nutzung - Teil 2: Anforderungen an den Dienstleistungserbringer   |
| DIN 15906            | 2009-06 | Tagungsstätten  |
| DIN 18005            | 2023-07 | Schallschutz im Städtebau - Grundlagen und Hinweise für die Planung   |
| DIN 18005 Beiblatt 1 | 2023-07 | Schallschutz im Städtebau - Beiblatt 1: Schalltechnische Orientierungswerte für die städtebauliche Planung  |
| DIN 18007            | 2022-09 | Abbrucharbeiten - Begriffe, Verfahren, Anwendungsbereiche   |
| DIN 18008-1          | 2020-05 | Glas im Bauwesen - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Teil 1: Begriffe und allgemeine Grundlagen   |
| DIN 18008-2          | 2020-05 | Glas im Bauwesen - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Teil 2: Linienförmig gelagerte Verglasungen  |
| DIN 18008-3          | 2013-07 | Glas im Bauwesen - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Teil 3: Punktförmig gelagerte Verglasungen   |
| DIN 18008-4          | 2013-07 | Glas im Bauwesen - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Teil 4: Zusatzanforderungen an absturzsichernde Verglasungen   |
| DIN 18008-5          | 2013-07 | Glas im Bauwesen - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Teil 5: Zusatzanforderungen an begehbare Verglasungen  |
| DIN 18008-6          | 2018-02 | Glas im Bauwesen - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Teil 6: Zusatzanforderungen an zu Instandhaltungsmaßnahmen betretbare Verglasungen und an durchsturzsichere Verglasungen |
| DIN 18012            | 2018-04 | Anschlusseinrichtungen für Gebäude - Allgemeine Planungsgrundlagen  |
| DIN 18013            | 2020-03 | Nischen für Zählerschränke für Elektrizitätszähler  |
| DIN 18014            | 2023-06 | Erdungsanlagen für Gebäude - Planung, Ausführung und Dokumentation  |
| DIN 18015-1          | 2020-05 | Elektrische Anlagen in Wohngebäuden - Teil 1: Planungsgrundlagen  |
| DIN 18015-2          | 2021-10 | Elektrische Anlagen in Wohngebäuden - Teil 2: Art und Umfang der Mindestausstattung   |
| DIN 18015-3          | 2016-09 | Elektrische Anlagen in Wohngebäuden - Teil 3: Leitungsführung und Anordnung der Betriebsmittel  |
| DIN 18015-4          | 2022-08 | Elektrische Anlagen in Wohngebäuden - Teil 4: Gebäudesystemtechnik  |
| DIN 18015-5          | 2015-07 | Elektrische Anlagen in Wohngebäuden - Teil 5: Luftdichte und wärmebrückenfreie Elektroinstallation  |
| DIN 18017-3          | 2022-05 | Lüftung von Bädern und Toilettenräumen ohne Außenfenster - Teil 3: Lüftung mit Ventilatoren   |
| DIN 18032-1          | 2014-11 | Sporthallen - Hallen und Räume für Sport und Mehrzwecknutzung - Teil 1: Grundsätze für die Planung  |
| DIN V 18032-2        | 2001-04 | Sporthallen - Hallen für Turnen, Spiele und Mehrzwecknutzung - Teil 2: Sportböden; Anforderungen, Prüfungen   |
| DIN 18032-3          | 2018-11 | Sporthallen - Hallen und Räume für Sport und Mehrzwecknutzung - Teil 3: Prüfung der Ballwurfsicherheit  |
| DIN 18032-4          | 2002-08 | Sporthallen - Hallen für Turnen, Spiele und Mehrzwecknutzung - Teil 4: Doppelschalige Trennvorhänge   |
| DIN 18032-6          | 2014-07 | Sporthallen - Hallen und Räume für Sport und Mehrzwecknutzung - Teil 6: Bauliche Maßnahmen für Einbau und Verankerung von Sportgeräten  |
| DIN 18032-7          | 2020-09 | Sporthallen - Hallen und Räume für Sport und Mehrzwecknutzung - Teil 7: Prallschutzwandsysteme; Anforderungen, Prüfungen  |
| DIN 18034-1          | 2020-10 | Spielplätze und Freiräume zum Spielen - Teil 1: Anforderungen für Planung, Bau und Betrieb  |
| DIN 18035-1          | 2018-09 | Sportplätze - Teil 1: Freianlagen für Spiele und Leichtathletik - Planung und Maße  |
| DIN 18035-2          | 2020-09 | Sportplätze - Teil 2: Bewässerung   |
| DIN 18035-3          | 2007-06 | Sportplätze - Teil 3: Entwässerung  |
| DIN 18035-4          | 2018-12 | Sportplätze - Teil 4: Rasenflächen  |
| DIN 18035-5          | 2021-03 | Sportplätze - Teil 5: Tennenflächen   |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                |         |   |
|----------------|---------|---|
| DIN 18035-6    | 2021-08 | Sportplätze - Teil 6: Kunststoffflächen   |
| DIN 18035-7    | 2019-12 | Sportplätze - Teil 7: Kunststoffrasensysteme  |
| DIN 18036      | 2017-10 | Eissportanlagen - Anlagen für den Eissport mit Kunsteisflächen - Grundlagen für Planung und Bau   |
| DIN 18040-1    | 2010-10 | Barrierefreies Bauen - Planungsgrundlagen - Teil 1: Öffentlich zugängliche Gebäude  |
| DIN 18040-2    | 2011-09 | Barrierefreies Bauen - Planungsgrundlagen - Teil 2: Wohnungen   |
| DIN 18040-3    | 2014-12 | Barrierefreies Bauen - Planungsgrundlagen - Teil 3: Öffentlicher Verkehrs- und Freiraum   |
| DIN 18041      | 2016-03 | Hörsamkeit in Räumen - Anforderungen, Empfehlungen und Hinweise für die Planung   |
| DIN 18055      | 2020-09 | Kriterien für die Anwendung von Fenstern und Außentüren nach DIN EN 14351-1   |
| DIN 18065      | 2020-08 | Gebäudetreppen - Begriffe, Messregeln, Hauptmaße  |
| DIN 18073      | 2020-11 | Rollläden, Markisen und sonstige Abschlüsse im Bauwesen - Begriffe und Kriterien zur Anwendung  |
| DIN 18090      | 1997-01 | Aufzüge - Fahrschacht-Dreh- und -Falлтüren für Fahrschächte mit Wänden der Feuerwiderstandsklasse F 90  |
| DIN 18091      | 1993-07 | Aufzüge; Schacht-Schiebetüren für Fahrschächte mit Wänden der Feuerwiderstandsklasse F 90   |
| DIN 18093      | 2017-10 | Feuer- und/oder Rauchschutzabschlüsse - Einbau und Wartung  |
| DIN 18095-1    | 1988-10 | Türen; Rauchschutztüren; Begriffe und Anforderungen   |
| DIN 18095-2    | 1991-03 | Türen; Rauchschutztüren; Bauartprüfung der Dauerfunktionstüchtigkeit und Dichtheit  |
| DIN 18095-3    | 1999-06 | Rauchschutzabschlüsse - Teil 3: Anwendung von Prüfergebnissen   |
| DIN 18100      | 1983-10 | Türen; Wandöffnungen für Türen; Maße entsprechend DIN 4172  |
| DIN 18101      | 2014-08 | Türen - Türen für den Wohnungsbau - Türblattgrößen, Bandsitz und Schlosssitz - Gegenseitige Abhängigkeit der Maße                                     |
| DIN 18111-1    | 2018-10 | Türzargen - Stahlzargen - Teil 1: Standardzargen (1-schalig und 2-schalig) für gefälzte Türen in Mauerwerkswänden und Ständerwerkswänden              |
| DIN 18111-2    | 2018-10 | Türzargen - Stahlzargen - Teil 2: Sonderzargen (1-schalig und 2-schalig) für gefälzte und ungefälzte Türen in Mauerwerkswänden und Ständerwerkswänden |
| DIN 18111-3    | 2018-10 | Türzargen - Stahlzargen - Teil 3: Einbau von Stahlzargen nach DIN 18111-1 und DIN 18111-2   |
| DIN/TS 18117-1 | 2021-09 | Bauliche und lüftungstechnische Maßnahmen zum Radonschutz - Teil 1: Begriffe, Grundlagen und Beschreibung von Maßnahmen                               |
| DIN 18148      | 2000-10 | Hohlwandplatten aus Leichtbeton   |
| DIN 18157-1    | 2017-04 | Ausführung von Bekleidungen und Belägen im Dünnbettverfahren - Teil 1: Zementhaltige Mörtel   |
| DIN 18157-2    | 2017-04 | Ausführung von Bekleidungen und Belägen im Dünnbettverfahren - Teil 2: Dispersionsklebstoffe  |
| DIN 18157-3    | 2017-04 | Ausführung von Bekleidungen und Belägen im Dünnbettverfahren - Teil 3: Reaktionsharzklebstoffe  |
| DIN 18158      | 2017-08 | Bodenklinkerplatten   |
| DIN 18160-1    | 2023-02 | Abgasanlagen - Teil 1: Planung und Ausführung   |
| DIN 18160-5    | 2016-04 | Abgasanlagen - Teil 5: Einrichtungen für Schornsteinfegerarbeiten - Anforderungen, Planung und Ausführung   |
| DIN 18162      | 2000-10 | Wandbauplatten aus Leichtbeton, unbewehrt   |
| DIN 18168-1    | 2007-04 | Gipsplatten-Deckenbekleidungen und Unterdecken - Teil 1: Anforderungen an die Ausführung  |
| DIN 18168-2    | 2008-05 | Gipsplatten-Deckenbekleidungen und Unterdecken - Teil 2: Nachweis der Tragfähigkeit von Unterkonstruktionen und Abhängern aus Metall                  |
| DIN 18180      | 2014-09 | Gipsplatten - Arten und Anforderungen   |
| DIN 18181      | 2019-04 | Gipsplatten im Hochbau - Verarbeitung   |



**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                      |         |   |
|----------------------|---------|---|
| DIN 18182-1          | 2015-11 | Zubehör für die Verarbeitung von Gipsplatten - Teil 1: Profile aus Stahlblech   |
| DIN 18182-2          | 2019-12 | Zubehör für die Verarbeitung von Gipsplatten - Teil 2: Schnellbauschrauben, Klammern und Nägel  |
| DIN 18183-1          | 2018-05 | Trennwände und Vorsatzschalen aus Gipsplatten mit Metallunterkonstruktionen - Teil 1: Beplankung mit Gipsplatten  |
| DIN 18184            | 2008-10 | Gipsplatten-Verbundelemente mit Polystyrol- oder Polyurethan-Hartschaum als Dämmstoff   |
| DIN 18195            | 2017-07 | Abdichtung von Bauwerken - Begriffe   |
| DIN 18195 Beiblatt 2 | 2017-07 | Abdichtung von Bauwerken - Beiblatt 2: Hinweise zur Kontrolle und Prüfung der Schichtdicken von flüssig verarbeiteten Abdichtungsstoffen  |
| DIN 18196            | 2023-02 | Erd- und Grundbau - Bodenklassifikation für bautechnische Zwecke  |
| DIN 18197            | 2018-01 | Abdichten von Fugen in Beton mit Fugenbändern   |
| DIN 18200            | 2021-04 | Übereinstimmungsnachweis für Bauprodukte - Werkseigene Produktionskontrolle, Fremdüberwachung und Zertifizierung  |
| DIN 18202            | 2019-07 | Toleranzen im Hochbau - Bauwerke  |
| DIN 18203-3          | 2008-08 | Toleranzen im Hochbau - Teil 3: Bauteile aus Holz und Holzwerkstoffen   |
| DIN 18205            | 2016-11 | Bedarfsplanung im Bauwesen  |
| DIN 18225            | 1988-06 | Industriebau; Verkehrswege in Industriebauten   |
| DIN 18225 Beiblatt 1 | 1988-06 | Industriebau; Verkehrswege in Industriebauten; Vorschriften   |
| DIN 18230-1          | 2010-09 | Baulicher Brandschutz im Industriebau - Teil 1: Rechnerisch erforderliche Feuerwiderstandsdauer   |
| DIN 18230-3          | 2002-08 | Baulicher Brandschutz im Industriebau - Teil 3: Rechenwerte   |
| DIN 18232-1          | 2002-02 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 1: Begriffe, Aufgabenstellung  |
| DIN 18232-2          | 2007-11 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 2: Natürliche Rauchabzugsanlagen (NRA); Bemessung, Anforderungen und Einbau  |
| DIN 18232-5          | 2012-11 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 5: Maschinelle Rauchabzugsanlagen (MRA); Anforderungen, Bemessung  |
| DIN 18234-1          | 2018-05 | Baulicher Brandschutz großflächiger Dächer - Brandbeanspruchung von unten - Teil 1: Geschlossene Dachflächen - Anforderungen und Prüfung  |
| DIN 18234-2          | 2018-05 | Baulicher Brandschutz großflächiger Dächer - Brandbeanspruchung von unten - Teil 2: Verzeichnis von Dächern, welche ohne weiteren Nachweis die Anforderungen nach DIN 18234-1 erfüllen - Dachflächen  |
| DIN 18234-3          | 2018-05 | Baulicher Brandschutz großflächiger Dächer - Brandbeanspruchung von unten - Teil 3: Durchdringungen, Anschlüsse und Abschlüsse von Dachflächen - Anforderungen und Prüfung  |
| DIN 18234-4          | 2018-05 | Baulicher Brandschutz großflächiger Dächer - Brandbeanspruchung von unten - Teil 4: Verzeichnis von Durchdringungen, Anschlüssen und Abschlüssen von Dachflächen, welche ohne weiteren Nachweis die Anforderungen nach DIN 18234-3 erfüllen |
| DIN 18251            | 2020-04 | Schlösser - Einsteckschlösser und Mehrfachverriegelungen - Begriffe und Maße  |
| DIN 18252            | 2018-05 | Profilzylinder für Türschlösser - Begriffe, Maße, Anforderungen, Prüfverfahren und Kennzeichnung  |
| DIN 18255            | 2020-05 | Baubeschläge - Türdrücker, Türschilder und Türrosetten - Begriffe, Maße, Anforderungen, Kennzeichnung   |
| DIN 18257            | 2022-02 | Baubeschläge - Schutzbeschläge - Begriffe, Maße, Anforderungen, Kennzeichnung   |
| DIN 18263-1          | 2015-04 | Schlösser und Baubeschläge - Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf - Teil 1: Obentürschließer mit Kurbeltrieb und Spiralfeder   |
| DIN 18268            | 2023-02 | Baubeschläge - Türbänder - Bandbezuglinie   |
| DIN 18273            | 2015-07 | Baubeschläge - Türdrückergarnituren für Feuerschutztüren und Rauchschutztüren - Begriffe, Maße, Anforderungen, Prüfung und Kennzeichnung  |
| DIN 18299            | 2019-09 | VOB Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - Teil C: Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (ATV) - Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art  |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                |         |  |
|----------------|---------|--|
| DIN 18500-1    | 2022-10 | Betonwerkstein - Teil 1: Begriffe, Anforderungen, Prüfung  |
| DIN 18500-100  | 2022-10 | Betonwerkstein - Teil 100: Übereinstimmungsnachweis für Betonwerkstein nach DIN 18500-1  |
| DIN 18515-1    | 2023-06 | Außenwandbekleidungen - Grundsätze für Planung und Ausführung - Teil 1: Angemörtelte Fliesen oder Platten  |
| DIN 18516-1    | 2010-06 | Außenwandbekleidungen, hinterlüftet - Teil 1: Anforderungen, Prüfgrundsätze  |
| DIN 18516-3    | 2021-05 | Außenwandbekleidungen, hinterlüftet - Teil 3: Naturwerkstein - Anforderungen, Bemessung  |
| DIN 18516-5    | 2021-05 | Außenwandbekleidungen, hinterlüftet - Teil 5: Betonwerkstein; Anforderungen, Bemessung   |
| DIN 18531-1    | 2017-07 | Abdichtung von Dächern sowie von Balkonen, Loggien und Laubengängen - Teil 1: Nicht genutzte und genutzte Dächer - Anforderungen, Planungs- und Ausführungsgrundsätze  |
| DIN 18531-2    | 2017-07 | Abdichtung von Dächern sowie von Balkonen, Loggien und Laubengängen - Teil 2: Nicht genutzte und genutzte Dächer - Stoffe  |
| DIN 18531-3    | 2017-07 | Abdichtung von Dächern sowie von Balkonen, Loggien und Laubengängen - Teil 3: Nicht genutzte und genutzte Dächer - Auswahl, Ausführung und Details                     |
| DIN 18531-4    | 2017-07 | Abdichtung von Dächern sowie von Balkonen, Loggien und Laubengängen - Teil 4: Nicht genutzte und genutzte Dächer - Instandhaltung                                      |
| DIN 18531-5    | 2017-07 | Abdichtung von Dächern sowie von Balkonen, Loggien und Laubengängen - Teil 5: Balkone, Loggien und Laubengänge   |
| DIN 18532-1    | 2017-07 | Abdichtung von befahrbaren Verkehrsflächen aus Beton - Teil 1: Anforderungen, Planungs- und Ausführungsgrundsätze  |
| DIN 18532-2    | 2017-07 | Abdichtung von befahrbaren Verkehrsflächen aus Beton - Teil 2: Abdichtung mit einer Lage Polymerbitumen-Schweißbahn und einer Lage Gussasphalt                         |
| DIN 18532-3    | 2017-07 | Abdichtung von befahrbaren Verkehrsflächen aus Beton - Teil 3: Abdichtung mit zwei Lagen Polymerbitumenbahnen  |
| DIN 18532-3/A1 | 2018-09 | Abdichtung von befahrbaren Verkehrsflächen aus Beton - Teil 3: Abdichtung mit zwei Lagen Polymerbitumenbahnen; Änderung A1   |
| DIN 18532-3/A2 | 2021-02 | Abdichtung von befahrbaren Verkehrsflächen aus Beton - Teil 3: Abdichtung mit zwei Lagen Polymerbitumenbahnen; Änderung A2   |
| DIN 18532-4    | 2017-07 | Abdichtung von befahrbaren Verkehrsflächen aus Beton - Teil 4: Abdichtung mit einer Lage Kunststoff- oder Elastomerbahn  |
| DIN 18532-5    | 2017-07 | Abdichtung von befahrbaren Verkehrsflächen aus Beton - Teil 5: Abdichtung mit einer Lage Polymerbitumenbahn und einer Lage Kunststoff- oder Elastomerbahn              |
| DIN 18532-5/A1 | 2018-09 | Abdichtung von befahrbaren Verkehrsflächen aus Beton - Teil 5: Abdichtung mit einer Lage Polymerbitumenbahn und einer Lage Kunststoff- oder Elastomerbahn; Änderung A1 |
| DIN 18532-6    | 2017-07 | Abdichtung von befahrbaren Verkehrsflächen aus Beton - Teil 6: Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen   |
| DIN 18533-1    | 2017-07 | Abdichtung von erdberührten Bauteilen - Teil 1: Anforderungen, Planungs- und Ausführungsgrundsätze   |
| DIN 18533-1/A1 | 2018-09 | Abdichtung von erdberührten Bauteilen - Teil 1: Anforderungen, Planungs- und Ausführungsgrundsätze; Änderung A1  |
| DIN 18533-2    | 2017-07 | Abdichtung von erdberührten Bauteilen - Teil 2: Abdichtung mit bahnenförmigen Abdichtungsstoffen   |
| DIN 18533-2/A1 | 2020-11 | Abdichtung von erdberührten Bauteilen - Teil 2: Abdichtung mit bahnenförmigen Abdichtungsstoffen; Änderung A1  |
| DIN 18533-3    | 2017-07 | Abdichtung von erdberührten Bauteilen - Teil 3: Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen  |
| DIN 18533-3/A1 | 2018-09 | Abdichtung von erdberührten Bauteilen - Teil 3: Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen; Änderung A1   |
| DIN 18534-1    | 2017-07 | Abdichtung von Innenräumen - Teil 1: Anforderungen, Planungs- und Ausführungsgrundsätze  |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                        |         |  |
|------------------------|---------|--|
| DIN 18534-2            | 2017-07 | Abdichtung von Innenräumen - Teil 2: Abdichtung mit bahnenförmigen Abdichtungsstoffen  |
| DIN 18534-3            | 2017-07 | Abdichtung von Innenräumen - Teil 3: Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen im Verbund mit Fliesen und Platten (AIV-F)  |
| DIN 18534-4            | 2017-07 | Abdichtung von Innenräumen - Teil 4: Abdichtung mit Gussasphalt oder Asphaltmastix   |
| DIN 18534-5            | 2017-08 | Abdichtung von Innenräumen - Teil 5: Abdichtung mit bahnenförmigen Abdichtungsstoffen im Verbund mit Fliesen und Platten (AIV-B)   |
| DIN 18534-5/A1         | 2018-09 | Abdichtung von Innenräumen - Teil 5: Abdichtung mit bahnenförmigen Abdichtungsstoffen im Verbund mit Fliesen und Platten (AIV-B); Änderung A1  |
| DIN 18534-6            | 2017-08 | Abdichtung von Innenräumen - Teil 6: Abdichtung mit plattenförmigen Abdichtungsstoffen im Verbund mit Fliesen und Platten (AIV-P)  |
| DIN 18535-1            | 2017-07 | Abdichtung von Behältern und Becken - Teil 1: Anforderungen, Planungs- und Ausführungsgrundsätze   |
| DIN 18535-2            | 2017-07 | Abdichtung von Behältern und Becken - Teil 2: Abdichtung mit bahnenförmigen Abdichtungsstoffen   |
| DIN 18535-2/A1         | 2019-09 | Abdichtung von Behältern und Becken - Teil 2: Abdichtung mit bahnenförmigen Abdichtungsstoffen; Änderung 1   |
| DIN 18535-3            | 2017-07 | Abdichtung von Behältern und Becken - Teil 3: Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen  |
| DIN 18540              | 2014-09 | Abdichten von Außenwandfugen im Hochbau mit Fugendichtstoffen  |
| DIN 18541-1            | 2021-01 | Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen zur Abdichtung von Fugen in Beton - Teil 1: Begriffe, Formen, Maße, Kennzeichnung   |
| DIN 18541-2            | 2021-01 | Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen zur Abdichtung von Fugen in Beton - Teil 2: Anforderungen an die Werkstoffe und Prüfung   |
| DIN 18541-3            | 2021-07 | Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen zur Abdichtung von Fugen in Beton - Teil 3: Werkseigene Produktionskontrolle  |
| DIN 18542              | 2020-04 | Imprägnierte Fugendichtungsbänder aus Schaumkunststoff zur Abdichtung von Außenwandfugen - Anforderungen und Prüfung   |
| DIN 18545              | 2022-01 | Abdichten von Verglasungen mit Dichtstoffen - Anforderungen an Glasfalze und Verglasungssysteme  |
| DIN 18550-1            | 2018-01 | Planung, Zubereitung und Ausführung von Außen- und Innenputzen - Teil 1: Ergänzende Festlegungen zu DIN EN 13914-1:2016-09 für Außenputze  |
| DIN 18550-1/A1         | 2022-11 | Planung, Zubereitung und Ausführung von Außen- und Innenputzen - Teil 1: Ergänzende Festlegungen zu DIN EN 13914-1:2016-09 für Außenputze; Änderung A1   |
| DIN 18550-2            | 2018-01 | Planung, Zubereitung und Ausführung von Außen- und Innenputzen - Teil 2: Ergänzende Festlegungen zu DIN EN 13914-2:2016-09 für Innenputze  |
| DIN 18550-2/A1         | 2022-11 | Planung, Zubereitung und Ausführung von Außen- und Innenputzen - Teil 2: Ergänzende Festlegungen zu DIN EN 13914-2:2016-09 für Innenputze; Änderung A1   |
| DIN 18551              | 2014-08 | Spritzbeton - Nationale Anwendungsregeln zur Reihe DIN EN 14487 und Regeln für die Bemessung von Spritzbetonkonstruktionen   |
| DIN 18560-1            | 2021-07 | Estriche im Bauwesen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen, Prüfung und Ausführung  |
| DIN 18560-2            | 2022-08 | Estriche im Bauwesen - Teil 2: Estriche und Heizestriche auf Dämmschichten (schwimmende Estriche)  |
| DIN 18560-3            | 2006-03 | Estriche im Bauwesen - Teil 3: Verbundestriche   |
| DIN 18560-4            | 2012-06 | Estriche im Bauwesen - Teil 4: Estriche auf Trennschicht   |
| DIN 18560-7            | 2004-04 | Estriche im Bauwesen - Teil 7: Hochbeanspruchbare Estriche (Industriestriche)  |
| DIN 18580              | 2019-06 | Baustellenmauermörtel  |
| DIN V 18599 Beiblatt 1 | 2010-01 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Beiblatt 1: Bedarfs-/Verbrauchsabgleich |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                         |         |   |
|-------------------------|---------|---|
| DIN V 18599 Beiblatt 2  | 2012-06 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Beiblatt 2: Beschreibung der Anwendung von Kennwerten aus der DIN V 18599 bei Nachweisen des Gesetzes zur Förderung Erneuerbarer Energien im Wärmebereich (EEWärmeG) |
| DIN/TS 18599 Beiblatt 3 | 2021-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Beiblatt 3: Überführung der Berechnungsergebnisse einer Energiebilanz nach DIN/TS 18599 in ein standardisiertes Ausgabeformat  |
| DIN V 18599-1           | 2018-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 1: Allgemeine Bilanzierungsverfahren, Begriffe, Zonierung und Bewertung der Energieträger   |
| DIN V 18599-2           | 2018-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 2: Nutzenergiebedarf für Heizen und Kühlen von Gebäudezonen   |
| DIN V 18599-3           | 2018-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 3: Nutzenergiebedarf für die energetische Luftaufbereitung  |
| DIN V 18599-4           | 2018-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 4: Nutz- und Endenergiebedarf für Beleuchtung   |
| DIN V 18599-5           | 2018-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 5: Endenergiebedarf von Heizsystemen  |
| DIN V 18599-6           | 2018-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 6: Endenergiebedarf von Lüftungsanlagen, Luftheizungsanlagen und Kühlsystemen für den Wohnungsbau   |
| DIN V 18599-7           | 2018-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 7: Endenergiebedarf von Raumlufttechnik- und Klimakältesystemen für den Nichtwohnungsbau  |
| DIN V 18599-8           | 2018-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 8: Nutz- und Endenergiebedarf von Warmwasserbereitungssystemen  |
| DIN V 18599-9           | 2018-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 9: End- und Primärenergiebedarf von stromproduzierenden Anlagen   |
| DIN V 18599-10          | 2018-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 10: Nutzungsrandbedingungen, Klimadaten   |
| DIN V 18599-11          | 2018-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 11: Gebäudeautomation   |
| DIN/TS 18599-12         | 2021-04 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 12: Tabellenverfahren für Wohngebäude   |
| DIN/TS 18599-13         | 2020-10 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Berechnung des Nutz-, End- und Primärenergiebedarfs für Heizung, Kühlung, Lüftung, Trinkwarmwasser und Beleuchtung - Teil 13: Tabellenverfahren für Nichtwohngebäude  |
| DIN 18716               | 2017-06 | Photogrammetrie und Fernerkundung - Begriffe  |
| DIN 18915               | 2018-06 | Vegetationstechnik im Landschaftsbau - Bodenarbeiten  |



