

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03



| DIN-Normen, DIN-Fachberichte und Normenhandbücher | | |
|--|---------|---|
| 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 4102-8 | 2003-10 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 8: Kleinprüfstand |
| 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 |
| 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 4102-16 | 2021-01 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 16: Durchführung von Brandschachtprüfungen |
| DIN 4102-17 | 2017-12 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 17: Schmelzpunkt von Mineralwolle-Dämmstoffen - Begriffe, Anforderungen und Prüfung |
| DIN 4102-18 | 1991-03 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Feuerschutzabschlüsse; Nachweis der Eigenschaft "selbstschließend" (Dauerfunktionsprüfung)" |

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03

| | | |
|------------------------|---------|---|
| DIN 4102-20 | 2017-10 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 20: Ergänzender Nachweis für die Beurteilung des Brandverhaltens von Außenwandbekleidungen |
| DIN V 4102-21 | 2002-08 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 21: Beurteilung des Brandverhaltens von feuerwiderstandsfähigen Lüftungsleitungen |
| DIN 4102-24 | 2022-12 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 24: Prüfung des Brandverhaltens von Außenwandbekleidungen unter Berücksichtigung des Sockelbrandszenarios |
| 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 14010 | 2019-04 | Angaben zur statistischen Erfassung von Bränden |
| 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 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 14210 | 2019-06 | Künstlich angelegte Löschwasserteiche |
| DIN 14220 | 2022-07 | Löschwasserbrunnen |
| DIN 14230 | 2021-08 | Unterirdische Löschwasserbehälter |
| DIN 14406-4 | 2009-09 | Tragbare Feuerlöscher - Teil 4: Instandhaltung |
| DIN 14406-4 Beiblatt 1 | 2021-10 | Tragbare Feuerlöscher - Teil 4: Instandhaltung; Beiblatt 1: Informationen zur Anwendung |
| DIN 14461-1 | 2016-10 | Feuerlösch-Schlauchanschlusseinrichtungen - Teil 1: Wandhydrant mit formstabilem Schlauch |
| DIN 14461-2 | 2009-09 | Feuerlösch-Schlauchanschlusseinrichtungen - Teil 2: Einspeiseeinrichtung und Entnahmeeinrichtung für Löschwasserleitungen trocken"" |
| 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 14497 | 2022-08 | Kleinlöschanlagen - Anforderungen, Prüfung |
| DIN 14661 | 2023-02 | Feuerwehrwesen - Feuerwehr-Bedienfeld für Brandmeldeanlagen |
| DIN 14675-1 | 2020-01 | Brandmeldeanlagen - Teil 1: Aufbau und Betrieb |
| DIN 14675-2 | 2020-01 | Brandmeldeanlagen - Teil 2: Anforderungen an die Fachfirma |
| 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 |