**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                  |         |   |
|------------------|---------|---|
| DIN 18916        | 2016-06 | Vegetationstechnik im Landschaftsbau - Pflanzen und Pflanzarbeiten  |
| DIN 18917        | 2018-07 | Vegetationstechnik im Landschaftsbau - Rasen und Saatarbeiten   |
| DIN 18918        | 2021-08 | Vegetationstechnik im Landschaftsbau - Ingenieurbiologische Sicherungsbauweisen - Sicherungen durch Ansaaten, Bepflanzungen, Bauweisen mit lebenden und nicht lebenden Stoffen und Bauteilen, kombinierte Bauweisen |
| DIN 18919        | 2016-12 | Vegetationstechnik im Landschaftsbau - Instandhaltungsleistungen für die Entwicklung und Unterhaltung von Vegetation (Entwicklungs- und Unterhaltungspflege)  |
| DIN 18920        | 2014-07 | Vegetationstechnik im Landschaftsbau - Schutz von Bäumen, Pflanzenbeständen und Vegetationsflächen bei Baumaßnahmen   |
| DIN 18940        | 2023-06 | Tragendes Lehmsteinmauerwerk - Konstruktion, Bemessung und Ausführung   |
| DIN 18942-1      | 2018-12 | Lehmbaumstoffe und Lehmbaumprodukte - Teil 1: Begriffe  |
| DIN 18942-100    | 2018-12 | Lehmbaumstoffe und Lehmbaumprodukte - Teil 100: Konformitätsnachweis  |
| DIN 18945        | 2018-12 | Lehmsteine - Anforderungen, Prüfung und Kennzeichnung   |
| DIN 18946        | 2018-12 | Lehmmauermörtel - Anforderungen, Prüfung und Kennzeichnung  |
| DIN 18947        | 2018-12 | Lehmputzmörtel - Anforderungen, Prüfung und Kennzeichnung   |
| DIN 18948        | 2018-12 | Lehmplatten - Anforderungen, Prüfung und Kennzeichnung  |
| DIN 18960        | 2020-11 | Nutzungskosten im Hochbau   |
| DIN 19639        | 2019-09 | Bodenschutz bei Planung und Durchführung von Bauvorhaben  |
| DIN 20000-1      | 2017-06 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 1: Holzwerkstoffe  |
| DIN 20000-3      | 2022-02 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 3: Brettschichtholz und Balkenschichtholz nach DIN EN 14080:2013-09  |
| DIN 20000-5      | 2016-06 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 5: Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt   |
| DIN 20000-5/A1   | 2021-06 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 5: Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt; Änderung 1   |
| DIN 20000-129    | 2014-10 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 129: Regeln für die Verwendung von keramischen Zwischenbauteilen nach DIN EN 15037-3:2011-07   |
| DIN 20000-401    | 2017-01 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 401: Regeln für die Verwendung von Mauerziegeln nach DIN EN 771-1:2015-11  |
| DIN 20000-402    | 2017-01 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 402: Regeln für die Verwendung von Kalksandsteinen nach DIN EN 771-2:2015-11   |
| DIN 20000-402/A1 | 2020-11 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 402: Regeln für die Verwendung von Kalksandsteinen nach DIN EN 771-2:2015-11; Änderung 1   |
| DIN 20000-403    | 2019-11 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 403: Regeln für die Verwendung von Mauersteinen aus Beton (mit dichten und porigen Zuschlägen) nach DIN EN 771-3:2015-11   |
| DIN 20000-404    | 2018-04 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 404: Regeln für die Verwendung von Porenbetonsteinen nach DIN EN 771-4:2015-11   |
| DIN 20000-412    | 2019-06 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 412: Regeln für die Verwendung von Mauermörtel nach DIN EN 998-2:2017-02   |
| DIN 24531-1      | 2006-04 | Roste als Stufen - Teil 1: Gitterroste aus metallischen Werkstoffen   |
| DIN 31051        | 2019-06 | Grundlagen der Instandhaltung   |
| DIN 32736        | 2000-08 | Gebäudemanagement - Begriffe und Leistungen   |
| DIN 32835-1      | 2007-01 | Technische Produktdokumentation - Dokumentation für das Facility Management - Teil 1: Begriffe und Methodik   |
| DIN 32835-2      | 2007-01 | Technische Produktdokumentation - Dokumentation für das Facility Management - Teil 2: Nutzungsdokumentation   |
| DIN 32984        | 2023-04 | Bodenindikatoren im öffentlichen Raum   |



**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                      |         |   |
|----------------------|---------|---|
| DIN 32985            | 2012-03 | Fahrzeuggebundene Rampen für Rollstuhlbenutzer und andere mobilitätsbehinderte Personen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung                         |
| DIN 32986            | 2019-06 | Taktile Schriften und Beschriftungen - Anforderungen an die Darstellung und Anbringung von Braille- und erhabener Profilschrift                                   |
| DIN 32989            | 2021-08 | Barrierefreie Gestaltung - Informationsgehalt, Gestaltung und Darstellungsmethoden von taktilen Karten  |
| DIN 33402-1          | 2008-03 | Ergonomie - Körpermaße des Menschen - Teil 1: Begriffe, Messverfahren   |
| DIN 33942            | 2016-04 | Barrierefreie Spielplatzgeräte - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren  |
| DIN 33957            | 2012-04 | Spielfeldgeräte - Beachsportgeräte - Anforderungen und Prüfverfahren  |
| DIN 32975            | 2012-07 | Gestaltung visueller Informationen im öffentlichen Raum zur barrierefreien Nutzung  |
| DIN 45645-1          | 1996-07 | Ermittlung von Beurteilungspegeln aus Messungen - Teil 1: Geräuschimmissionen in der Nachbarschaft  |
| DIN 45680            | 1997-03 | Messung und Bewertung tieffrequenter Geräuschimmissionen in der Nachbarschaft   |
| DIN 45680 Beiblatt 1 | 1997-03 | Messung und Bewertung tieffrequenter Geräuschimmissionen in der Nachbarschaft - Hinweise zur Beurteilung bei gewerblichen Anlagen                                 |
| DIN 52129            | 2014-11 | Nackte Bitumenbahnen - Begriff, Bezeichnung, Anforderungen  |
| DIN 55350            | 2021-10 | Begriffe zum Qualitätsmanagement  |
| DIN 55699            | 2017-08 | Anwendung und Verarbeitung von außenseitigen Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) mit Dämmstoffen aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum (EPS) oder Mineralwolle (MW) |
| DIN 56955            | 2017-10 | Veranstaltungstechnik - Lastannahmen für Einbauten in Bühnen und Nebenbereichen - Nutzlasten  |
| DIN 58125            | 2002-07 | Schulbau - Bautechnische Anforderungen zur Verhütung von Unfällen   |
| DIN 66354            | 2021-02 | Kücheneinrichtungen - Formen, Planungsgrundsätze  |
| DIN 67526-3          | 2018-03 | Sportstättenbeleuchtung - Teil 3: Beleuchtung mit Tageslicht  |
| DIN 67528            | 2018-04 | Beleuchtung von öffentlichen Parkbauten und öffentlichen Parkplätzen  |
| DIN/TS 67600         | 2022-08 | Ergänzende Kriterien für die Lichtplanung und Lichtanwendung im Hinblick auf nichtvisuelle Wirkungen von Licht  |
| DIN 67700            | 2017-05 | Bau von Bibliotheken und Archiven - Anforderungen und Empfehlungen für die Planung  |
| DIN 68119            | 2019-04 | Holzschindeln   |
| DIN 68121-1          | 1993-09 | Holzprofile für Fenster und Fenstertüren; Maße, Qualitätsanforderungen  |
| DIN 68121-2          | 1990-06 | Holzprofile für Fenster und Fenstertüren; Allgemeine Grundsätze   |
| DIN 68364            | 2003-05 | Kennwerte von Holzarten - Rohdichte, Elastizitätsmodul und Festigkeiten   |
| DIN 68365            | 2008-12 | Schnittholz für Zimmererarbeiten - Sortierung nach dem Aussehen - Nadelholz   |
| DIN 68368            | 2006-02 | Laubschnittholz für Treppenbau - Gütebedingungen  |
| DIN 68702            | 2017-06 | Holzpflaster  |
| DIN 68706-1          | 2020-06 | Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen - Teil 1: Türblätter; Begriffe, Maße und Anforderungen  |
| DIN 68706-2          | 2020-06 | Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen - Teil 2: Umfassungszargen; Begriffe, Maße und Einbau   |
| DIN 68800-1          | 2019-06 | Holzschutz - Teil 1: Allgemeines  |
| DIN 68800-2          | 2022-02 | Holzschutz - Teil 2: Vorbeugende bauliche Maßnahmen im Hochbau  |
| DIN 68800-3          | 2020-03 | Holzschutz - Teil 3: Vorbeugender Schutz von Holz mit Holzschutzmitteln   |
| DIN 68800-4          | 2020-12 | Holzschutz - Teil 4: Bekämpfungsmaßnahmen gegen Holz zerstörende Pilze und Insekten und Sanierungsmaßnahmen   |
| DIN 68935            | 2009-10 | Koordinationsmaße für Badmöbel, Geräte und Sanitärobjekte   |
| DIN 69900            | 2009-01 | Projektmanagement - Netzplantechnik; Beschreibungen und Begriffe  |
| DIN 69901-1          | 2009-01 | Projektmanagement - Projektmanagementsysteme - Teil 1: Grundlagen   |
| DIN 77800            | 2006-09 | Qualitätsanforderungen an Anbieter der Wohnform "Betreutes Wohnen für ältere Menschen"  |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                 |         |   |
|-----------------|---------|---|
| DIN 79008-1     | 2016-05 | Stationäre Fahrradparksysteme - Teil 1: Anforderungen   |
| DIN EN 54-1     | 2021-08 | Brandmeldeanlagen - Teil 1: Einleitung; Deutsche Fassung EN 54-1:2021   |
| DIN EN 54-2     | 1997-12 | Brandmeldeanlagen - Teil 2: Brandmelderzentralen; Deutsche Fassung EN 54-2:1997   |
| DIN EN 54-2/A1  | 2007-01 | Brandmeldeanlagen - Teil 2: Brandmelderzentralen; Deutsche Fassung EN 54-2:1997/A1:2006   |
| DIN EN 54-3     | 2019-11 | Brandmeldeanlagen - Teil 3: Feueralarmeinrichtungen - Akustische Signalgeber; Deutsche Fassung EN 54-3:2014+A1:2019   |
| DIN EN 54-4     | 1997-12 | Brandmeldeanlagen - Teil 4: Energieversorgungseinrichtungen; Deutsche Fassung EN 54-4:1997  |
| DIN EN 54-4/A1  | 2003-03 | Brandmeldeanlagen - Teil 4: Energieversorgungseinrichtungen; Änderung A1; Deutsche Fassung EN 54-4:1997/A1:2002   |
| DIN EN 54-4/A2  | 2007-01 | Brandmeldeanlagen - Teil 4: Energieversorgungseinrichtungen; Deutsche Fassung EN 54-4:1997/A2:2006  |
| DIN EN 54-5     | 2018-10 | Brandmeldeanlagen - Teil 5: Wärmemelder - Punktförmige Melder; Deutsche Fassung EN 54-5:2017+A1:2018  |
| DIN EN 54-7     | 2018-10 | Brandmeldeanlagen - Teil 7: Rauchmelder - Punktförmige Rauchmelder nach dem Streulicht-, Durchlicht- oder Ionisationsprinzip; Deutsche Fassung EN 54-7:2018   |
| DIN EN 54-10    | 2002-05 | Brandmeldeanlagen - Teil 10: Flammenmelder; Punktförmige Melder; Deutsche Fassung EN 54-10:2002   |
| DIN EN 54-10/A1 | 2006-03 | Brandmeldeanlagen - Teil 10: Flammenmelder - Punktförmige Melder; Deutsche Fassung EN 54-10/A1:2005   |
| DIN EN 54-11    | 2001-10 | Brandmeldeanlagen - Teil 11: Handfeuermelder; Deutsche Fassung EN 54-11:2001  |
| DIN EN 54-11/A1 | 2006-03 | Brandmeldeanlagen - Teil 11: Handfeuermelder; Deutsche Fassung EN 54-11/A1:2005   |
| DIN EN 54-12    | 2018-08 | Brandmeldeanlagen - Teil 12: Rauchmelder - Linienförmiger Melder nach dem Durchlichtprinzip; Deutsche Fassung EN 54-12:2015   |
| DIN EN 54-20    | 2009-02 | Brandmeldeanlagen - Teil 20: Ansaugrauchmelder; Deutsche Fassung EN 54-20:2006+AC:2008  |
| DIN EN 54-22    | 2020-07 | Brandmeldeanlagen - Teil 22: Rücksetzbare linienförmige Wärmemelder; Deutsche Fassung EN 54-22:2015+A1:2020   |
| DIN EN 54-26    | 2015-11 | Brandmeldeanlagen - Teil 26: Kohlenmonoxidmelder - Punktförmige Melder; Deutsche Fassung EN 54-26:2015  |
| DIN EN 54-27    | 2015-05 | Brandmeldeanlagen - Teil 27: Rauchmelder für die Überwachung von Lüftungsleitungen; Deutsche Fassung EN 54-27:2015  |
| DIN EN 54-28    | 2016-07 | Brandmeldeanlagen - Teil 28: Nicht-rücksetzbare linienförmige Wärmemelder; Deutsche Fassung EN 54-28:2016   |
| DIN EN 54-29    | 2015-06 | Brandmeldeanlagen - Teil 29: Mehrfachsensor-Brandmelder - Punktförmige Melder mit kombinierten Rauch- und Wärmesensoren; Deutsche Fassung EN 54-29:2015   |
| DIN EN 54-30    | 2015-11 | Brandmeldeanlagen - Teil 30: Mehrfachsensor-Brandmelder - Punktförmige Melder mit kombinierten CO- und Wärmesensoren; Deutsche Fassung EN 54-30:2015  |
| DIN EN 54-31    | 2016-12 | Brandmeldeanlagen - Teil 31: Mehrfachsensor-Brandmelder - Punktförmige Melder mit kombinierten Rauch-, CO- und optionalen Wärmesensoren; Deutsche Fassung EN 54-31:2014+A1:2016                                       |
| DIN EN 81-20    | 2020-06 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 20: Personen- und Lastenaufzüge; Deutsche Fassung EN 81-20:2020                              |
| DIN EN 81-21    | 2022-08 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 21: Neue Personen- und Lastenaufzüge in bestehenden Gebäuden; Deutsche Fassung EN 81-21:2022 |
| DIN EN 81-28    | 2022-08 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 28: Fern-Notruf für Personen- und Lastenaufzüge; Deutsche Fassung EN 81-28:2022              |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|              |         |  |
|--------------|---------|--|
| DIN EN 81-40 | 2020-12 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Spezielle Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 40: Treppenschrägaufzüge und Plattformaufzüge mit geneigter Fahrbahn für Personen mit Behinderungen; Deutsche Fassung EN 81-40:2020 |
| DIN EN 81-41 | 2011-09 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Spezielle Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 41: Vertikale Plattformaufzüge für Personen mit eingeschränkter Beweglichkeit; Deutsche Fassung EN 81-41:2010                       |
| DIN EN 81-50 | 2020-06 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Prüfungen - Teil 50: Konstruktionsregeln, Berechnungen und Prüfungen von Aufzugskomponenten; Deutsche Fassung EN 81-50:2020   |
| DIN EN 81-58 | 2022-08 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Überprüfung und Prüfverfahren - Teil 58: Prüfung der Feuerwiderstandsfähigkeit von Fahrschachttüren; Deutsche Fassung EN 81-58:2022   |
| DIN EN 81-70 | 2022-12 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 70: Zugänglichkeit von Aufzügen für Personen einschließlich Personen mit Behinderungen; Deutsche Fassung EN 81-70:2021+A1:2022       |
| DIN EN 81-71 | 2022-08 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 71: Schutzmaßnahmen gegen mutwillige Zerstörung; Deutsche Fassung EN 81-71:2022  |
| DIN EN 81-72 | 2020-11 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 72: Feuerwehraufzüge; Deutsche Fassung EN 81-72:2020   |
| DIN EN 81-73 | 2020-11 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 73: Verhalten von Aufzügen im Brandfall; Deutsche Fassung EN 81-73:2020  |
| DIN EN 81-77 | 2023-02 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 77: Aufzüge unter Erdbebenbedingungen; Deutsche Fassung EN 81-77:2022  |
| DIN EN 81-80 | 2019-11 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Bestehende Aufzüge - Teil 80: Regeln für die Erhöhung der Sicherheit bestehender Personen- und Lastenaufzüge; Deutsche Fassung EN 81-80:2019  |
| DIN EN 81-82 | 2013-12 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Bestehende Aufzüge - Teil 82: Regeln für die Erhöhung der Zugänglichkeit von bestehenden Aufzügen für Personen einschließlich Personen mit Behinderungen; Deutsche Fassung EN 81-82:2013          |
| DIN EN 179   | 2008-04 | Schlösser und Baubeschläge - Notausgangsschlüsse mit Drücker oder Stoßplatte für Türen in Rettungswegen - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 179:2008  |
| DIN EN 197-1 | 2011-11 | Zement - Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Normalzement; Deutsche Fassung EN 197-1:2011   |
| DIN EN 197-2 | 2020-10 | Zement - Teil 2: Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit; Deutsche Fassung EN 197-2:2020  |
| DIN EN 197-5 | 2021-07 | Zement - Teil 5: Portlandkompositzement CEM II/C-M und Kompositzement CEM VI; Deutsche Fassung EN 197-5:2021   |
| DIN EN 206   | 2021-06 | Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität; Deutsche Fassung EN 206:2013+A2:2021   |
| DIN EN 300   | 2006-09 | Platten aus langen, flachen, ausgerichteten Spänen (OSB) - Definitionen, Klassifizierung und Anforderungen; Deutsche Fassung EN 300:2006   |
| DIN EN 303-5 | 2023-07 | Heizkessel - Teil 5: Heizkessel für feste Brennstoffe, manuell und automatisch beschickte Feuerungen, Nennwärmeleistung bis 500 kW - Begriffe, Anforderungen, Prüfungen und Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 303-5:2021+A1:2022                                      |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|              |         |  |
|--------------|---------|--|
| DIN EN 309   | 2005-04 | Spanplatten - Definition und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 309:2005   |
| DIN EN 312   | 2010-12 | Spanplatten - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 312:2010  |
| DIN EN 313-1 | 1996-05 | Sperrholz - Klassifizierung und Terminologie - Teil 1: Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 313-1:1996   |
| DIN EN 313-2 | 1999-11 | Sperrholz - Klassifizierung und Terminologie - Teil 2: Terminologie; Deutsche Fassung EN 313-2:1999  |
| DIN EN 315   | 2000-10 | Sperrholz - Maßtoleranzen; Deutsche Fassung EN 315:2000  |
| DIN EN 316   | 2009-07 | Holzfaserplatten - Definition, Klassifizierung und Kurzzeichen; Deutsche Fassung EN 316:2009   |
| DIN EN 335   | 2013-06 | Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Gebrauchsklassen: Definitionen, Anwendung bei Vollholz und Holzprodukten; Deutsche Fassung EN 335:2013  |
| DIN EN 336   | 2013-12 | Bauholz für tragende Zwecke - Maße, zulässige Abweichungen; Deutsche Fassung EN 336:2013   |
| DIN EN 338   | 2016-07 | Bauholz für tragende Zwecke - Festigkeitsklassen; Deutsche Fassung EN 338:2016   |
| DIN EN 350   | 2017-05 | Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Prüfung und Klassifizierung der Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten gegen biologischen Angriff; Deutsche Fassung EN 350:2016   |
| DIN EN 356   | 2000-02 | Glas im Bauwesen - Sicherheitssonderverglasung - Prüfverfahren und Klasseneinteilung des Widerstandes gegen manuellen Angriff; Deutsche Fassung EN 356:1999  |
| DIN EN 410   | 2011-04 | Glas im Bauwesen - Bestimmung der lichttechnischen und strahlungsphysikalischen Kenngrößen von Verglasungen; Deutsche Fassung EN 410:2011  |
| DIN EN 413-1 | 2011-07 | Putz- und Mauerbinder - Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien; Deutsche Fassung EN 413-1:2011   |
| DIN EN 459-1 | 2015-07 | Baukalk - Teil 1: Begriffe, Anforderungen und Konformitätskriterien; Deutsche Fassung EN 459-1:2015  |
| DIN EN 459-3 | 2015-07 | Baukalk - Teil 3: Konformitätsbewertung; Deutsche Fassung EN 459-3:2015  |
| DIN EN 460   | 2023-07 | Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Leitfaden zur Bestimmung der Leistungsfähigkeit; Deutsche Fassung EN 460:2023   |
| DIN EN 492   | 2018-07 | Faserzement-Dachplatten und dazugehörige Formteile - Produktspezifikation und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 492:2012+A2:2018  |
| DIN EN 520   | 2009-12 | Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 520:2004+A1:2009  |
| DIN EN 527-1 | 2011-08 | Büromöbel - Büro-Arbeitstische - Teil 1: Maße; Deutsche Fassung EN 527-1:2011  |
| DIN EN 572-1 | 2016-06 | Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 1: Definitionen und allgemeine physikalische und mechanische Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 572-1:2012+A1:2016   |
| DIN EN 599-1 | 2014-03 | Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Wirksamkeit von Holzschutzmitteln wie sie durch biologische Prüfungen ermittelt wird - Teil 1: Spezifikation entsprechend der Gebrauchsklasse; Deutsche Fassung EN 599-1:2009+A1:2013 |
| DIN EN 612   | 2005-04 | Hängedachrinnen mit Aussteifung der Rinnenvorderseite und Regenrohre aus Metallblech mit Nahtverbindungen; Deutsche Fassung EN 612:2005  |
| DIN EN 622-1 | 2003-09 | Faserplatten - Anforderungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 622-1:2003  |
| DIN EN 636   | 2015-05 | Sperrholz - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 636:2012+A1:2015  |
| DIN EN 650   | 2012-12 | Elastische Bodenbeläge - Bodenbeläge aus Polyvinylchlorid mit einem Rücken aus Jute oder Polyestervlies oder auf Polyestervlies mit einem Rücken aus Polyvinylchlorid - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 650:2012                |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|               |         |  |
|---------------|---------|--|
| DIN EN 652    | 2011-06 | Elastische Bodenbeläge - Polyvinylchlorid-Bodenbeläge mit einem Rücken auf Korkbasis - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 652:2011   |
| DIN EN 673    | 2011-04 | Glas im Bauwesen - Bestimmung des Wärmedurchgangskoeffizienten (U-Wert) - Berechnungsverfahren; Deutsche Fassung EN 673:2011   |
| DIN EN 686    | 2019-08 | Elastische Bodenbeläge - Spezifikation für Linoleum mit und ohne Muster mit Schaumrücken; Deutsche Fassung EN 686:2019   |
| DIN EN 687    | 2019-08 | Elastische Bodenbeläge - Spezifikation für Linoleum mit und ohne Muster mit Korkmentrücken; Deutsche Fassung EN 687:2019   |
| DIN EN 752    | 2017-07 | Entwässerungssysteme außerhalb von Gebäuden - Kanalmanagement; Deutsche Fassung EN 752:2017  |
| DIN EN 771-1  | 2015-11 | Festlegungen für Mauersteine - Teil 1: Mauerziegel; Deutsche Fassung EN 771-1:2011+A1:2015   |
| DIN EN 771-2  | 2015-11 | Festlegungen für Mauersteine - Teil 2: Kalksandsteine; Deutsche Fassung EN 771-2:2011+A1:2015  |
| DIN EN 771-3  | 2015-11 | Festlegungen für Mauersteine - Teil 3: Mauersteine aus Beton (mit dichten und porigen Zuschlägen); Deutsche Fassung EN 771-3:2011+A1:2015  |
| DIN EN 771-4  | 2015-11 | Festlegungen für Mauersteine - Teil 4: Porenbetonsteine; Deutsche Fassung EN 771-4:2011+A1:2015  |
| DIN EN 771-5  | 2015-11 | Festlegungen für Mauersteine - Teil 5: Betonwerksteine; Deutsche Fassung EN 771-5:2011+A1:2015   |
| DIN EN 771-6  | 2015-11 | Festlegungen für Mauersteine - Teil 6: Natursteine; Deutsche Fassung EN 771-6:2011+A1:2015   |
| DIN EN 806-1  | 2001-12 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Teil 1: Allgemeines; Deutsche Fassung EN 806-1:2000 + A1:2001   |
| DIN EN 806-2  | 2005-06 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Teil 2: Planung; Deutsche Fassung EN 806-2:2005   |
| DIN EN 806-3  | 2006-07 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Teil 3: Berechnung der Rohrrinnendurchmesser - Vereinfachtes Verfahren; Deutsche Fassung EN 806-3:2006                                  |
| DIN EN 806-4  | 2010-06 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Teil 4: Installation; Deutsche Fassung EN 806-4:2010  |
| DIN EN 806-5  | 2012-04 | Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Teil 5: Betrieb und Wartung; Deutsche Fassung EN 806-5:2012   |
| DIN EN 845-1  | 2016-12 | Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk - Teil 1: Maueranker, Zugbänder, Auflager und Konsolen; Deutsche Fassung EN 845-1:2013+A1:2016   |
| DIN EN 858-1  | 2005-02 | Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten (z. B. Öl und Benzin) - Teil 1: Bau-, Funktions- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Güteüberwachung; Deutsche Fassung EN 858-1:2002 + A1:2004 |
| DIN EN 858-2  | 2003-10 | Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten (z. B. Öl und Benzin) - Teil 2: Wahl der Nenngröße, Einbau, Betrieb und Wartung; Deutsche Fassung EN 858-2:2003                                  |
| DIN EN 942    | 2007-06 | Holz in Tischlerarbeiten - Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 942:2007  |
| DIN EN 998-1  | 2017-02 | Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau - Teil 1: Putzmörtel; Deutsche Fassung EN 998-1:2016  |
| DIN EN 998-2  | 2017-02 | Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau - Teil 2: Mauermörtel; Deutsche Fassung EN 998-2:2016   |
| DIN EN 1004-1 | 2021-02 | Fahrbare Arbeitsbühnen aus vorgefertigten Bauteilen - Teil 1: Werkstoffe, Maße, Lastannahmen und sicherheitstechnische Anforderungen; Deutsche Fassung EN 1004-1:2020                      |
| DIN EN 1051-1 | 2003-04 | Glas im Bauwesen - Glassteine und Betongläser - Teil 1: Begriffe und Beschreibungen; Deutsche Fassung EN 1051-1:2003   |
| DIN EN 1063   | 2000-01 | Glas im Bauwesen - Sicherheitssonderverglasung - Prüfverfahren und Klasseneinteilung für den Widerstand gegen Beschuß; Deutsche Fassung EN 1063:1999                                       |