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03

| | | |
|----------------|---------|--|
| DIN 14677-1 | 2018-08 | Instandhaltung von elektrisch gesteuerten Feststellanlagen für Feuerschutz- und Rauchschutzabschlüsse sowie für elektrisch gesteuerte Feststellanlagen für Feuerschutzabschlüsse im Zuge von bahngelassenen Förderanlagen - Teil 1: Instandhaltungsmaßnahmen |
| DIN 14677-2 | 2018-08 | Instandhaltung von elektrisch gesteuerten Feststellanlagen für Feuerschutz- und Rauchschutzabschlüsse sowie für elektrisch gesteuerte Feststellanlagen für Feuerschutzabschlüsse im Zuge von bahngelassenen Förderanlagen - Teil 2: Anforderungen an die Fachkraft |
| DIN 18009-1 | 2016-09 | Brandschutzingenieurwesen - Teil 1: Grundsätze und Regeln für die Anwendung |
| DIN 18009-2 | 2022-08 | Brandschutzingenieurwesen - Teil 2: Räumungssimulation und Personensicherheit |
| DIN 18089-1 | 1984-01 | Feuerschutzabschlüsse; Einlagen für Feuerschutztüren; Mineralfaserplatten; Begriff, Bezeichnung, Anforderungen, Prüfung |
| DIN 18090 | 1997-01 | Aufzüge - Fahrschacht-Dreh- und -Falttüren für Fahrschächte mit Wänden der Feuerwiderstandsklasse F 90 |
| DIN 18091 | 1993-07 | Aufzüge; Schacht-Schiebetüren für Fahrschächte mit Wänden der Feuerwiderstandsklasse F 90 |
| DIN 18092 | 1992-04 | Aufzüge; Vertikal-Schiebetüren für Kleingüteraufzüge in Fahrschächten 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 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 18232-4 | 2003-04 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 4: Wärmeabzüge (WA); Prüfverfahren |
| DIN 18232-5 | 2012-11 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 5: Maschinelle Rauchabzugsanlagen (MRA); Anforderungen, Bemessung |
| DIN 18232-7 | 2008-02 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 7: Wärmeabzüge aus schmelzbaren Stoffen; Bewertungsverfahren und Einbau |
| DIN/TS 18232-8 | 2021-03 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Öffneraggregate für Gebäudeabdeckungen zur Entlüftung oder Rauchableitung - Anforderungen und Prüfverfahren |
| DIN 18232-9 | 2021-12 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 9: Mindestwerte der wesentlichen Merkmale für Energieversorgungen nach DIN EN 12101-10 sowie Steuertafeln nach ISO 21927-9 |
| DIN 18234-1 | 2018-05 | Baulicher Brandschutz großflächiger Dächer - Brandbeanspruchung von unten - Teil 1: Geschlossene Dachflächen - Anforderungen und Prüfung |

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03

| | | |
|----------------|---------|---|
| 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 53436-1 | 2015-12 | Erzeugung thermischer Zersetzungsprodukte von Werkstoffen für ihre analytisch-toxikologische Prüfung - Teil 1: Zersetzungsgerät und Bestimmung der Versuchstemperatur |
| DIN 53436-2 | 2015-12 | Erzeugung thermischer Zersetzungsprodukte von Werkstoffen für ihre analytisch-toxikologische Prüfung - Teil 2: Verfahren zur thermischen Zersetzung |
| DIN 53436-4 | 2015-12 | Erzeugung thermischer Zersetzungsprodukte von Werkstoffen für ihre analytisch-toxikologische Prüfung - Teil 4: Verfahren zur thermischen Zersetzung von Flüssigkeiten |
| DIN EN 2 | 2005-01 | Brandklassen; Deutsche Fassung EN 2:1992 + A1:2004 |
| 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 54-16 | 2008-06 | Brandmeldeanlagen - Teil 16: Sprachalarmzentralen; Deutsche Fassung EN 54-16:2008 |
| 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 81-58 | 2022-08 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Überprüfung und Prüfverfahren - Teil 58: Prüfung der Feuerwiderstandsfähigkeit von Fahrstachttüren; Deutsche Fassung EN 81-58:2022 |
| 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 |

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03

| | | |
|------------------|---------|---|
| | | 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 179 | 2008-04 | Schlösser und Baubeschläge - Notausgangsverschlüsse mit Drücker oder Stoßplatte für Türen in Rettungswegen - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 179:2008 |
| 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 1127-1 | 2019-10 | Explosionsfähige Atmosphären - Explosionsschutz - Teil 1: Grundlagen und Methodik; Deutsche Fassung EN 1127-1:2019 |
| DIN EN 1191 | 2013-04 | Fenster und Türen - Dauerfunktionsprüfung - Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1191:2012 |
| 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 V ENV 1363-3 | 1999-09 | Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 3: Nachweis der Ofenleistung; Deutsche Fassung ENV 1363-3:1998 |
| 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 |
| DIN EN 1365-2 | 2015-02 | Feuerwiderstandsprüfungen für tragende Bauteile - Teil 2: Decken und Dächer; Deutsche Fassung EN 1365-2:2014 |
| DIN EN 1365-3 | 2000-02 | Feuerwiderstandsprüfungen für tragende Bauteile - Teil 3: Balken; Deutsche Fassung EN 1365-3:1999 |
| DIN EN 1365-4 | 1999-10 | Feuerwiderstandsprüfungen für tragende Bauteile - Teil 4: Stützen; Deutsche Fassung EN 1365-4:1999 |
| DIN EN 1365-5 | 2005-02 | Feuerwiderstandsprüfungen für tragende Bauteile - Teil 5: Balkone und Laubengänge; Deutsche Fassung EN 1365-5:2004 |
| DIN EN 1365-6 | 2005-02 | Feuerwiderstandsprüfungen für tragende Bauteile - Teil 6: Treppen; Deutsche Fassung EN 1365-6:2004 |
| 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 |