**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                        |         |   |
|------------------------|---------|---|
| DIN EN 1090-1          | 2012-02 | Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken - Teil 1: Konformitätsnachweisverfahren für tragende Bauteile; Deutsche Fassung EN 1090-1:2009+A1:2011   |
| DIN EN 1090-2          | 2018-09 | Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken - Teil 2: Technische Regeln für die Ausführung von Stahltragwerken; Deutsche Fassung EN 1090-2:2018  |
| DIN EN 1090-3          | 2019-07 | Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken - Teil 3: Technische Regeln für die Ausführung von Aluminiumtragwerken; Deutsche Fassung EN 1090-3:2019  |
| DIN EN 1090-4          | 2020-06 | Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken - Teil 4: Technische Anforderungen an tragende, kaltgeformte Bauelemente aus Stahl und tragende, kaltgeformte Bauteile für Dach-, Decken-, Boden- und Wandanwendungen; Deutsche Fassung EN 1090-4:2018 |
| DIN EN 1116            | 2018-03 | Möbel - Küchenmöbel - Koordinationsmaße für Küchenmöbel und Küchengeräte; Deutsche Fassung EN 1116:2018   |
| DIN EN 1125            | 2008-04 | Schlösser und Baubeschläge - Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange für Türen in Rettungswegen - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1125:2008   |
| DIN EN 1176 Beiblatt 1 | 2020-12 | Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Beiblatt 1: Erläuterungen   |
| DIN EN 1176-1          | 2017-12 | Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 1: Allgemeine sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1176-1:2017  |
| DIN EN 1176-2          | 2020-04 | Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 2: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Schaukeln; Deutsche Fassung EN 1176-2:2017+AC:2019   |
| DIN EN 1176-3          | 2017-12 | Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 3: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Rutschen; Deutsche Fassung EN 1176-3:2017  |
| DIN EN 1176-4          | 2019-05 | Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 4: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Seilbahnen; Deutsche Fassung EN 1176-4:2017+AC:2019  |
| DIN EN 1176-5          | 2019-12 | Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 5: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Karussells; Deutsche Fassung EN 1176-5:2019  |
| DIN EN 1176-6          | 2019-05 | Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 6: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Wippgeräte; Deutsche Fassung EN 1176-6:2017+AC:2019  |
| DIN EN 1176-7          | 2020-06 | Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 7: Anleitung für Installation, Inspektion, Wartung und Betrieb; Deutsche Fassung EN 1176-7:2020   |
| DIN EN 1176-10         | 2008-10 | Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 10: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für vollständig umschlossene Spielgeräte; Deutsche Fassung EN 1176-10:2008  |
| DIN EN 1176-11         | 2014-11 | Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 11: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Raumnetze; Deutsche Fassung EN 1176-11:2014   |
| DIN EN 1177            | 2018-03 | Stoßdämpfende Spielplatzböden - Prüfverfahren zur Bestimmung der Stoßdämpfung; Deutsche Fassung EN 1177:2018  |
| DIN EN 1192            | 2000-06 | Türen - Klassifizierung der Festigkeitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 1192:1999   |
| DIN EN 1253-1          | 2015-03 | Abläufe für Gebäude - Teil 1: Bodenabläufe mit Geruchverschluss mit einer Geruchverschlusshöhe von mindestens 50 mm; Deutsche Fassung EN 1253-1:2015  |
| DIN EN 1253-2          | 2015-03 | Abläufe für Gebäude - Teil 2: Dachabläufe und Bodenabläufe ohne Geruchverschluss; Deutsche Fassung EN 1253-2:2015   |
| DIN EN 1264-1          | 2021-08 | Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 1: Definitionen und Symbole; Deutsche Fassung EN 1264-1:2021  |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                 |         |  |
|-----------------|---------|--|
| DIN EN 1264-2   | 2021-08 | Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 2: Fußbodenheizung: Prüfverfahren für die Bestimmung der Wärmeleistung unter Benutzung von Berechnungsmethoden und experimentellen Methoden; Deutsche Fassung EN 1264-2:2021 |
| DIN EN 1264-3   | 2021-08 | Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 3: Auslegung; Deutsche Fassung EN 1264-3:2021  |
| DIN EN 1264-4   | 2021-08 | Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 4: Installation; Deutsche Fassung EN 1264-4:2021   |
| DIN EN 1264-5   | 2021-08 | Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung - Teil 5: Bestimmung der Wärmeleistung von Wand- und Deckenheizung sowie Kühlleistung von Fußboden-, Wand- und Deckenkühlung; Deutsche Fassung EN 1264-5:2021                       |
| DIN EN 1303     | 2015-08 | Schlösser und Baubeschläge - Schließzylinder für Schlösser - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1303:2015  |
| DIN EN 1307     | 2019-06 | Textile Bodenbeläge - Einstufung; Deutsche Fassung EN 1307:2014+A3:2018  |
| DIN EN 1316-1   | 2013-01 | Laub-Rundholz - Qualitäts-Sortierung - Teil 1: Eiche und Buche; Deutsche Fassung EN 1316-1:2012  |
| DIN EN 1316-2   | 2013-01 | Laub-Rundholz - Qualitäts-Sortierung - Teil 2: Pappel; Deutsche Fassung EN 1316-2:2012   |
| DIN EN 1338     | 2006-11 | Pflastersteine aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1338:2003  |
| DIN EN 1339     | 2006-11 | Platten aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1339:2003   |
| DIN EN 1340     | 2006-11 | Bordsteine aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1340:2003  |
| DIN EN 1341     | 2013-03 | Platten aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1341:2012  |
| DIN EN 1341/A20 | 2014-07 | Platten aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren; Änderung A20   |
| DIN EN 1342     | 2013-03 | Pflastersteine aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1342:2012   |
| DIN EN 1342/A20 | 2014-07 | Pflastersteine aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren; Änderung A20  |
| DIN EN 1343     | 2013-03 | Bordsteine aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1343:2012   |
| DIN EN 1343/A20 | 2014-07 | Bordsteine aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren; Änderung A20  |
| DIN EN 1344     | 2015-10 | Pflasterziegel - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1344:2013 + AC:2015  |
| DIN EN 1363-1   | 2020-05 | Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 1363-1:2020  |
| DIN EN 1363-2   | 1999-10 | Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 2: Alternative und ergänzende Verfahren; Deutsche Fassung EN 1363-2:1999  |
| DIN EN 1364-1   | 2015-09 | Feuerwiderstandsprüfungen für nichttragende Bauteile - Teil 1: Wände; Deutsche Fassung EN 1364-1:2015  |
| DIN EN 1364-2   | 2018-03 | Feuerwiderstandsprüfungen für nichttragende Bauteile - Teil 2: Unterdecken; Deutsche Fassung EN 1364-2:2018  |
| DIN EN 1364-3   | 2014-05 | Feuerwiderstandsprüfungen für nichttragende Bauteile - Teil 3: Vorhangfassaden - Gesamtausführung; Deutsche Fassung EN 1364-3:2014   |
| DIN EN 1364-4   | 2014-05 | Feuerwiderstandsprüfungen für nichttragende Bauteile - Teil 4: Vorhangfassaden - Teilausführung; Deutsche Fassung EN 1364-4:2014   |
| DIN EN 1364-5   | 2017-09 | Feuerwiderstandsprüfungen für nichttragende Bauteile - Teil 5: Lüftungsbausteine; Deutsche Fassung EN 1364-5:2017  |
| DIN EN 1365-1   | 2013-08 | Feuerwiderstandsprüfungen für tragende Bauteile - Teil 1: Wände; Deutsche Fassung EN 1365-1:2012 + AC:2013   |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                        |         |  |
|------------------------|---------|--|
| DIN EN 1366-1          | 2020-11 | Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 1: Lüftungsleitungen; Deutsche Fassung EN 1366-1:2014+A1:2020  |
| DIN EN 1366-2          | 2015-09 | Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 2: Brandschutzklappen; Deutsche Fassung EN 1366-2:2015   |
| DIN EN 1366-3          | 2022-05 | Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 3: Abschottungen; Deutsche Fassung EN 1366-3:2021  |
| DIN EN 1366-4          | 2021-05 | Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 4: Abdichtungssysteme für Bauteilfugen; Deutsche Fassung EN 1366-4:2021  |
| DIN EN 1366-5          | 2021-05 | Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 5: Installationskanäle und -schächte; Deutsche Fassung EN 1366-5:2021  |
| DIN EN 1366-10         | 2022-12 | Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 10: Entrauchungsklappen; Deutsche Fassung EN 1366-10:2022  |
| DIN EN 1366-11         | 2022-04 | Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 11: Brandschutzsysteme für Kabelanlagen und zugehörige Komponenten; Deutsche Fassung EN 1366-11:2018+A1:2021   |
| DIN EN 1366-12         | 2020-01 | Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 12: Nichtmechanische Brandschutzverschlüsse für Lüftungsleitungen; Deutsche Fassung EN 1366-12:2014+A1:2019  |
| DIN EN 1366-13         | 2019-09 | Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 13: Abgasanlagen; Deutsche Fassung EN 1366-13:2019   |
| DIN EN 1443            | 2019-07 | Abgasanlagen - Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 1443:2019   |
| DIN EN 1469            | 2015-05 | Natursteinprodukte - Bekleidungsplatten - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 1469:2015   |
| DIN EN 1520            | 2011-06 | Vorgefertigte Bauteile aus haufwerksporigem Leichtbeton und mit statisch anrechenbarer oder nicht anrechenbarer Bewehrung; Deutsche Fassung EN 1520:2011   |
| DIN EN 1522            | 1999-02 | Fenster, Türen, Abschlüsse - Durchschußhemmung - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 1522:1998  |
| DIN EN 1536            | 2015-10 | Ausführung von Arbeiten im Spezialtiefbau - Bohrpfähle; Deutsche Fassung EN 1536:2010+A1:2015  |
| DIN EN 1610            | 2016-09 | Einbau und Prüfung von Abwasserleitungen und -kanälen; Deutsche Fassung EN 1610:2015   |
| DIN EN 1627            | 2021-11 | Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 1627:2021  |
| DIN EN 1717            | 2011-08 | Schutz des Trinkwassers vor Verunreinigungen in Trinkwasser-Installationen und allgemeine Anforderungen an Sicherungseinrichtungen zur Verhütung von Trinkwasserverunreinigungen durch Rückfließen; Deutsche Fassung EN 1717:2000; Technische Regel des DVGW |
| DIN EN 1816            | 2020-07 | Elastische Bodenbeläge - Spezifikation für homogene und heterogene ebene Elastomer-Bodenbeläge mit Schaumstoffbeschichtung; Deutsche Fassung EN 1816:2020  |
| DIN EN 1817            | 2020-07 | Elastische Bodenbeläge - Spezifikation für homogene und heterogene ebene Elastomer-Bodenbeläge; Deutsche Fassung EN 1817:2020  |
| DIN EN 1825-1          | 2004-12 | Abscheideranlagen für Fette - Teil 1: Bau-, Funktions- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Güteüberwachung; Deutsche Fassung EN 1825-1:2004  |
| DIN EN 1825-2          | 2002-05 | Abscheideranlagen für Fette - Teil 2: Wahl der Nenngröße, Einbau, Betrieb und Wartung; Deutsche Fassung EN 1825-2:2002   |
| DIN EN 1838            | 2019-11 | Angewandte Lichttechnik - Notbeleuchtung; Deutsche Fassung EN 1838:2013  |
| DIN EN 1838 Beiblatt 1 | 2018-11 | Angewandte Lichttechnik - Notbeleuchtung; Beiblatt 1: Erläuterungen und Anwendungshinweise   |
| DIN EN 1863-1          | 2012-02 | Glas im Bauwesen - Teilvorgespantes Kalknatronglas - Teil 1: Definition und Beschreibung; Deutsche Fassung 1863-1:2011   |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                       |         |  |
|-----------------------|---------|--|
| DIN EN 1865-1         | 2015-08 | Krankentransportmittel im Krankenkraftwagen - Teil 1: Allgemeine Krankentragesysteme und Krankentransportmittel; Deutsche Fassung EN 1865-1:2010+A1:2015   |
| DIN EN 1906           | 2012-12 | Schlösser und Baubeschläge - Türdrücker und Türkäufe - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1906:2012  |
| DIN EN 1912           | 2013-10 | Bauholz für tragende Zwecke - Festigkeitsklassen - Zuordnung von visuellen Sortierklassen und Holzarten; Deutsche Fassung EN 1912:2012 + AC:2013   |
| DIN EN 1990           | 2021-10 | Eurocode: Grundlagen der Tragwerksplanung; Deutsche Fassung EN 1990:2002 + A1:2005 + A1:2005/AC:2010   |
| DIN EN 1990/NA        | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode: Grundlagen der Tragwerksplanung   |
| DIN EN 1990/NA/A1     | 2012-08 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode: Grundlagen der Tragwerksplanung; Änderung A1  |
| DIN EN 1991-1-1       | 2010-12 | Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-1: Allgemeine Einwirkungen auf Tragwerke - Wichten, Eigengewicht und Nutzlasten im Hochbau; Deutsche Fassung EN 1991-1-1:2002 + AC:2009                      |
| DIN EN 1991-1-1/NA    | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-1: Allgemeine Einwirkungen auf Tragwerke - Wichten, Eigengewicht und Nutzlasten im Hochbau              |
| DIN EN 1991-1-1/NA/A1 | 2015-05 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-1: Allgemeine Einwirkungen auf Tragwerke - Wichten, Eigengewicht und Nutzlasten im Hochbau; Änderung A1 |
| DIN EN 1991-1-2       | 2013-08 | Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-2: Allgemeine Einwirkungen - Brandeinwirkungen auf Tragwerke; Deutsche Fassung EN 1991-1-2:2002 + AC:2009  |
| DIN EN 1991-1-2/NA    | 2015-09 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-2: Allgemeine Einwirkungen - Brandeinwirkungen auf Tragwerke  |
| DIN EN 1991-1-3       | 2010-12 | Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-3: Allgemeine Einwirkungen, Schneelasten; Deutsche Fassung EN 1991-1-3:2003 + AC:2009  |
| DIN EN 1991-1-3/A1    | 2015-12 | Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-3: Allgemeine Einwirkungen - Schneelasten; Deutsche Fassung EN 1991-1-3:2003/A1:2015  |
| DIN EN 1991-1-3/NA    | 2019-04 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-3: Allgemeine Einwirkungen - Schneelasten   |
| DIN EN 1991-1-4       | 2010-12 | Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen - Windlasten; Deutsche Fassung EN 1991-1-4:2005 + A1:2010 + AC:2010   |
| DIN EN 1991-1-4/NA    | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen - Windlasten   |
| DIN EN 1991-1-5       | 2010-12 | Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-5: Allgemeine Einwirkungen - Temperatureinwirkungen; Deutsche Fassung EN 1991-1-5:2003 + AC:2009   |
| DIN EN 1991-1-5/NA    | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-5: Allgemeine Einwirkungen - Temperatureinwirkungen   |
| DIN EN 1991-1-6       | 2013-08 | Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-6: Allgemeine Einwirkungen, Einwirkungen während der Bauausführung; Deutsche Fassung EN 1991-1-6:2005 + AC:2008  |
| DIN EN 1991-1-6/NA    | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-6: Allgemeine Einwirkungen, Einwirkungen während der Bauausführung                                      |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                       |         |  |
|-----------------------|---------|--|
| DIN EN 1991-1-7       | 2010-12 | Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-7: Allgemeine Einwirkungen - Außergewöhnliche Einwirkungen; Deutsche Fassung EN 1991-1-7:2006 + AC:2010  |
| DIN EN 1991-1-7/A1    | 2014-08 | Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-7: Allgemeine Einwirkungen - Außergewöhnliche Einwirkungen; Deutsche Fassung EN 1991-1-7:2006/A1:2014   |
| DIN EN 1991-1-7/NA    | 2019-09 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-7: Allgemeine Einwirkungen - Außergewöhnliche Einwirkungen  |
| DIN EN 1991-3         | 2013-08 | Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 3: Einwirkungen infolge von Kranen und Maschinen; Deutsche Fassung EN 1991-3:2006  |
| DIN EN 1991-3/NA      | 2019-02 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 3: Einwirkungen infolge von Kranen und Maschinen  |
| DIN EN 1991-4         | 2013-08 | Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 4: Einwirkungen auf Silos und Flüssigkeitsbehälter; Deutsche Fassung EN 1991-4:2006  |
| DIN EN 1991-4/NA      | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 4: Einwirkungen auf Silos und Flüssigkeitsbehälter  |
| DIN EN 1992-1-1       | 2011-01 | Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau; Deutsche Fassung EN 1992-1-1:2004 + AC:2010                        |
| DIN EN 1992-1-1/A1    | 2015-03 | Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau; Deutsche Fassung EN 1992-1-1:2004/A1:2014                          |
| DIN EN 1992-1-1/NA    | 2013-04 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau                |
| DIN EN 1992-1-1/NA/A1 | 2015-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau; Änderung A1   |
| DIN EN 1992-1-2       | 2010-12 | Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall; Deutsche Fassung EN 1992-1-2:2004 + AC:2008                      |
| DIN EN 1992-1-2/A1    | 2019-11 | Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall; Deutsche Fassung EN 1992-1-2:2004/A1:2019                        |
| DIN EN 1992-1-2/NA    | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall              |
| DIN EN 1992-1-2/NA/A1 | 2015-09 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall; Änderung A1 |
| DIN EN 1992-1-2/NA/A2 | 2021-04 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall; Änderung A2 |
| DIN EN 1992-3         | 2011-01 | Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 3: Silos und Behälterbauwerke aus Beton; Deutsche Fassung EN 1992-3:2006  |
| DIN EN 1992-3/NA      | 2011-01 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 3: Silos und Behälterbauwerke aus Beton                                    |



**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                     |         |  |
|---------------------|---------|--|
| DIN EN 1993-1-1     | 2010-12 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau; Deutsche Fassung EN 1993-1-1:2005 + AC:2009   |
| DIN EN 1993-1-1/A1  | 2014-07 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau; Deutsche Fassung EN 1993-1-1:2005/A1:2014   |
| DIN EN 1993-1-1/NA  | 2022-10 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau                                   |
| DIN EN 1993-1-2     | 2010-12 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall; Deutsche Fassung EN 1993-1-2:2005 + AC:2009   |
| DIN EN 1993-1-2/NA  | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall                                 |
| DIN EN 1993-1-3     | 2010-12 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-3: Allgemeine Regeln - Ergänzende Regeln für kaltgeformte Bauteile und Bleche; Deutsche Fassung EN 1993-1-3:2006 + AC:2009                       |
| DIN EN 1993-1-3/NA  | 2017-05 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-3: Allgemeine Regeln - Ergänzende Regeln für kaltgeformte Bauteile und Bleche               |
| DIN EN 1993-1-4     | 2015-10 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-4: Allgemeine Bemessungsregeln - Ergänzende Regeln zur Anwendung von nichtrostenden Stählen; Deutsche Fassung EN 1993-1-4:2006 + A1:2015         |
| DIN EN 1993-1-4/A2  | 2021-02 | Eurocode 3 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-4: Allgemeine Bemessungsregeln - Ergänzende Regeln zur Anwendung von nichtrostenden Stählen; Deutsche Fassung EN 1993-1-4:2006/A2:2020          |
| DIN EN 1993-1-4/NA  | 2020-11 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-4: Allgemeine Bemessungsregeln - Ergänzende Regeln zur Anwendung von nichtrostenden Stählen |
| DIN EN 1993-1-5     | 2020-07 | Eurocode 3 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-5: Plattenförmige Bauteile; Deutsche Fassung EN 1993-1-5:2006 + AC:2009 + A1:2017 + A2:2019   |
| DIN EN 1993-1-5/NA  | 2018-11 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-5: Plattenförmige Bauteile  |
| DIN EN 1993-1-8     | 2010-12 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-8: Bemessung von Anschlüssen; Deutsche Fassung EN 1993-1-8:2005 + AC:2009  |
| DIN EN 1993-1-8/NA  | 2020-11 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-8: Bemessung von Anschlüssen  |
| DIN EN 1993-1-9     | 2010-12 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-9: Ermüdung; Deutsche Fassung EN 1993-1-9:2005 + AC:2009   |
| DIN EN 1993-1-9/NA  | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-9: Ermüdung   |
| DIN EN 1993-1-10    | 2010-12 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-10: Stahlsortenauswahl im Hinblick auf Bruchzähigkeit und Eigenschaften in Dickenrichtung; Deutsche Fassung EN 1993-1-10:2005 + AC:2009          |
| DIN EN 1993-1-10/NA | 2016-04 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-10: Stahlsortenauswahl im Hinblick auf Bruchzähigkeit und Eigenschaften in Dickenrichtung   |
| DIN EN 1993-1-11    | 2010-12 | Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-11: Bemessung und Konstruktion von Tragwerken mit Zuggliedern aus Stahl; Deutsche Fassung EN 1993-1-11:2006 + AC:2009                            |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                     |         |  |
|---------------------|---------|--|
| DIN EN 1993-1-11/NA | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-11: Bemessung und Konstruktion von Tragwerken mit Zuggliedern aus Stahl                       |
| DIN EN 1994-1-1     | 2010-12 | Eurocode 4: Bemessung und Konstruktion von Verbundtragwerken aus Stahl und Beton - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Anwendungsregeln für den Hochbau; Deutsche Fassung EN 1994-1-1:2004 + AC:2009         |
| DIN EN 1994-1-1/NA  | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 4: Bemessung und Konstruktion von Verbundtragwerken aus Stahl und Beton - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Anwendungsregeln für den Hochbau |
| DIN EN 1994-1-2     | 2010-12 | Eurocode 4: Bemessung und Konstruktion von Verbundtragwerken aus Stahl und Beton - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall; Deutsche Fassung EN 1994-1-2:2005 + AC:2008                 |
| DIN EN 1994-1-2/A1  | 2014-06 | Eurocode 4 - Bemessung und Konstruktion von Verbundtragwerken aus Stahl und Beton - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall; Deutsche Fassung EN 1994-1-2:2005/A1:2014                  |
| DIN EN 1994-1-2/NA  | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 4: Bemessung und Konstruktion von Verbundtragwerken aus Stahl und Beton - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall         |
| DIN EN 1995-1-1     | 2010-12 | Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 1-1: Allgemeines - Allgemeine Regeln und Regeln für den Hochbau; Deutsche Fassung EN 1995-1-1:2004 + AC:2006 + A1:2008                                |
| DIN EN 1995-1-1/A2  | 2014-07 | Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 1-1: Allgemeines - Allgemeine Regeln und Regeln für den Hochbau; Deutsche Fassung EN 1995-1-1:2004/A2:2014  |
| DIN EN 1995-1-1/NA  | 2013-08 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 1-1: Allgemeines - Allgemeine Regeln und Regeln für den Hochbau                                  |
| DIN EN 1995-1-2     | 2010-12 | Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall; Deutsche Fassung EN 1995-1-2:2004 + AC:2009  |
| DIN EN 1995-1-2/NA  | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall                                    |
| DIN EN 1995-2       | 2010-12 | Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 2: Brücken; Deutsche Fassung EN 1995-2:2004   |
| DIN EN 1995-2/NA    | 2021-06 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 2: Brücken   |
| DIN EN 1996-1-1     | 2013-02 | Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 1-1: Allgemeine Regeln für bewehrtes und unbewehrtes Mauerwerk; Deutsche Fassung EN 1996-1-1:2005+A1:2012                                       |
| DIN EN 1996-1-1/NA  | 2019-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 1-1: Allgemeine Regeln für bewehrtes und unbewehrtes Mauerwerk                             |
| DIN EN 1996-1-2     | 2011-04 | Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall; Deutsche Fassung EN 1996-1-2:2005 + AC:2010                                      |
| DIN EN 1996-1-2/NA  | 2022-09 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall                              |
| DIN EN 1996-2       | 2010-12 | Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 2: Planung, Auswahl der Baustoffe und Ausführung von Mauerwerk; Deutsche Fassung EN 1996-2:2006 + AC:2009                                       |
| DIN EN 1996-2/NA    | 2012-01 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 2: Planung, Auswahl der Baustoffe und Ausführung von Mauerwerk                             |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                     |         |  |
|---------------------|---------|--|
| DIN EN 1996-2/NA/A1 | 2021-06 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 2: Planung, Auswahl der Baustoffe und Ausführung von Mauerwerk; Änderung 1 |
| DIN EN 1996-3       | 2010-12 | Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 3: Vereinfachte Berechnungsmethoden für unbewehrte Mauerwerksbauten; Deutsche Fassung EN 1996-3:2006 + AC:2009                  |
| DIN EN 1996-3/NA    | 2019-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 3: Vereinfachte Berechnungsmethoden für unbewehrte Mauerwerksbauten        |
| DIN EN 1997-1       | 2014-03 | Eurocode 7 - Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Teil 1: Allgemeine Regeln; Deutsche Fassung EN 1997-1:2004 + AC:2009 + A1:2013  |
| DIN EN 1997-1/NA    | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Teil 1: Allgemeine Regeln   |
| DIN EN 1997-2       | 2010-10 | Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Teil 2: Erkundung und Untersuchung des Baugrunds; Deutsche Fassung EN 1997-2:2007 + AC:2010                                      |
| DIN EN 1997-2/NA    | 2010-12 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Teil 2: Erkundung und Untersuchung des Baugrunds                            |
| DIN EN 1998-1       | 2010-12 | Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 1: Grundlagen, Erdbebeneinwirkungen und Regeln für Hochbauten; Deutsche Fassung EN 1998-1:2004 + AC:2009                                 |
| DIN EN 1998-1/A1    | 2013-05 | Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 1: Grundlagen, Erdbebeneinwirkungen und Regeln für Hochbauten; Deutsche Fassung EN 1998-1:2004/A1:2013                                   |
| DIN EN 1998-1/NA    | 2021-07 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 1: Grundlagen, Erdbebeneinwirkungen und Regeln für Hochbauten, mit CD-ROM           |
| DIN EN 1998-5       | 2010-12 | Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 5: Gründungen, Stützbauwerke und geotechnische Aspekte; Deutsche Fassung EN 1998-5:2004  |
| DIN EN 1998-5/NA    | 2021-07 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 5: Gründungen, Stützbauwerke und geotechnische Aspekte                              |
| DIN EN 12051        | 1999-12 | Baubeschläge - Tür- und Fensterriegel - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12051:1999  |
| DIN EN 12056-1      | 2001-01 | Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden - Teil 1: Allgemeine und Ausführungsanforderungen; Deutsche Fassung EN 12056-1:2000   |
| DIN EN 12056-2      | 2001-01 | Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden - Teil 2: Schmutzwasseranlagen, Planung und Berechnung; Deutsche Fassung EN 12056-2:2000  |
| DIN EN 12056-3      | 2001-01 | Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden - Teil 3: Dachentwässerung, Planung und Bemessung; Deutsche Fassung EN 12056-3:2000   |
| DIN EN 12056-4      | 2001-01 | Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden - Teil 4: Abwasserhebeanlagen; Planung und Bemessung; Deutsche Fassung EN 12056-4:2000  |
| DIN EN 12056-5      | 2001-01 | Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden - Teil 5: Installation und Prüfung, Anleitung für Betrieb, Wartung und Gebrauch; Deutsche Fassung EN 12056-5:2000                           |
| DIN EN 12057        | 2015-05 | Natursteinprodukte - Fliesen - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 12057:2015   |
| DIN EN 12058        | 2015-05 | Natursteinprodukte - Bodenplatten und Stufenbeläge - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 12058:2015   |
| DIN EN 12059        | 2012-03 | Natursteinprodukte - Steine für Massivarbeiten - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 12059:2008+A1:2011   |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                           |         |  |
|---------------------------|---------|--|
| DIN EN 12101-1            | 2006-06 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 1: Bestimmungen für Rauchschürzen; Deutsche Fassung EN 12101-1:2005 + A1:2006   |
| DIN EN 12101-2            | 2017-08 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 2: Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte; Deutsche Fassung EN 12101-2:2017  |
| DIN EN 12101-3            | 2015-12 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 3: Bestimmungen für maschinelle Rauch- und Wärmeabzugsgeräte; Deutsche Fassung EN 12101-3:2015  |
| DIN EN 12101-6            | 2022-11 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 6: Festlegungen für Differenzdrucksysteme - Bausätze; Deutsche Fassung EN 12101-6:2022  |
| DIN EN 12101-7            | 2011-08 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 7: Entrauchungskanalstücke; Deutsche Fassung EN 12101-7:2011  |
| DIN EN 12101-8            | 2011-08 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 8: Entrauchungsklappen; Deutsche Fassung EN 12101-8:2011  |
| DIN EN 12101-13           | 2022-11 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 13: Differenzdrucksysteme - Rauchschutz-Druckanlagen (RDA) - Planung, Bemessung, Einbau, Abnahmeprüfung, regelmäßige Funktionsprüfung und Instandhaltung; Deutsche Fassung EN 12101-13:2022 |
| DIN EN 12104              | 2023-07 | Elastische Bodenbeläge - Presskorkplatten - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 12104:2023  |
| DIN EN 12150-1            | 2020-07 | Glas im Bauwesen - Thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheiben-Sicherheitsglas - Teil 1: Definition und Beschreibung; Deutsche Fassung EN 12150-1:2015+A1:2019  |
| DIN EN 12152              | 2002-08 | Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Leistungsanforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12152:2002   |
| DIN EN 12193              | 2019-07 | Licht und Beleuchtung - Sportstättenbeleuchtung; Deutsche Fassung EN 12193:2018  |
| DIN EN 12199              | 2020-07 | Elastische Bodenbeläge - Spezifikationen für homogene und heterogene profilierte Elastomer-Bodenbeläge; Deutsche Fassung EN 12199:2020   |
| DIN EN 12207              | 2017-03 | Fenster und Türen - Luftdurchlässigkeit - Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12207:2016  |
| DIN EN 12208              | 2000-06 | Fenster und Türen - Schlagregendichtheit - Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12208:1999   |
| DIN EN 12210              | 2016-09 | Fenster und Türen - Widerstandsfähigkeit bei Windlast - Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12210:2016  |
| DIN EN 12217              | 2015-07 | Türen - Bedienungskräfte - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12217:2015   |
| DIN EN 12354-5            | 2019-02 | Bauakustik - Berechnung der akustischen Eigenschaften von Gebäuden aus den Bauteileigenschaften - Teil 5: Installationsgeräusche; Deutsche Fassung EN 12354-5:2009   |
| DIN EN 12354-6            | 2004-04 | Bauakustik - Berechnung der akustischen Eigenschaften von Gebäuden aus den Bauteileigenschaften - Teil 6: Schallabsorption in Räumen; Deutsche Fassung EN 12354-6:2003   |
| DIN EN 12464-1            | 2021-11 | Licht und Beleuchtung - Beleuchtung von Arbeitsstätten - Teil 1: Arbeitsstätten in Innenräumen; Deutsche Fassung EN 12464-1:2021   |
| DIN EN 12464-1 Beiblatt 1 | 2017-08 | Licht und Beleuchtung - Beleuchtung von Arbeitsstätten - Teil 1: Arbeitsstätten in Innenräumen; Beiblatt 1: Beleuchtungskonzepte und Beleuchtungsarten für künstliche Beleuchtung  |
| DIN EN 12464-2            | 2014-05 | Licht und Beleuchtung - Beleuchtung von Arbeitsstätten - Teil 2: Arbeitsplätze im Freien; Deutsche Fassung EN 12464-2:2014   |
| DIN EN 12488              | 2016-11 | Glas im Bauwesen - Empfehlungen für die Verglasung - Verglasungsgrundlagen für vertikale und geneigte Verglasung; Deutsche Fassung EN 12488:2016   |
| DIN EN 12566-1            | 2016-12 | Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW - Teil 1: Werkmäßig hergestellte Faulgruben; Deutsche Fassung EN 12566-1:2016  |
| DIN EN 12566-3            | 2016-12 | Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW - Teil 3: Vorgefertigte und/oder vor Ort montierte Anlagen zur Behandlung von häuslichem Schmutzwasser; Deutsche Fassung EN 12566-3:2016   |
| DIN EN 12599              | 2013-01 | Lüftung von Gebäuden - Prüf- und Messverfahren für die Übergabe raumluftechnischer Anlagen; Deutsche Fassung EN 12599:2012   |



**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                |         |  |
|----------------|---------|--|
| DIN EN 12604   | 2021-05 | Tore - Mechanische Aspekte - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12604:2017+A1:2020   |
| DIN EN 12665   | 2018-08 | Licht und Beleuchtung - Grundlegende Begriffe und Kriterien für die Festlegung von Anforderungen an die Beleuchtung; Deutsche Fassung EN 12665:2018  |
| DIN EN 12670   | 2019-12 | Naturstein - Terminologie; Deutsche Fassung EN 12670:2019  |
| DIN EN 12758   | 2023-07 | Glas im Bauwesen - Glas und Luftschalldämmung - Produktbeschreibungen, Bestimmung der Eigenschaften und Erweiterungsregeln; Deutsche Fassung EN 12758:2019+A1:2023   |
| DIN EN 12792   | 2004-05 | Lüftung von Gebäuden - Symbole, Terminologie und graphische Symbole; Deutsche Fassung EN 12792:2003  |
| DIN EN 12810-1 | 2004-03 | Fassadengerüste aus vorgefertigten Bauteilen - Teil 1: Produktfestlegungen; Deutsche Fassung EN 12810-1:2003   |
| DIN EN 12810-2 | 2004-03 | Fassadengerüste aus vorgefertigten Bauteilen - Teil 2: Besondere Bemessungsverfahren und Nachweise; Deutsche Fassung EN 12810-2:2003   |
| DIN EN 12811-1 | 2004-03 | Temporäre Konstruktionen für Bauwerke - Teil 1: Arbeitsgerüste - Leistungsanforderungen, Entwurf, Konstruktion und Bemessung; Deutsche Fassung EN 12811-1:2003   |
| DIN EN 12812   | 2008-12 | Traggerüste - Anforderungen, Bemessung und Entwurf; Deutsche Fassung EN 12812:2008   |
| DIN EN 12825   | 2002-04 | Doppelböden; Deutsche Fassung EN 12825:2001  |
| DIN EN 12828   | 2014-07 | Heizungsanlagen in Gebäuden - Planung von Warmwasser-Heizungsanlagen; Deutsche Fassung EN 12828:2012+A1:2014   |
| DIN EN 12831-1 | 2017-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Norm-Heizlast - Teil 1: Raumheizlast, Modul M3-3; Deutsche Fassung EN 12831-1:2017  |
| DIN EN 12831-3 | 2017-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Norm-Heizlast - Teil 3: Trinkwassererwärmungsanlagen, Heizlast und Bedarfsbestimmung, Module M8-2, M8-3; Deutsche Fassung EN 12831-3:2017   |
| DIN EN 12845   | 2020-11 | Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Automatische Sprinkleranlagen - Planung, Installation und Instandhaltung; Deutsche Fassung EN 12845:2015+A1:2019   |
| DIN EN 12859   | 2011-05 | Gips-Wandbauplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12859:2011  |
| DIN EN 12860   | 2002-07 | Gipskleber für Gips-Wandbauplatten - Begriffe, Anforderungen, Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12860:2001 + AC:2002  |
| DIN EN 12970   | 2001-02 | Gussasphalt und Asphaltmastix für Abdichtungen - Definitionen, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12970:2000   |
| DIN EN 12975   | 2022-06 | Sonnenkollektoren - Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 12975:2022   |
| DIN EN 12976-1 | 2022-03 | Thermische Solaranlagen und ihre Bauteile - Vorgefertigte Anlagen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 12976-1:2021   |
| DIN EN 13017-1 | 2001-03 | Massivholzplatten - Klassifizierung nach dem Aussehen der Oberfläche - Teil 1: Nadelholz; Deutsche Fassung EN 13017-1:2000   |
| DIN EN 13017-2 | 2001-03 | Massivholzplatten - Klassifizierung nach dem Aussehen der Oberfläche - Teil 2: Laubholz; Deutsche Fassung EN 13017-2:2000  |
| DIN EN 13022-1 | 2014-08 | Glas im Bauwesen - Geklebte Verglasungen - Teil 1: Glasprodukte für Structural-Sealant-Glazing (SSG-) Glaskonstruktionen für Einfachverglasungen und Mehrfachverglasungen mit oder ohne Abtragung des Eigengewichtes; Deutsche Fassung EN 13022-1:2014 |
| DIN EN 13022-2 | 2014-08 | Glas im Bauwesen - Geklebte Verglasungen - Teil 2: Verglasungsvorschriften für Structural-Sealant-Glazing (SSG-) Glaskonstruktionen; Deutsche Fassung EN 13022-2:2014  |
| DIN EN 13031-1 | 2021-12 | Gewächshäuser - Bemessung und Konstruktion - Teil 1: Produktionsgewächshäuser; Deutsche Fassung EN 13031-1:2019  |