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03

| | | |
|--------------------|---------|---|
| 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 1366-6 | 2005-02 | Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 6: Doppel- und Hohlböden; Deutsche Fassung EN 1366-6:2004 |
| DIN EN 1366-7 | 2004-09 | Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 7: Förderanlagen und ihre Abschlüsse; Deutsche Fassung EN 1366-7:2004 |
| DIN EN 1366-8 | 2004-10 | Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 8: Entrauchungsleitungen; Deutsche Fassung EN 1366-8:2004 |
| DIN EN 1366-9 | 2008-08 | Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 9: Entrauchungsleitungen für einen Einzelabschnitt; Deutsche Fassung EN 1366-9:2008 |
| 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 1634-1 | 2018-04 | Feuerwiderstandsprüfungen und Rauchschutzprüfungen für Türen, Tore, Abschlüsse, Fenster und Baubeschläge - Teil 1: Feuerwiderstandsprüfungen für Türen, Tore, Abschlüsse und Fenster; Deutsche Fassung EN 1634-1:2014+A1:2018 |
| DIN EN 1634-2 | 2009-05 | Feuerwiderstandsprüfungen und Rauchschutzprüfungen für Türen, Tore, Abschlüsse, Fenster und Baubeschläge - Teil 2: Charakterisierungsprüfung zum Feuerwiderstand von Baubeschlägen; Deutsche Fassung EN 1634-2:2008 |
| DIN EN 1634-3 | 2009-09 | Prüfungen zum Feuerwiderstand und zur Rauchdichte für Feuer- und Rauchschutzabschlüsse, Fenster und Beschläge - Teil 3: Prüfungen zur Rauchdichte für Rauchschutzabschlüsse; Deutsche Fassung EN 1634-3:2004 |
| 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 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 |

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03

| | | |
|-----------------------|---------|--|
| | | 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 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 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 1995-1-2 | 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 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 1999-1-2 | 2010-12 | Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken - Teil 1-2: Tragwerksbemessung für den Brandfall; Deutsche Fassung EN 1999-1-2:2007 + AC:2009 |
| DIN EN 1999-1-2/NA | 2011-04 | Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken - Teil 1-2: Tragwerksbemessung für den Brandfall |