**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                |         |   |
|----------------|---------|---|
| DIN EN 13032-2 | 2018-03 | Licht und Beleuchtung - Messung und Darstellung photometrischer Daten von Lampen und Leuchten - Teil 2: Darstellung der Daten für Arbeitsstätten in Innenräumen und im Freien; Deutsche Fassung EN 13032-2:2017 |
| DIN EN 13032-3 | 2022-01 | Licht und Beleuchtung - Messung und Darstellung photometrischer Daten von Lampen und Leuchten - Teil 3: Darstellung von Daten für die Notbeleuchtung von Arbeitsstätten; Deutsche Fassung EN 13032-3:2021       |
| DIN EN 13032-4 | 2019-11 | Licht und Beleuchtung - Messung und Darstellung photometrischer Daten von Lampen und Leuchten - Teil 4: LED-Lampen, -Module und -Leuchten; Deutsche Fassung EN 13032-4:2015+A1:2019                             |
| DIN EN 13053   | 2020-05 | Lüftung von Gebäuden - Zentrale raumlufttechnische Geräte - Leistungskenndaten für Geräte, Komponenten und Baueinheiten; Deutsche Fassung EN 13053:2019   |
| DIN EN 13162   | 2015-04 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13162:2012+A1:2015   |
| DIN EN 13163   | 2017-02 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13163:2012+A2:2016   |
| DIN EN 13164   | 2015-04 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13164:2012+A1:2015   |
| DIN EN 13165   | 2016-09 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PU) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13165:2012+A2:2016   |
| DIN EN 13166   | 2016-09 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13166:2012+A2:2016   |
| DIN EN 13167   | 2015-04 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13167:2012+A1:2015   |
| DIN EN 13168   | 2015-04 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzwolle (WW) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13168:2012+A1:2015  |
| DIN EN 13169   | 2015-04 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Blähperlit (EPB) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13169:2012+A1:2015  |
| DIN EN 13170   | 2015-04 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Kork (ICB) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13170:2012+A1:2015   |
| DIN EN 13171   | 2015-04 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13171:2012+A1:2015   |
| DIN EN 13172   | 2012-04 | Wärmedämmstoffe - Konformitätsbewertung; Deutsche Fassung EN 13172:2012   |
| DIN EN 13187   | 1999-05 | Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Nachweis von Wärmebrücken in Gebäudehüllen - Infrarot-Verfahren (ISO 6781:1983, modifiziert); Deutsche Fassung EN 13187:1998  |
| DIN EN 13200-1 | 2019-05 | Zuschaueranlagen - Teil 1: Allgemeine Merkmale für Zuschauerplätze; Deutsche Fassung EN 13200-1:2019  |
| DIN EN 13200-3 | 2018-12 | Zuschaueranlagen - Teil 3: Abschränkungen - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 13200-3:2018   |
| DIN EN 13200-4 | 2006-12 | Zuschaueranlagen - Teil 4: Sitze - Produktmerkmale; Deutsche Fassung EN 13200-4:2006  |
| DIN EN 13200-5 | 2006-10 | Zuschaueranlagen - Teil 5: Ausfahrbare (ausziehbare) Tribünen; Deutsche Fassung EN 13200-5:2006   |
| DIN EN 13200-6 | 2020-11 | Zuschaueranlagen - Teil 6: Demontierbare Tribünen; Deutsche Fassung EN 13200-6:2020   |
| DIN EN 13200-7 | 2014-06 | Zuschaueranlagen - Teil 7: Eingangs- und Ausgangsanlagen und Wege; Deutsche Fassung EN 13200-7:2014   |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                 |         |  |
|-----------------|---------|--|
| DIN EN 13213    | 2001-12 | Hohlböden; Deutsche Fassung EN 13213:2001  |
| DIN EN 13226    | 2009-09 | Holzfußböden - Massivholz-Elemente mit Nut und/oder Feder; Deutsche Fassung EN 13226:2009  |
| DIN EN 13227    | 2017-12 | Holzfußböden - Massivholz-Lamparkettprodukte; Deutsche Fassung EN 13227:2017   |
| DIN EN 13228    | 2011-08 | Holzfußböden - Massivholz-Overlay-Parkettstäbe einschließlich Parkettblöcke mit einem Verbindungssystem; Deutsche Fassung EN 13228:2011  |
| DIN EN 13279-1  | 2008-11 | Gipsbinder und Gips-Trockenmörtel - Teil 1: Begriffe und Anforderungen; Deutsche Fassung EN 13279-1:2008   |
| DIN EN 13279-2  | 2014-03 | Gipsbinder und Gips-Trockenmörtel - Teil 2: Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13279-2:2014  |
| DIN EN 13307-1  | 2007-01 | Holzkanteln und Halbfertigprofile für nicht tragende Anwendungen - Teil 1: Anforderungen; Deutsche Fassung EN 13307-1:2006   |
| DIN EN 13318    | 2000-12 | Estrichmörtel und Estriche - Begriffe; Dreisprachige Fassung EN 13318:2000   |
| DIN EN 13321-1  | 2022-05 | Offene Datenkommunikation für die Gebäudeautomation und Gebäudemanagement - Elektrische Systemtechnik für Heim und Gebäude - Teil 1: Produkt- und Systemanforderungen; Deutsche Fassung EN 13321-1:2021  |
| DIN EN 13329    | 2021-11 | Laminatböden - Elemente mit einer Deckschicht auf Basis aminoplastischer, wärmehärtbarer Harze - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13329:2016+A2:2021  |
| DIN EN 13353    | 2022-09 | Massivholzplatten (SWP) - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 13353:2022  |
| DIN EN 13442    | 2023-06 | Holz- und Parkettfußböden und Wand- und Deckenbekleidungen aus Holz - Bestimmung der chemischen Widerstandsfähigkeit; Deutsche Fassung EN 13442:2023   |
| DIN EN 13451-1  | 2021-02 | Schwimmbadgeräte - Teil 1: Allgemeine sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für in öffentlichen Schwimmbädern installierte Schwimmbadgeräte; Deutsche Fassung EN 13451-1:2020  |
| DIN EN 13451-2  | 2020-09 | Schwimmbadgeräte - Teil 2: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Leitern, Treppenleitern und Griffbögen; Deutsche Fassung EN 13451-2:2015+A1:2020  |
| DIN EN 13451-3  | 2022-10 | Schwimmbadgeräte - Teil 3: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Ein- und Ausläufe sowie Wasser-Luftattraktionen in öffentlichen Schwimmbädern; Deutsche Fassung EN 13451-3:2022                     |
| DIN EN 13451-4  | 2014-12 | Schwimmbadgeräte - Teil 4: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Startblöcke; Deutsche Fassung EN 13451-4:2014   |
| DIN EN 13451-5  | 2014-10 | Schwimmbadgeräte - Teil 5: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Schwimmbahnleinen und Trennseilanlagen; Deutsche Fassung EN 13451-5:2014  |
| DIN EN 13451-6  | 2001-07 | Schwimmbadgeräte - Teil 6: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Anschlagplatten; Deutsche Fassung EN 13451-6:2001   |
| DIN EN 13451-10 | 2018-11 | Schwimmbadgeräte - Teil 10: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Sprungplattformen, Sprungbretter und zugehörige Geräte; Deutsche Fassung EN 13451-10:2018  |
| DIN EN 13451-11 | 2023-03 | Schwimmbadgeräte - Teil 11: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für höhenverstellbare Zwischenböden und bewegliche Beckenabtrennungen in öffentlichen Schwimmbädern; Deutsche Fassung EN 13451-11:2022 |
| DIN EN 13488    | 2003-05 | Holzfußböden - Mosaikparkettelemente; Deutsche Fassung EN 13488:2002   |
| DIN EN 13489    | 2017-12 | Holzfußböden und Parkett - Mehrschichtparkettelemente; Deutsche Fassung EN 13489:2017  |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                |         |   |
|----------------|---------|---|
| DIN EN 13501-1 | 2019-05 | Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 1: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Prüfungen zum Brandverhalten von Bauprodukten; Deutsche Fassung EN 13501-1:2018               |
| DIN EN 13501-2 | 2016-12 | Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 2: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen, mit Ausnahme von Lüftungsanlagen; Deutsche Fassung EN 13501-2:2016 |
| DIN EN 13541   | 2012-06 | Glas im Bauwesen - Sicherheitssonderverglasung - Prüfverfahren und Klasseneinteilung des Widerstandes gegen Sprengwirkung; Deutsche Fassung EN 13541:2012   |
| DIN EN 13553   | 2017-10 | Elastische Bodenbeläge - Polyvinylchlorid-Bodenbeläge zur Anwendung in besonderen Nassräumen - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13553:2017  |
| DIN EN 13629   | 2020-05 | Holzfußböden - Massive Laubholzdielen und zusammengesetzte massive Laubholzdielen-Elemente; Deutsche Fassung EN 13629:2020  |
| DIN EN 13637   | 2015-12 | Schlösser und Baubeschläge - Elektrisch gesteuerte Fluchttüranlagen für Türen in Fluchtwegen - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13637:2015  |
| DIN EN 13658-1 | 2005-09 | Putzträger und Putzprofile aus Metall - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 1: Innenputze; Deutsche Fassung EN 13658-1:2005  |
| DIN EN 13658-2 | 2005-09 | Putzträger und Putzprofile aus Metall - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 2: Außenputze; Deutsche Fassung EN 13658-2:2005  |
| DIN EN 13659   | 2015-07 | Abschlüsse außen und Außenjalousien - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 13659:2015   |
| DIN EN 13670   | 2011-03 | Ausführung von Tragwerken aus Beton; Deutsche Fassung EN 13670:2009   |
| DIN EN 13707   | 2013-12 | Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13707:2013   |
| DIN EN 13724   | 2016-08 | Postalische Dienstleistungen - Einwurföffnungen von Hausbriefkästen - Anforderungen und Prüfungen; Deutsche Fassung EN 13724:2013   |
| DIN EN 13748-1 | 2005-08 | Terrazzoplatten - Teil 1: Terrazzoplatten für die Verwendung im Innenbereich; Deutsche Fassung EN 13748-1:2004 + A1:2005 + AC:2005  |
| DIN EN 13748-2 | 2005-03 | Terrazzoplatten - Teil 2: Terrazzoplatten für die Verwendung im Außenbereich; Deutsche Fassung EN 13748-2:2004  |
| DIN EN 13813   | 2003-01 | Estrichmörtel, Estrichmassen und Estriche - Estrichmörtel und Estrichmassen - Eigenschaften und Anforderungen; Deutsche Fassung EN 13813:2002   |
| DIN EN 13830   | 2020-11 | Vorhangfassaden - Produktnorm; Deutsche Fassung EN 13830:2015+A1:2020   |
| DIN EN 13845   | 2017-12 | Elastische Bodenbeläge - Polyvinylchlorid-Bodenbeläge mit partikelbasiertem erhöhten Gleitwiderstand - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 13845:2017  |
| DIN EN 13914-1 | 2016-09 | Planung, Zubereitung und Ausführung von Außen- und Innenputzen - Teil 1: Außenputze; Deutsche Fassung EN 13914-1:2016   |
| DIN EN 13914-2 | 2017-05 | Planung, Zubereitung und Ausführung von Innen- und Außenputzen - Teil 2: Innenputze; Deutsche Fassung EN 13914-2:2016   |
| DIN EN 13950   | 2014-09 | Gips-Verbundplatten zur Wärme- und Schalldämmung - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13950:2014  |
| DIN EN 13956   | 2013-03 | Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13956:2012   |
| DIN EN 13964   | 2014-08 | Unterdecken - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13964:2014   |
| DIN EN 13986   | 2015-06 | Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 13986:2004+A1:2015  |
| DIN EN 13990   | 2004-04 | Holzfußböden - Massive Nadelholz-Fußbodendielen; Deutsche Fassung EN 13990:2004   |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                  |         |   |
|------------------|---------|---|
| DIN EN 14041     | 2018-05 | Elastische, textile, Laminat- und modulare mehrschichtige Bodenbeläge - Wesentliche Merkmale; Deutsche Fassung EN 14041:2018  |
| DIN EN 14080     | 2013-09 | Holzbauwerke - Brettschichtholz und Balkenschichtholz - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 14080:2013   |
| DIN EN 14081-1   | 2019-10 | Holzbauwerke - Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 14081-1:2016+A1:2019       |
| DIN EN 14195     | 2020-07 | Metall-Unterkonstruktionsbauteile für Gipsplatten-Systeme - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14195:2014   |
| DIN EN 14220     | 2007-01 | Holz und Holzwerkstoffe in Außenfenstern, Außentüren und Außentürzargen - Anforderungen und Spezifikationen; Deutsche Fassung EN 14220:2006   |
| DIN EN 14221     | 2007-01 | Holz und Holzwerkstoffe in Innenfenstern, Innentüren und Innentürzargen - Anforderungen und Spezifikationen; Deutsche Fassung EN 14221:2006   |
| DIN EN 14240     | 2004-04 | Lüftung von Gebäuden - Kühldecken - Prüfung und Bewertung; Deutsche Fassung EN 14240:2004   |
| DIN CEN/TR 14245 | 2020-10 | Zement - Richtlinien für die Anwendung von EN 197-2: Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit; Deutsche Fassung CEN/TR 14245:2020   |
| DIN EN 14246     | 2007-11 | Gipselemente für Unterdecken (abgehängte Decken) - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14246:2006  |
| DIN EN 14336     | 2005-01 | Heizungsanlagen in Gebäuden - Installation und Abnahme der Warmwasser-Heizungsanlagen; Deutsche Fassung EN 14336:2004   |
| DIN EN 14337     | 2006-02 | Heizungssysteme in Gebäuden - Planung und Einbau von elektrischen Direkt-Raumheizungen; Deutsche Fassung EN 14337:2005  |
| DIN EN 14342     | 2013-09 | Holzfußböden und Parkett - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 14342:2013   |
| DIN EN 14351-1   | 2016-12 | Fenster und Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 1: Fenster und Außentüren; Deutsche Fassung EN 14351-1:2006+A2:2016  |
| DIN EN 14351-2   | 2019-01 | Fenster und Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 2: Innentüren; Deutsche Fassung EN 14351-2:2018  |
| DIN EN 14354     | 2017-11 | Holzwerkstoffe - Furnierte Fußbodenbeläge; Deutsche Fassung EN 14354:2017   |
| DIN EN 14411     | 2016-12 | Keramische Fliesen und Platten - Definitionen, Klassifizierung, Eigenschaften, Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit und Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 14411:2016 |
| DIN EN 14487-1   | 2023-03 | Spritzbeton - Teil 1: Begriffe, Festlegungen und Konformität; Deutsche Fassung EN 14487-1:2022  |
| DIN EN 14487-2   | 2007-01 | Spritzbeton - Teil 2: Ausführung; Deutsche Fassung EN 14487-2:2006  |
| DIN EN 14509     | 2013-12 | Selbsttragende Sandwich-Elemente mit beidseitigen Metalldeckschichten - Werkmäßig hergestellte Produkte - Spezifikationen; Deutsche Fassung EN 14509:2013                             |
| DIN EN 14519     | 2006-03 | Innen- und Außenbekleidungen aus massivem Nadelholz - Profilholz mit Nut und Feder; Deutsche Fassung EN 14519:2005  |
| DIN EN 14565     | 2019-11 | Elastische Bodenbeläge - Bodenbeläge auf Basis synthetischer Thermoplaste - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 14565:2019   |
| DIN EN 14761     | 2008-09 | Holzfußböden - Massivholzparkett - Hochkantlamelle, Breitlamelle und Modulklotz; Deutsche Fassung EN 14761:2006+A1:2008   |
| DIN EN 14877     | 2013-12 | Kunststoffflächen auf Sportanlagen im Freien - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 14877:2013  |
| DIN EN 14972-1   | 2021-06 | Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Feinsprüh-Löschanlagen - Teil 1: Planung, Einbau, Inspektion und Wartung; Deutsche Fassung EN 14972-1:2020  |
| DIN EN 14972-3   | 2021-10 | Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Wasserebelsysteme - Teil 3: Prüfprotokoll für Büros, Schulen und Hotels für automatische Düsensysteme; Deutsche Fassung EN 14972-3:2021           |
| DIN EN 14974     | 2019-06 | Skateparks - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14974:2019  |



**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|  |         |  |
|--|---------|--|
| DIN EN 14975                                 | 2010-12 | Bodentreppen - Anforderungen, Kennzeichnung und Prüfung; Deutsche Fassung EN 14975:2006+A1:2010  |
| DIN EN 14978                                 | 2021-11 | Laminatböden - Elemente mit einer elektronenstrahlgehärteten Deckschicht auf Acryl-Basis - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14978:2016+A1:2021  |
| DIN EN 15037-3                               | 2011-07 | Betonfertigteile - Balkendecken mit Zwischenbauteilen - Teil 3: Keramische Zwischenbauteile; Deutsche Fassung EN 15037-3:2009+A1:2011  |
| DIN EN 15193-1                               | 2021-11 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Energetische Anforderungen an die Beleuchtung - Teil 1: Spezifikationen, Modul M9; Deutsche Fassung EN 15193-1:2017+A1:2021  |
| DIN CEN/TS 15209 * DIN SPEC * DIN SPEC 13275 | 2022-04 | Taktile Bodenindikatoren gefertigt aus Beton, Ton und Stein; Deutsche Fassung CEN/TS 15209:2021  |
| DIN EN 15286                                 | 2013-09 | Künstlich hergestellter Stein - Platten und Fliesen für Wandflächen (innen und außen); Deutsche Fassung EN 15286:2013  |
| DIN EN 15312                                 | 2010-12 | Frei zugängliche Multisportgeräte - Anforderungen, einschließlich Sicherheit und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 15312:2007+A1:2010   |
| DIN EN 15316-4-3                             | 2017-09 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Energieanforderungen und Nutzungsgrade der Anlagen - Teil 4-3: Wärmeerzeugungssysteme, thermische Solaranlagen und Photovoltaikanlagen, Modul M3-8-3, M8-8-3, M11-8-3; Deutsche Fassung EN 15316-4-3:2017 |
| DIN EN 15318                                 | 2008-01 | Planung und Ausführung von Bauteilen aus Gips-Wandbauplatten; Deutsche Fassung EN 15318:2007   |
| DIN EN 15330-1                               | 2013-12 | Sportböden - Überwiegend für den Außenbereich hergestellte Kunststoffrasenflächen und Nadelfilze - Teil 1: Festlegungen für Kunststoffrasenflächen für Fußball, Hockey, Rugbytraining, Tennis und multifunktionale Kunststoffrasenflächen; Deutsche Fassung EN 15330-1:2013  |
| DIN EN 15330-2                               | 2017-09 | Sportböden - Überwiegend für den Außenbereich hergestellte Kunststoffrasenflächen und Nadelfilze - Teil 2: Festlegungen für Nadelfilze für Tennis und für multifunktionale Beläge; Deutsche Fassung EN 15330-2:2017  |
| DIN EN 15388                                 | 2020-05 | Künstlich hergestellter Stein - Platten und auf Maß geschnittene Produkte für Sanitärbereichs- und Küchenarbeitsflächen; Deutsche Fassung EN 15388:2020  |
| DIN EN 15434-1                               | 2023-06 | Klebende Dichtstoffe - Teil 1: Klebende Dichtstoffe für Glaskonstruktionen; Deutsche Fassung EN 15434-1:2023   |
| DIN EN 15468                                 | 2021-11 | Laminatböden - Direktbedruckte Elemente mit Kunstharz-Deckschicht - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 15468:2016+A1:2021   |
| DIN EN 15544                                 | 2023-04 | Ortsfest gesetzte Kachelgrundöfen/Putzgrundöfen - Auslegung; Deutsche Fassung EN 15544:2023  |
| DIN EN 15567-1                               | 2020-05 | Sport- und Freizeitanlagen - Seilgärten - Teil 1: Konstruktion und sicherheitstechnische Anforderungen; Deutsche Fassung EN 15567-1:2015+A1:2020   |
| DIN EN 15567-2                               | 2015-08 | Sport- und Freizeitanlagen - Seilgärten - Teil 2: Anforderungen an den Betrieb; Deutsche Fassung EN 15567-2:2015   |
| DIN EN 15643                                 | 2021-12 | Nachhaltigkeit von Bauwerken - Allgemeine Rahmenbedingungen zur Bewertung von Gebäuden und Ingenieurbauwerken; Deutsche Fassung EN 15643:2021  |
| DIN EN 15650                                 | 2010-09 | Lüftung von Gebäuden - Brandschutzklappen; Deutsche Fassung EN 15650:2010  |
| DIN EN 15651-1                               | 2017-07 | Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen - Teil 1: Fugendichtstoffe für Fassadenelemente; Deutsche Fassung EN 15651-1:2017   |
| DIN EN 15651-2                               | 2017-07 | Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen - Teil 2: Fugendichtstoffe für Verglasungen; Deutsche Fassung EN 15651-2:2017   |



**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                |         |   |
|----------------|---------|---|
| DIN EN 15651-3 | 2017-07 | Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen - Teil 3: Dichtstoffe für Fugen im Sanitärbereich; Deutsche Fassung EN 15651-3:2017                            |
| DIN EN 15684   | 2021-05 | Schlösser und Baubeschläge - Mechatronische Schließzylinder - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 15684:2020   |
| DIN EN 15759-1 | 2012-02 | Erhaltung des kulturellen Erbes - Raumklima - Teil 1: Leitfäden für die Beheizung von Andachtsstätten; Deutsche Fassung EN 15759-1:2011   |
| DIN EN 15759-2 | 2018-03 | Erhaltung des kulturellen Erbes - Raumklima - Teil 2: Lüftung für den Schutz von Gebäuden und Sammlungen des kulturellen Erbes; Deutsche Fassung EN 15759-2:2018                              |
| DIN EN 15780   | 2012-01 | Lüftung von Gebäuden - Luftleitungen - Sauberkeit von Lüftungsanlagen; Deutsche Fassung EN 15780:2011   |
| DIN EN 15804   | 2022-03 | Nachhaltigkeit von Bauwerken - Umweltproduktdeklarationen - Grundregeln für die Produktkategorie Bauprodukte; Deutsche Fassung EN 15804:2012+A2:2019 + AC:2021                                |
| DIN EN 15824   | 2017-09 | Festlegungen für Außen- und Innenputze mit organischen Bindemitteln; Deutsche Fassung EN 15824:2017   |
| DIN EN 15978   | 2012-10 | Nachhaltigkeit von Bauwerken - Bewertung der umweltbezogenen Qualität von Gebäuden - Berechnungsmethode; Deutsche Fassung EN 15978:2011   |
| DIN EN 16034   | 2018-02 | Türen, Tore und Fenster - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften; Deutsche Fassung EN 16034:2014  |
| DIN EN 16211   | 2015-09 | Lüftung von Gebäuden - Luftvolumenstrommessung in Lüftungssystemen - Verfahren; Deutsche Fassung EN 16211:2015  |
| DIN EN 16247-1 | 2022-11 | Energieaudits - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 16247-1:2022  |
| DIN EN 16247-2 | 2022-11 | Energieaudits - Teil 2: Gebäude; Deutsche Fassung EN 16247-2:2022   |
| DIN EN 16247-3 | 2023-02 | Energieaudits - Teil 3: Prozesse; Deutsche Fassung EN 16247-3:2022  |
| DIN EN 16282-1 | 2017-12 | Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 1: Allgemeine Anforderungen einschließlich Berechnungsmethoden; Deutsche Fassung EN 16282-1:2017                |
| DIN EN 16282-2 | 2018-02 | Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 2: Küchenlüftungshauben; Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 16282-2:2016            |
| DIN EN 16282-3 | 2021-08 | Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 3: Küchenlüftungsdecken; Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 16282-3:2016+A1:2021    |
| DIN EN 16282-4 | 2018-02 | Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 4: Luftdurchlässe; Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 16282-4:2016                  |
| DIN EN 16282-5 | 2017-12 | Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 5: Luftleitungen; Gestaltung und Dimensionierung; Deutsche Fassung EN 16282-5:2017                              |
| DIN EN 16282-6 | 2020-04 | Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 6: Aerosolabscheider; Gestaltungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 16282-6:2020               |
| DIN EN 16282-7 | 2021-07 | Einrichtungen in gewerblichen Küchen - Elemente zur Be- und Entlüftung - Teil 7: Einbau und Betrieb von stationären Feuerlöschanlagen; Deutsche Fassung EN 16282-7:2017+A1:2021               |
| DIN EN 16309   | 2014-12 | Nachhaltigkeit von Bauwerken - Bewertung der sozialen Qualität von Gebäuden - Berechnungsmethoden; Deutsche Fassung EN 16309:2014+A1:2014   |
| DIN EN 16354   | 2019-01 | Laminatböden - Verlegeunterlagen - Spezifikationen, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 16354:2018   |
| DIN EN 16361   | 2016-12 | Kraftbetätigte Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Türsysteme, mit Ausnahme von Drehflügeltüren, vorgesehen für den kraftbetätigten Betrieb; Deutsche Fassung EN 16361:2013+A1:2016 |
| DIN EN 16481   | 2014-09 | Holztreppen - Bauplanung - Berechnungsmethoden; Deutsche Fassung EN 16481:2014  |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                  |         |   |
|------------------|---------|---|
| DIN EN 16510-1   | 2023-02 | Häusliche Feuerstätten für feste Brennstoffe - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 16510-1:2022   |
| DIN EN 16510-2-1 | 2023-02 | Häusliche Feuerstätten für feste Brennstoffe - Teil 2-1: Raumheizer; Deutsche Fassung EN 16510-2-1:2022   |
| DIN EN 16510-2-6 | 2023-02 | Häusliche Feuerstätten für feste Brennstoffe - Teil 2-6: Mechanisch mit Holzpellets beschickte Raumheizer, Einsätze und Herde; Deutsche Fassung EN 16510-2-6:2022   |
| DIN EN 16511     | 2023-07 | Modulare mechanisch verriegelnde Bodenbeläge (MMF) - Spezifikation, Anforderungen und Prüfverfahren für mehrschichtige modulare Paneele für die schwimmende Verlegung; Deutsche Fassung EN 16511:2023   |
| DIN EN 16515     | 2015-06 | Erhaltung des kulturellen Erbes - Leitfaden zur Charakterisierung von Naturstein in der Denkmalpflege; Deutsche Fassung EN 16515:2015   |
| DIN EN 16627     | 2015-09 | Nachhaltigkeit von Bauwerken - Bewertung der ökonomischen Qualität von Gebäuden - Berechnungsmethoden; Deutsche Fassung EN 16627:2015   |
| DIN EN 16630     | 2015-06 | Standortgebundene Fitnessgeräte im Außenbereich - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 16630:2015   |
| DIN EN 16682     | 2017-05 | Erhaltung des kulturellen Erbes - Verfahren zur Bestimmung des Feuchte- bzw. Wassergehalts in Materialien des unbeweglichen kulturellen Erbes; Deutsche Fassung EN 16682:2017   |
| DIN EN 16724     | 2017-05 | Wärmedämmstoffe für Gebäude - Einbau- und Befestigungsbedingungen für die Prüfung des Brandverhaltens von außenseitigen Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS); Deutsche Fassung EN 16724:2015  |
| DIN EN 16750     | 2020-11 | Ortsfeste Löschanlagen - Sauerstoffreduktionsanlagen - Auslegung, Einbau, Planung und Instandhaltung; Deutsche Fassung EN 16750:2017+A1:2020  |
| DIN EN 16763     | 2017-04 | Dienstleistungen für Brandsicherheitsanlagen und Sicherheitsanlagen; Deutsche Fassung EN 16763:2017   |
| DIN EN 16775     | 2016-02 | Sachverständigentätigkeiten - Allgemeine Anforderungen an Sachverständigenleistungen; Deutsche Fassung EN 16775:2015  |
| DIN EN 16776     | 2016-09 | Elastische Bodenbeläge - Heterogene Polyurethan-Bodenbeläge - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 16776:2016   |
| DIN EN 16782     | 2016-07 | Erhaltung des kulturellen Erbes - Reinigung von porösen anorganischen Materialien - Laserstrahlreinigungsverfahren für kulturelles Erbe; Deutsche Fassung EN 16782:2016   |
| DIN EN 16790     | 2016-12 | Erhaltung des kulturellen Erbes - Integrierte Schädlingsbekämpfung (IPM) zum Schutz des kulturellen Erbes; Deutsche Fassung EN 16790:2016   |
| DIN EN 16798-1   | 2022-03 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Lüftung von Gebäuden - Teil 1: Eingangparameter für das Innenraumklima zur Auslegung und Bewertung der Energieeffizienz von Gebäuden bezüglich Raumluftqualität, Temperatur, Licht und Akustik - Modul M1-6; Deutsche Fassung EN 16798-1:2019 |
| DIN EN 16798-3   | 2017-11 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Lüftung von Gebäuden - Teil 3: Lüftung von Nichtwohngebäuden - Leistungsanforderungen an Lüftungs- und Klimaanlage und Raumkühlsysteme (Module M5-1, M5-4); Deutsche Fassung EN 16798-3:2017  |
| DIN EN 16798-7   | 2017-11 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Lüftung von Gebäuden - Teil 7: Berechnungsmethoden zur Bestimmung der Luftvolumenströme in Gebäuden einschließlich Infiltration (Modul M5-5); Deutsche Fassung EN 16798-7:2017  |
| DIN EN 16883     | 2017-08 | Erhaltung des kulturellen Erbes - Leitlinien für die Verbesserung der energiebezogenen Leistung historischer Gebäude; Deutsche Fassung EN 16883:2017  |
| DIN EN 16893     | 2018-04 | Erhaltung des kulturellen Erbes - Festlegungen für Standort, Errichtung und Änderung von Gebäuden oder Räumlichkeiten für die Lagerung oder Nutzung von Sammlungen des kulturellen Erbes; Deutsche Fassung EN 16893:2018  |
| DIN EN 16899     | 2018-07 | Sport- und Freizeitanlagen - Parkoureinrichtungen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 16899:2016   |

## Inhaltsverzeichnis Planen und Bauen online

Stand: 2023-07

|                             |         |   |
|-----------------------------|---------|---|
| DIN EN 16908                | 2022-06 | Zement und Baukalk - Umweltproduktdeklarationen - Produktkategorieregeln in Ergänzung zu EN 15804; Deutsche Fassung EN 16908:2017+A1:2022   |
| DIN EN 16954                | 2018-07 | Künstlich hergestellter Stein - Platten und zugeschnittene Produkte für Fußboden- und Stufenbeläge (innen und außen); Deutsche Fassung EN 16954:2018  |
| DIN CEN/TR 16999 * DIN SPEC | 2021-07 | Solare Energiesysteme für Dächer - Anforderungen an konstruktive Verbindungen zu Sonnenkollektoren; Deutsche Fassung CEN/TR 16999:2019  |
| DIN EN 17009                | 2019-06 | Bodenbelag aus lignifizierten Materialien, die kein Holz sind - Eigenschaften, Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit und Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 17009:2019                       |
| DIN EN 17037                | 2022-05 | Tageslicht in Gebäuden; Deutsche Fassung EN 17037:2018+AC:2021+A1:2021  |
| DIN EN 17121                | 2019-12 | Erhaltung des kulturellen Erbes - Historische Holzkonstruktionen - Leitlinien für die Bewertung vor Ort von tragenden Holzkonstruktionen; Deutsche Fassung EN 17121:2019                                    |
| DIN EN 17125                | 2019-06 | Warmsprudelbecken, Whirlpools und Hot Tubs für private Nutzung - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 17125:2018  |
| DIN EN 17164                | 2019-04 | Kletter-/Boulderwände für den Einsatz im Wasserbereich von öffentlich genutzten Schwimmbädern - Sicherheitstechnische und betriebliche Anforderungen; Deutsche Fassung EN 17164:2018                        |
| DIN EN 17206                | 2022-02 | Veranstaltungstechnik - Maschinen für Bühnen und andere Produktionsbereiche - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen; Deutsche Fassung EN 17206:2020 + AC:2021                                   |
| DIN EN 17210                | 2021-08 | Barrierefreiheit und Nutzbarkeit der gebauten Umwelt - Funktionale Anforderungen; Deutsche Fassung EN 17210:2021  |
| DIN CEN/TR 17231            | 2022-10 | Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Verkehrslasten auf Brücken - Gleis-Brücken-Interaktion; Deutsche Fassung CEN/TR 17231:2018   |
| DIN EN 17232                | 2020-06 | Wasserspielgeräte und -merkmale - Sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren und betriebliche Anforderungen; Deutsche Fassung EN 17232:2020   |
| DIN EN 17352                | 2022-08 | Kraftbetätigte Zugangskontrolleinrichtungen - Nutzungssicherheit - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 17352:2022  |
| DIN EN 17372                | 2021-09 | Kraftbetätigte Drehflügeltürantriebe mit Selbstschließfunktion - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 17372:2021  |
| DIN CEN/TS 17385 * DIN SPEC | 2020-04 | Verfahren zur Zustandsbeurteilung von Bauwerken; Deutsche Fassung CEN/TS 17385:2019   |
| DIN EN 17396                | 2020-08 | Elastische Bodenbeläge - Quarzvinylplatten - Spezifikation; Deutsche Fassung EN 17396:2020  |
| DIN EN 17412-1              | 2021-06 | Bauwerksinformationsmodellierung - Informationsbedarfstiefe - Teil 1: Konzepte und Grundsätze; Deutsche Fassung EN 17412-1:2020   |
| DIN EN 17423                | 2021-02 | Energieeffizienz von Gebäuden - Bestimmung und Berichterstattung von Primärenergiefaktoren (PEF) und CO <sub>2</sub> -Emissionsfaktoren - Allgemeine Grundsätze, Modul M1-7; Deutsche Fassung EN 17423:2020 |
| DIN CEN/TR 17439            | 2021-05 | Anleitung zur Umsetzung von EN ISO 19650-1 und -2 in Europa; Deutsche Fassung CEN/TR 17439:2020   |
| DIN CEN/TS 17441 * DIN SPEC | 2020-07 | Laboreinrichtungen - Lüftungssysteme in Laboratorien; Deutsche Fassung CEN/TS 17441:2020  |
| DIN EN 17446                | 2021-11 | Brandbekämpfungsanlagen für Großküchen - Planung, Dokumentation und Prüfanforderungen; Deutsche Fassung EN 17446:2021   |
| DIN EN 17472                | 2022-09 | Nachhaltigkeit von Bauwerken - Nachhaltigkeitsbewertung von Ingenieurbauwerken - Rechenverfahren; Deutsche Fassung EN 17472:2022  |
| DIN EN 17488                | 2021-09 | Erhaltung des kulturellen Erbes - Methodologie für die analytische Prüfung zur Auswahl von Reinigungsverfahren von porösen anorganischen Objekten des kulturellen Erbes; Deutsche Fassung EN 17488:2021     |

## Inhaltsverzeichnis Planen und Bauen online

Stand: 2023-07

|                    |         |  |
|--------------------|---------|--|
| DIN EN 17543       | 2021-10 | Erhaltung des kulturellen Erbes - Oberflächenausführungen des gebauten Erbes - Untersuchung und Dokumentation; Deutsche Fassung EN 17543:2021  |
| DIN EN 17632-1     | 2023-04 | Building Information Modeling (BIM) - Semantischer Modellierungs- und Verknüpfungsstandard (SMLS) - Teil 1: Generische Modellierungsmuster; Deutsche Fassung EN 17632-1:2022           |
| DIN EN 17637       | 2023-04 | Bauprodukte - Bewertung der Freisetzung von gefährlichen Stoffen - Verfahren zur Beurteilung von emittierter Gammastrahlung; Deutsche Fassung EN 17637:2022                            |
| DIN EN 17655       | 2022-09 | Erhaltung des kulturellen Erbes - Bestimmung der Wasseraufnahme durch Kontaktschwamm-Methode; Deutsche Fassung EN 17655:2022   |
| DIN EN 17672       | 2023-04 | Nachhaltigkeit von Bauwerken - Umweltproduktdeklarationen - Horizontale Regeln für die Kommunikation von Unternehmen an Verbraucher; Deutsche Fassung EN 17672:2022                    |
| DIN CEN/TR 17801   | 2023-04 | Leitfaden für die Umsetzung des Water Safety Plan Konzeptes in Gebäuden; Deutsche Fassung CEN/TR 17801:2022  |
| DIN CEN/TS 17814   | 2022-08 | Schlösser und Baubeschlüge - Datenschutz bei Schließanlagen - Leitfaden; Deutsche Fassung CEN/TS 17814:2022  |
| DIN CEN/TS 19103   | 2022-02 | Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Berechnung von Holz-Beton-Verbundbauteilen - Allgemeine Regeln und Regeln für den Hochbau; Deutsche Fassung CEN/TS 19103:2021  |
| DIN EN ISO 128-1   | 2022-02 | Technische Produktdokumentation (TPD) - Allgemeine Grundlagen der Darstellung - Teil 1: Einleitung und grundlegende Anforderungen (ISO 128-1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 128-1:2020 |
| DIN EN ISO 128-2   | 2023-06 | Technische Produktdokumentation (TPD) - Allgemeine Grundlagen der Darstellung - Teil 2: Linien, Grundregeln (ISO 128-2:2022); Deutsche Fassung EN ISO 128-2:2022                       |
| DIN EN ISO 128-3   | 2022-02 | Technische Produktdokumentation (TPD) - Allgemeine Grundlagen der Darstellung - Teil 3: Ansichten, Schnitte und Schnittansichten (ISO 128-3:2020); Deutsche Fassung EN ISO 128-3:2020  |
| DIN EN ISO 129-1   | 2022-02 | Technische Produktdokumentation (TPD) - Angabe von Maßen und Toleranzen - Teil 1: Grundlagen (ISO 129-1:2018 + Amd 1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 129-1:2019 + A1:2021               |
| DIN EN ISO 717-1   | 2021-05 | Akustik - Bewertung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen - Teil 1: Luftschalldämmung (ISO 717-1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 717-1:2020                                   |
| DIN EN ISO 717-2   | 2021-05 | Akustik - Bewertung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen - Teil 2: Trittschalldämmung (ISO 717-2:2020); Deutsche Fassung EN ISO 717-2:2020                                  |
| DIN EN ISO 3766    | 2005-01 | Zeichnungen für das Bauwesen - Vereinfachte Darstellung von Bewehrungen (ISO 3766:2003); Deutsche Fassung EN ISO 3766:2003   |
| DIN EN ISO 4157-1  | 1999-03 | Zeichnungen für das Bauwesen - Bezeichnungssysteme - Teil 1: Gebäude und Gebäudeteile (ISO 4157-1:1998); Deutsche Fassung EN ISO 4157-1-1998   |
| DIN EN ISO 4157-2  | 1999-03 | Zeichnungen für das Bauwesen - Bezeichnungssysteme - Teil 2: Raum-Namen und -Nummern (ISO 4157-2:1998); Deutsche Fassung EN ISO 4157-2:1998  |
| DIN EN ISO 4157-3  | 1999-03 | Zeichnungen für das Bauwesen - Bezeichnungssysteme - Teil 3: Raum-Kennzeichnungen (ISO 4157-3:1998); Deutsche Fassung EN ISO 4157-3:1998   |
| DIN EN ISO 6946    | 2023-04 | Bauteile - Wärmedurchlasswiderstand und Wärmedurchgangskoeffizient - Berechnungsverfahren (ISO 6946:2017); Deutsche Fassung EN ISO 6946:2017   |
| DIN EN ISO 7010    | 2020-07 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2019); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2020                                     |
| DIN EN ISO 7010/A1 | 2020-12 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen - Änderung 1 (ISO 7010:2019/Amd 1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2020/A1:2020     |



**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                    |         |   |
|--------------------|---------|---|
| DIN EN ISO 7010/A2 | 2022-07 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen - Änderung 2 (ISO 7010:2019/Amd 2:2020); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2020/A2:2022  |
| DIN EN ISO 7010/A3 | 2022-07 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen - Änderung 3 (ISO 7010:2019/Amd 3:2021); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2020/A3:2022  |
| DIN EN ISO 7010/A4 | 2023-06 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen - Änderung 4 (ISO 7010:2019/Amd 4:2021); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2020/A4:2023  |
| DIN EN ISO 7010/A5 | 2023-06 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen - Änderung 5 (ISO 7010:2019/Amd 5:2022); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2020/A5:2023  |
| DIN EN ISO 7010/A6 | 2023-06 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen - Änderung 6 (ISO 7010:2019/Amd 6:2022); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2020/A6:2023  |
| DIN EN ISO 7345    | 2018-07 | Wärmeverhalten von Gebäuden und Baustoffen - Physikalische Größen und Definitionen (ISO 7345:2018); Deutsche Fassung EN ISO 7345:2018   |
| DIN EN ISO 8560    | 2019-08 | Technische Zeichnungen - Zeichnungen für das Bauwesen - Darstellung von modularen Größen, Linien und Rastern (ISO 8560:2019); Deutsche Fassung EN ISO 8560:2019   |
| DIN EN ISO 9229    | 2020-10 | Wärmedämmung - Begriffe (ISO 9229:2020); Deutsche Fassung EN ISO 9229:2020  |
| DIN EN ISO 9241-1  | 2002-02 | Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten - Teil 1: Allgemeine Einführung (ISO 9241-1:1997) (enthält Änderung AMD 1:2001); Deutsche Fassung EN ISO 9241-1:1997 + A1:2001   |
| DIN EN ISO 9241-5  | 1999-08 | Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten - Teil 5: Anforderungen an Arbeitsplatzgestaltung und Körperhaltung (ISO 9241-5:1998); Deutsche Fassung EN ISO 9241-5:1999   |
| DIN EN ISO 9241-6  | 2001-03 | Ergonomische Anforderungen für Bürotätigkeiten mit Bildschirmgeräten - Teil 6: Leitsätze für die Arbeitsumgebung (ISO 9241-6:1999); Deutsche Fassung EN ISO 9241-6:1999   |
| DIN EN ISO 9288    | 2022-12 | Wärmeschutz - Wärmeübertragung durch Strahlung - Physikalische Größen und Definitionen (ISO 9288:2022); Deutsche Fassung EN ISO 9288:2022   |
| DIN EN ISO 9972    | 2018-12 | Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Bestimmung der Luftdurchlässigkeit von Gebäuden - Differenzdruckverfahren (ISO 9972:2015); Deutsche Fassung EN ISO 9972:2015  |
| DIN EN ISO 10077-1 | 2020-10 | Wärmetechnisches Verhalten von Fenstern, Türen und Abschlüssen - Berechnung des Wärmedurchgangskoeffizienten - Teil 1: Allgemeines (ISO 10077-1:2017, korrigierte Fassung 2020-02); Deutsche Fassung EN ISO 10077-1:2017  |
| DIN EN ISO 10077-2 | 2018-01 | Wärmetechnisches Verhalten von Fenstern, Türen und Abschlüssen - Berechnung des Wärmedurchgangskoeffizienten - Teil 2: Numerisches Verfahren für Rahmen (ISO 10077-2:2017); Deutsche Fassung EN ISO 10077-2:2017  |
| DIN EN ISO 10209   | 2012-11 | Technische Produktdokumentation - Vokabular - Begriffe für technische Zeichnungen, Produktdefinition und verwandte Dokumentation (ISO 10209:2012); Dreisprachige Fassung EN ISO 10209:2012  |
| DIN EN ISO 10211   | 2018-03 | Wärmebrücken im Hochbau - Wärmeströme und Oberflächentemperaturen - Detaillierte Berechnungen (ISO 10211:2017); Deutsche Fassung EN ISO 10211:2017  |
| DIN EN ISO 10456   | 2010-05 | Baustoffe und Bauprodukte - Wärme- und feuchtetechnische Eigenschaften - Tabellierte Bemessungswerte und Verfahren zur Bestimmung der wärmeschutztechnischen Nenn- und Bemessungswerte (ISO 10456:2007 + Cor. 1:2009); Deutsche Fassung EN ISO 10456:2007 + AC:2009 |
| DIN EN ISO 10581   | 2020-05 | Elastische Bodenbeläge - Homogene Polyvinylchlorid-Bodenbeläge - Spezifikation (ISO 10581:2019); Deutsche Fassung EN ISO 10581:2020   |