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03

| | | |
|-----------------|---------|--|
| 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 12101-10 | 2009-07 | Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 10: Energieversorgung; Deutsche Fassung EN 12101-10:2005 |
| 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 12209 | 2016-10 | Schlösser und Baubeschläge - Mechanisch betätigte Schlösser und Schließbleche - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12209:2016 |
| DIN EN 12604 | 2021-05 | Tore - Mechanische Aspekte - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12604:2017+A1:2020 |
| DIN EN 12845 | 2020-11 | Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Automatische Sprinkleranlagen - Planung, Installation und Instandhaltung; Deutsche Fassung EN 12845:2015+A1:2019 |
| DIN EN 13238 | 2010-06 | Prüfungen zum Brandverhalten von Bauprodukten - Konditionierungsverfahren und allgemeine Regeln für die Auswahl von Trägerplatten; Deutsche Fassung EN 13238:2010 |
| DIN EN 13241 | 2016-12 | Tore - Produktnorm, Leistungseigenschaften; Deutsche Fassung EN 13241:2003+A2:2016 |
| DIN EN 13381-1 | 2020-11 | Prüfverfahren zur Bestimmung des Beitrages zum Feuerwiderstand von tragenden Bauteilen - Teil 1: Horizontal angeordnete Brandschutzbekleidungen; Deutsche Fassung EN 13381-1:2020 |
| DIN EN 13381-2 | 2014-12 | Prüfverfahren zur Bestimmung des Beitrages zum Feuerwiderstand von tragenden Bauteilen - Teil 2: Vertikal angeordnete Brandschutzbekleidungen; Deutsche Fassung EN 13381-2:2014 |
| DIN EN 13381-3 | 2015-06 | Prüfverfahren zur Bestimmung des Beitrages zum Feuerwiderstand von tragenden Bauteilen - Teil 3: Brandschutzmaßnahmen für Betonbauteile; Deutsche Fassung EN 13381-3:2015 |
| DIN EN 13381-4 | 2013-08 | Prüfverfahren zur Bestimmung des Beitrages zum Feuerwiderstand von tragenden Bauteilen - Teil 4: Passive Brandschutzmaßnahmen für Stahlbauteile; Deutsche Fassung EN 13381-4:2013 |
| DIN EN 13381-5 | 2015-02 | Prüfverfahren zur Bestimmung des Beitrages zum Feuerwiderstand von tragenden Bauteilen - Teil 5: |

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03

| | | |
|-----------------|---------|---|
| | | Brandschutzmaßnahmen für profilierte Stahlblech/Beton-Verbundkonstruktionen; Deutsche Fassung EN 13381-5:2014 |
| DIN EN 13381-6 | 2012-09 | Prüfverfahren zur Bestimmung des Beitrages zum Feuerwiderstand von tragenden Bauteilen - Teil 6: Brandschutzmaßnahmen für betonverfüllte Stahlverbund-Hohlstützen; Deutsche Fassung EN 13381-6:2012 |
| DIN EN 13381-7 | 2019-09 | Prüfverfahren zur Bestimmung des Beitrages zum Feuerwiderstand von tragenden Bauteilen - Teil 7: Brandschutzmaßnahmen für Holzbauteile; Deutsche Fassung EN 13381-7:2019 |
| DIN EN 13381-8 | 2013-08 | Prüfverfahren zur Bestimmung des Beitrages zum Feuerwiderstand von tragenden Bauteilen - Teil 8: Reaktive Ummantelung von Stahlbauteilen; Deutsche Fassung EN 13381-8:2013 |
| DIN EN 13381-9 | 2015-09 | Prüfverfahren zur Bestimmung des Beitrages zum Feuerwiderstand von tragenden Bauteilen - Teil 9: Brandschutzmaßnahmen für Stahlträger mit Stegöffnungen; Deutsche Fassung EN 13381-9:2015 |
| DIN EN 13381-10 | 2020-08 | Prüfverfahren zur Bestimmung des Beitrages zum Feuerwiderstand von tragenden Bauteilen - Teil 10: Brandschutzmaßnahmen für Stahl-Vollstäbe unter Zugbeanspruchung; Deutsche Fassung EN 13381-10:2020 |
| 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 13501-3 | 2010-02 | Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 3: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen an Bauteilen von haustechnischen Anlagen: Feuerwiderstandsfähige Leitungen und Brandschutzklappen; Deutsche Fassung EN 13501-3:2005+A1:2009 |
| DIN EN 13501-4 | 2016-12 | Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 4: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen von Anlagen zur Rauchfreihaltung; Deutsche Fassung EN 13501-4:2016 |
| DIN EN 13501-5 | 2016-12 | Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 5: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus Prüfungen von Bedachungen bei Beanspruchung durch Feuer von außen; Deutsche Fassung EN 13501-5:2016 |
| DIN EN 13501-6 | 2019-05 | Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 6: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Prüfungen zum Brandverhalten von Starkstromkabeln und -leitungen, Steuer- und Kommunikationskabeln; Deutsche Fassung EN 13501-6:2018 |
| DIN EN 13565-2 | 2021-07 | Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Schaumlöschanlagen - Teil 2: Planung, Einbau und Wartung; Deutsche Fassung EN 13565-2:2018+AC:2019 |
| DIN EN 13823 | 2020-09 | Prüfungen zum Brandverhalten von Bauprodukten - Thermische Beanspruchung durch einen einzelnen |