**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                    |         |   |
|--------------------|---------|---|
| DIN EN ISO 10582   | 2018-12 | Elastische Bodenbeläge - Heterogene Poly(vinylchlorid)-Bodenbeläge - Spezifikationen (ISO 10582:2017); Deutsche Fassung EN ISO 10582:2018   |
| DIN EN ISO 10874   | 2021-04 | Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Klassifizierung (ISO 10874:2009 + Amd 1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 10874:2012 + A1:2020   |
| DIN EN ISO 11064-1 | 2001-08 | Ergonomische Gestaltung von Leitzentralen - Teil 1: Grundsätze für die Gestaltung von Leitzentralen (ISO 11064-1:2000); Deutsche Fassung EN ISO 11064-1:2000  |
| DIN EN ISO 11091   | 1999-10 | Zeichnungen für das Bauwesen - Zeichnungen für Außenanlagen (ISO 11091:1994); Deutsche Fassung EN ISO 11091:1999  |
| DIN EN ISO 11638   | 2022-09 | Elastische Bodenbeläge - Heterogene Polyvinylchlorid-Bodenbeläge mit Schaumstoff - Spezifikation (ISO 11638:2020, einschließlich korrigierte Fassung 2021-09); Deutsche Fassung EN ISO 11638:2022   |
| DIN EN ISO 11855-1 | 2022-04 | Umweltgerechte Gebäudeplanung - Flächenintegrierte Strahlungsheiz- und -kühlsysteme - Teil 1: Begriffe, Symbole und Behaglichkeitskriterien (ISO 11855-1:2021); Deutsche Fassung EN ISO 11855-1:2021  |
| DIN EN ISO 11855-2 | 2022-04 | Umweltgerechte Gebäudeplanung - Flächenintegrierte Strahlungsheiz- und -kühlsysteme - Teil 2: Bestimmung der Auslegungs-Heiz- und Kühlleistung (ISO 11855-2:2021); Deutsche Fassung EN ISO 11855-2:2021   |
| DIN EN ISO 11855-3 | 2022-04 | Umweltgerechte Gebäudeplanung - Flächenintegrierte Strahlungsheiz- und -kühlsysteme - Teil 3: Planung und Auslegung (ISO 11855-3:2021); Deutsche Fassung EN ISO 11855-3:2021  |
| DIN EN ISO 11855-4 | 2022-04 | Umweltgerechte Gebäudeplanung - Flächenintegrierte Strahlungsheiz- und -kühlsysteme - Teil 4: Auslegung und Berechnung der dynamischen Heiz- und Kühlleistung für thermoaktive Bauteilsysteme (TABS) (ISO 11855-4:2021); Deutsche Fassung EN ISO 11855-4:2021 |
| DIN EN ISO 11855-5 | 2022-04 | Umweltgerechte Gebäudeplanung - Flächenintegrierte Strahlungsheiz- und -kühlsysteme - Teil 5: Installation (ISO 11855-5:2021); Deutsche Fassung EN ISO 11855-5:2021   |
| DIN EN ISO 12241   | 2022-09 | Wärmedämmung für haus- und betriebstechnische Anlagen - Berechnungsregeln (ISO 12241:2022); Deutsche Fassung EN ISO 12241:2022  |
| DIN EN ISO 12354-1 | 2017-11 | Bauakustik - Berechnung der akustischen Eigenschaften von Gebäuden aus den Bauteileigenschaften - Teil 1: Luftschalldämmung zwischen Räumen (ISO 12354-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 12354-1:2017  |
| DIN EN ISO 12354-2 | 2017-11 | Bauakustik - Berechnung der akustischen Eigenschaften von Gebäuden aus den Bauteileigenschaften - Teil 2: Trittschalldämmung zwischen Räumen (ISO 12354-2:2017); Deutsche Fassung EN ISO 12354-2:2017   |
| DIN EN ISO 12354-3 | 2017-11 | Bauakustik - Berechnung der akustischen Eigenschaften von Gebäuden aus den Bauteileigenschaften - Teil 3: Luftschalldämmung von Außenbauteilen gegen Außenlärm (ISO 12354-3:2017); Deutsche Fassung EN ISO 12354-3:2017                                       |
| DIN EN ISO 12354-4 | 2017-11 | Bauakustik - Berechnung der akustischen Eigenschaften von Gebäuden aus den Bauteileigenschaften - Teil 4: Schallübertragung von Räumen ins Freie (ISO 12354-4:2017); Deutsche Fassung EN ISO 12354-4:2017   |
| DIN EN ISO 12631   | 2018-01 | Wärmetechnisches Verhalten von Vorhangfassaden - Berechnung des Wärmedurchgangskoeffizienten (ISO 12631:2017); Deutsche Fassung EN ISO 12631:2017   |
| DIN EN ISO 12944-1 | 2019-01 | Beschichtungssysteme - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 1: Allgemeine Einleitung (ISO 12944-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 12944-1:2017   |
| DIN EN ISO 12944-2 | 2018-04 | Beschichtungssysteme - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 2: Einteilung der Umgebungsbedingungen (ISO 12944-2:2017); Deutsche Fassung EN ISO 12944-2:2017   |
| DIN EN ISO 12944-3 | 2018-04 | Beschichtungssysteme - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 3: Grundregeln zur Gestaltung (ISO 12944-3:2017); Deutsche Fassung EN ISO 12944-3:2017  |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                    |         |  |
|--------------------|---------|--|
| DIN EN ISO 12944-4 | 2018-04 | Beschichtungsstoffe - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 4: Arten von Oberflächen und Oberflächenvorbereitung (ISO 12944-4:2017); Deutsche Fassung EN ISO 12944-4:2017   |
| DIN EN ISO 12944-5 | 2020-03 | Beschichtungsstoffe - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 5: Beschichtungssysteme (ISO 12944-5:2019); Deutsche Fassung EN ISO 12944-5:2019  |
| DIN EN ISO 12944-8 | 2018-04 | Beschichtungsstoffe - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme - Teil 8: Erarbeiten von Spezifikationen für Erstschutz und Instandsetzung (ISO 12944-8:2017); Deutsche Fassung EN ISO 12944-8:2017  |
| DIN EN ISO 13370   | 2018-03 | Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Wärmetransfer über das Erdreich - Berechnungsverfahren (ISO 13370:2017); Deutsche Fassung EN ISO 13370:2017  |
| DIN EN ISO 13786   | 2018-04 | Wärmetechnisches Verhalten von Bauteilen - Dynamisch-thermische Kenngrößen - Berechnungsverfahren (ISO 13786:2017); Deutsche Fassung EN ISO 13786:2017   |
| DIN EN ISO 13788   | 2013-05 | Wärme- und feuchtetechnisches Verhalten von Bauteilen und Bauelementen - Raumseitige Oberflächentemperatur zur Vermeidung kritischer Oberflächenfeuchte und Tauwasserbildung im Bauteilinneren - Berechnungsverfahren (ISO 13788:2012); Deutsche Fassung EN ISO 13788:2012 |
| DIN EN ISO 13789   | 2018-04 | Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Transmissions- und Lüftungswärmetransferkoeffizient - Berechnungsverfahren (ISO 13789:2017); Deutsche Fassung EN ISO 13789:2017  |
| DIN EN ISO 13793   | 2001-06 | Wärmetechnisches Verhalten von Gebäuden - Wärmetechnische Bemessung von Gebäudegründungen zur Vermeidung von Frosthebung (ISO 13793:2001); Deutsche Fassung EN ISO 13793:2001  |
| DIN EN ISO 14040   | 2021-02 | Umweltmanagement - Ökobilanz - Grundsätze und Rahmenbedingungen (ISO 14040:2006 + Amd 1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 14040:2006 + A1:2020  |
| DIN EN ISO 14122-1 | 2016-10 | Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 1: Wahl eines ortsfesten Zugangs und allgemeine Anforderungen (ISO 14122-1:2016); Deutsche Fassung EN ISO 14122-1:2016   |
| DIN EN ISO 14122-2 | 2016-10 | Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 2: Arbeitsbühnen und Laufstege (ISO 14122-2:2016); Deutsche Fassung EN ISO 14122-2:2016  |
| DIN EN ISO 14122-3 | 2016-10 | Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 3: Treppen, Treppenleitern und Geländer (ISO 14122-3:2016); Deutsche Fassung EN ISO 14122-3:2016   |
| DIN EN ISO 14122-4 | 2016-10 | Sicherheit von Maschinen - Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen - Teil 4: Ortsfeste Steigleitern (ISO 14122-4:2016); Deutsche Fassung EN ISO 14122-4:2016   |
| DIN EN ISO 14644-4 | 2023-04 | Reinräume und zugehörige Reinraumbereiche - Teil 4: Planung, Ausführung und Erst-Inbetriebnahme (ISO 14644-4:2022); Deutsche Fassung EN ISO 14644-4:2022   |
| DIN EN ISO 14683   | 2018-03 | Wärmebrücken im Hochbau - Längenbezogener Wärmedurchgangskoeffizient - Vereinfachte Verfahren und Standardwerte (ISO 14683:2017); Deutsche Fassung EN ISO 14683:2017   |
| DIN EN ISO 15186-2 | 2010-12 | Akustik - Bestimmung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen aus Schallintensitätsmessungen - Teil 2: Messungen am Bau (ISO 15186-2:2003); Deutsche Fassung EN ISO 15186-2:2010  |
| DIN EN ISO 16283-1 | 2018-04 | Akustik - Messung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen am Bau - Teil 1: Luftschalldämmung (ISO 16283-1:2014 + Amd 1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 16283-1:2014 + A1:2017   |
| DIN EN ISO 16283-2 | 2020-11 | Akustik - Messung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen am Bau - Teil 2: Trittschalldämmung (ISO 16283-2:2020); Deutsche Fassung EN ISO 16283-2:2020   |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                    |         |  |
|--------------------|---------|--|
| DIN EN ISO 16283-3 | 2016-09 | Akustik - Messung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen am Bau - Teil 3: Fassadenschalldämmung (ISO 16283-3:2016); Deutsche Fassung EN ISO 16283-3:2016  |
| DIN EN ISO 16484-1 | 2011-03 | Systeme der Gebäudeautomation (GA) - Teil 1: Projektplanung und -ausführung (ISO 16484-1:2010); Deutsche Fassung EN ISO 16484-1:2010   |
| DIN EN ISO 17178   | 2020-06 | Klebstoffe - Klebstoffe für das Kleben von Parkett auf einen Untergrund - Prüfverfahren und Mindestanforderungen (ISO 17178:2013); Deutsche Fassung EN ISO 17178:2020  |
| DIN EN ISO 19650-1 | 2019-08 | Organisation und Digitalisierung von Informationen zu Bauwerken und Ingenieurleistungen, einschließlich Bauwerksinformationsmodellierung (BIM) - Informationsmanagement mit BIM - Teil 1: Begriffe und Grundsätze (ISO 19650-1:2018); Deutsche Fassung EN ISO 19650-1:2018   |
| DIN EN ISO 19650-2 | 2019-08 | Organisation und Digitalisierung von Informationen zu Bauwerken und Ingenieurleistungen, einschließlich Bauwerksinformationsmodellierung (BIM) - Informationsmanagement mit BIM - Teil 2: Planungs-, Bau- und Inbetriebnahmephase (ISO 19650-2:2018); Deutsche Fassung EN ISO 19650-2:2018   |
| DIN EN ISO 19650-3 | 2021-03 | Organisation und Digitalisierung von Informationen zu Bauwerken und Ingenieurleistungen, einschließlich Bauwerksinformationsmodellierung (BIM) - Informationsmanagement mit BIM - Teil 3: Betriebsphase der Assets (ISO 19650-3:2020); Deutsche Fassung EN ISO 19650-3:2020  |
| DIN EN ISO 19650-4 | 2023-06 | Organisation und Digitalisierung von Informationen zu Bauwerken und Ingenieurleistungen, einschließlich Bauwerksinformationsmodellierung (BIM) - Informationsmanagement mit BIM - Teil 4: Informationsaustausch (ISO 19650-4:2022); Deutsche Fassung EN ISO 19650-4:2022   |
| DIN EN ISO 19650-5 | 2021-03 | Organisation und Digitalisierung von Informationen zu Bauwerken und Ingenieurleistungen, einschließlich Bauwerksinformationsmodellierung (BIM) - Informationsmanagement mit BIM - Teil 5: Spezifikation für Sicherheitsbelange von BIM, der digitalisierten Bauwerke und des smarten Assetmanagements (ISO 19650-5:2020); Deutsche Fassung EN ISO 19650-5:2020 |
| DIN EN ISO 20023   | 2019-04 | Biogene Festbrennstoffe - Sicherheit von Pellets aus biogenen Festbrennstoffen - Sicherer Umgang und Lagerung von Holzpellets in häuslichen und anderen kleinen Feuerstätten (ISO 20023:2018); Deutsche Fassung EN ISO 20023:2018  |
| DIN EN ISO 21597-1 | 2021-07 | Informationscontainer zur Datenübergabe - Austausch-Spezifikation - Teil 1: Container (ISO 21597-1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 21597-1:2020   |
| DIN EN ISO 21597-2 | 2021-07 | Informationscontainer zur Datenübergabe - Austausch-Spezifikation - Teil 2: Dynamische Semantik (ISO 21597-2:2020); Deutsche Fassung EN ISO 21597-2:2020   |
| DIN EN ISO 22057   | 2022-09 | Nachhaltigkeit von Gebäuden und Ingenieurbauwerken - Datenvorlagen für die Verwendung von Umweltproduktdeklarationen (EPDs) für Bauprodukte in der Bauwerksinformationsmodellierung (BIM) (ISO 22057:2022); Deutsche Fassung EN ISO 22057:2022   |
| DIN EN ISO 22636   | 2021-02 | Klebstoffe - Klebstoffe für Bodenbeläge - Anforderungen an das mechanische und elektrische Verhalten (ISO 22636:2020); Deutsche Fassung EN ISO 22636:2020  |
| DIN EN ISO 23386   | 2020-11 | Bauwerksinformationsmodellierung und andere digitale Prozesse im Bauwesen - Methodik zur Beschreibung, Erstellung und Pflege von Merkmalen in miteinander verbundenen Datenkatalogen (ISO 23386:2020); Deutsche Fassung EN ISO 23386:2020  |
| DIN EN ISO 23387   | 2020-12 | Bauwerksinformationsmodellierung (BIM) - Datenvorlagen für Bauobjekte während des Lebenszyklus eines baulichen Vermögensgegenstandes - Konzepte und Grundsätze (ISO 23387:2020); Deutsche Fassung EN ISO 23387:2020  |
| DIN EN ISO 23590   | 2022-11 | Anforderungen an häusliche Biogasanlagen: Auslegung, Aufbau, Betrieb, Instandhaltung und Sicherheit (ISO 23590:2020); Deutsche Fassung EN ISO 23590:2021   |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                    |         |   |
|--------------------|---------|---|
| DIN EN ISO 23659   | 2023-03 | Sport- und Freizeitanlagen - Trampolinparks - Sicherheitstechnische Anforderungen (ISO 23659:2022); Deutsche Fassung EN ISO 23659:2022  |
| DIN EN ISO 24011   | 2012-04 | Elastische Bodenbeläge - Spezifikation für Linoleum mit und ohne Muster (ISO 24011:2009); Deutsche Fassung EN ISO 24011:2012  |
| DIN EN ISO 24194   | 2023-06 | Sonnenenergie - Kollektorfelder - Überprüfung der Leistungsfähigkeit (ISO 24194:2022); Deutsche Fassung EN ISO 24194:2022   |
| DIN EN ISO 26986   | 2023-01 | Elastische Bodenbeläge - Geschäumte Polyvinylchlorid-Bodenbeläge - Spezifikation (ISO 26986:2010 + Amd. 1:2022); Deutsche Fassung EN ISO 26986:2012 + A1:2022   |
| DIN EN ISO 29481-1 | 2018-01 | Bauwerksinformationsmodelle - Handbuch der Informationslieferungen - Teil 1: Methodik und Format (ISO 29481-1:2016); Deutsche Fassung EN ISO 29481-1:2017   |
| DIN EN ISO 41011   | 2019-04 | Facility Management - Begriffe (ISO 41011:2017); Deutsche Fassung EN ISO 41011:2018   |
| DIN EN ISO 41012   | 2018-08 | Facility Management - Leitfaden zur strategischen Beschaffung und der Entwicklung von Vereinbarungen (ISO 41012:2017); Deutsche Fassung EN ISO 41012:2018   |
| DIN EN ISO 52000-1 | 2018-03 | Energieeffizienz von Gebäuden - Festlegungen zur Bewertung der Energieeffizienz von Gebäuden - Teil 1: Allgemeiner Rahmen und Verfahren (ISO 52000-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 52000-1:2017  |
| DIN EN ISO 52003-1 | 2018-03 | Energieeffizienz von Gebäuden - Indikatoren, Anforderungen, Kennwerte und Ausweise - Teil 1: Allgemeine Aspekte und Anwendung auf die Gesamtenergieeffizienz (ISO 52003-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 52003-1:2017   |
| DIN EN ISO 52010-1 | 2018-03 | Energieeffizienz von Gebäuden - Äußere Umweltbedingungen - Teil 1: Umrechnung von Wetterdaten für Energieberechnungen (ISO 52010-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 52010-1:2017  |
| DIN EN ISO 52016-1 | 2018-04 | Energetische Bewertung von Gebäuden - Energiebedarf für Heizung und Kühlung, Innentemperaturen sowie fühlbare und latente Heizlasten - Teil 1: Berechnungsverfahren (ISO 52016-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 52016-1:2017  |
| DIN EN ISO 52017-1 | 2018-04 | Energieeffizienz von Gebäuden - Fühlbare und latente Wärmelasten und Innentemperaturen - Teil 1: Allgemeine Berechnungsverfahren (ISO 52017-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 52017-1:2017   |
| DIN EN ISO 52022-1 | 2018-01 | Energieeffizienz von Gebäuden - Wärmetechnische, solare und tageslichtbezogene Eigenschaften von Bauteilen und Bauelementen - Teil 1: Vereinfachtes Berechnungsverfahren zur Ermittlung der solaren und tageslichtbezogenen Eigenschaften von Sonnenschutz in Kombination mit Verglasungen (ISO 52022-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 52022-1:2017 |
| DIN EN ISO 52022-3 | 2018-01 | Energieeffizienz von Gebäuden - Wärmetechnische, solare und tageslichtbezogene Eigenschaften von Bauteilen und Bauelementen - Teil 3: Detailliertes Berechnungsverfahren zur Ermittlung der solaren und tageslichtbezogenen Eigenschaften von Sonnenschutz in Kombination mit Verglasungen (ISO 52022-3:2017); Deutsche Fassung EN ISO 52022-3:2017 |
| DIN ISO 3864-1     | 2012-06 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 1: Gestaltungsgrundlagen für Sicherheitszeichen und Sicherheitsmarkierungen (ISO 3864-1:2011)  |
| DIN ISO 4172       | 1992-08 | Zeichnungen für das Bauwesen; Zeichnungen für den Zusammenbau vorgefertigter Teile; Identisch mit ISO 4172:1991   |
| DIN ISO 6284       | 1997-09 | Technische Zeichnungen - Zeichnungen für das Bauwesen - Eintragung von Grenzabmaßen (ISO 6284:1996)   |
| DIN ISO 7437       | 1992-06 | Zeichnungen für das Bauwesen; Allgemeine Regeln für die Erstellung von Fertigungszeichnungen für vorgefertigte Teile; Identisch mit ISO 7437:1990   |
| DIN ISO 7518       | 1986-11 | Zeichnungen für das Bauwesen; Vereinfachte Darstellung von Abriß und Wiederaufbau; Identisch mit ISO 7518, Ausgabe 1983   |

**Inhaltsverzeichnis**  
**Planen und Bauen online**

Stand: 2023-07

|                    |         |   |
|--------------------|---------|---|
| DIN ISO 8100-30    | 2022-08 | Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 30: Aufzugsanlagen der Kategorie I, II, III und VI (ISO 8100-30:2019, korrigierte Fassung 2020-08)      |
| DIN ISO 9431       | 1991-12 | Zeichnungen für das Bauwesen; Anordnung von Darstellungen, Texten und Schriftfeldern auf Zeichnungsvordrucken; Identisch mit ISO 9431:1990                  |
| DIN ISO 16069      | 2019-04 | Graphische Symbole - Sicherheitszeichen - Sicherheitsleitsysteme (ISO 16069:2017)   |
| DIN ISO 23601      | 2021-11 | Sicherheitskennzeichnung - Flucht- und Rettungspläne (ISO 23601:2020)   |
| DIN SPEC 18105     | 2019-09 | Fenster und Türen - Wohnungseingangstüren - Kriterien für die Auswahl von Anforderungen und Merkmalen   |
| DIN SPEC 18140     | 2012-02 | Ergänzende Festlegungen zu DIN EN 1536:2010-12, Ausführung von Arbeiten im Spezialtiefbau - Bohrpfähle  |
| DIN SPEC 20000-201 | 2018-08 | Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 201: Anwendungsnorm für Abdichtungsbahnen nach Europäischen Produktnormen zur Verwendung in Dachabdichtungen |
| DIN SPEC 80003     | 2021-06 | Schwimmende Gebäude - Technische Anforderungen und Prüfungen  |
| DIN SPEC 91350     | 2016-11 | Verlinkter BIM-Datenaustausch von Bauwerksmodellen und Leistungsverzeichnissen  |
| DIN SPEC 91400     | 2017-02 | Building Information Modeling (BIM) - Klassifikation nach STLB-Bau; Text Deutsch und Englisch   |
| DIN SPEC 91402     | 2019-09 | Digitale Planung, Prüfung und erforderliche Dokumentation von Gerüsten  |
| DIN SPEC 91468     | 2022-12 | Leitfaden für ressourceneffiziente Stadtquartiere   |