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03

| | | |
|-----------------|---------|---|
| | | brennenden Gegenstand für Bauprodukte mit Ausnahme von Bodenbelägen; Deutsche Fassung EN 13823:2020 |
| DIN EN 14135 | 2004-11 | Brandschutzbekleidungen - Bestimmung der Brandschutzwirkung; Deutsche Fassung EN 14135:2004 |
| 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 14390 | 2007-04 | Brandverhalten von Bauprodukten - Referenzversuch im Realmaßstab an Oberflächenprodukten in einem Raum; Deutsche Fassung EN 14390:2007 |
| DIN EN 14637 | 2008-01 | Schlösser und Baubeschläge - Elektrisch gesteuerte Feststellanlagen für Feuer-/Rauchschutztüren - Anforderungen, Prüfverfahren, Anwendung und Wartung; Deutsche Fassung EN 14637:2007 |
| 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 15080-8 | 2010-02 | Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 8: Balken; Deutsche Fassung EN 15080-8:2009 |
| DIN EN 15080-12 | 2011-04 | Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 12: Tragende Mauerwerkswände; Deutsche Fassung EN 15080-12:2011 |
| DIN EN 15254-3 | 2019-11 | Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse von Feuerwiderstandsprüfungen - Nichttragende Wände - Teil 3: Leichte Trennwände; Deutsche Fassung EN 15254-3:2019 |
| DIN EN 15254-4 | 2019-02 | Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse von Feuerwiderstandsprüfungen - Nichttragende Wände - Teil 4: Verglaste Konstruktionen; Deutsche Fassung EN 15254-4:2018 |
| DIN EN 15254-5 | 2018-06 | Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse von Feuerwiderstandsprüfungen - Nichttragende Wände - Teil 5: Sandwichelemente in Metallbauweise; Deutsche Fassung EN 15254-5:2018 |
| DIN EN 15254-6 | 2014-05 | Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse von Feuerwiderstandsprüfungen - Nichttragende Wände - Teil 6: Vorhangfassaden; Deutsche Fassung EN 15254-6:2014 |
| DIN EN 15254-7 | 2018-06 | Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse von Feuerwiderstandsprüfungen - Nichttragende Unterdecken - Teil 7: Sandwichelemente in Metallbauweise; Deutsche Fassung EN 15254-7:2018 |
| DIN EN 15269-1 | 2020-08 | Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 15269-1:2019 |
| DIN EN 15269-2 | 2012-12 | Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 2: Feuerwiderstandsfähigkeit von Drehflügeltüren aus Stahl; Deutsche Fassung EN 15269-2:2012 |
| DIN EN 15269-3 | 2012-10 | Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - |

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03

| | | |
|-----------------|---------|---|
| | | Teil 3: Feuerwiderstandsfähigkeit von Drehflügeltüren und Fenstern aus Holz; Deutsche Fassung EN 15269-3:2012 |
| DIN EN 15269-5 | 2016-12 | Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 5: Feuerwiderstandsfähigkeit von verglasten Drehflügeltüren und zu öffnenden Fenstern mit Metall(rohr)rahmen; Deutsche Fassung EN 15269-5:2014+A1:2016 |
| DIN EN 15269-7 | 2010-04 | Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 7: Feuerwiderstandsfähigkeit von Schiebetoren aus Stahl; Deutsche Fassung EN 15269-7:2009 |
| DIN EN 15269-10 | 2011-07 | Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 10: Feuerwiderstandsfähigkeit von Rolltoren aus Stahl; Deutsche Fassung EN 15269-10:2011 |
| DIN EN 15269-11 | 2019-09 | Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern, einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 11: Feuerwiderstandsfähigkeit von Feuerschutzvorhängen; Deutsche Fassung EN 15269-11:2018+AC:2019 |
| DIN EN 15269-20 | 2021-03 | Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 20: Rauchdichtigkeit von Türen, Toren, Abschlüssen, Gewebevorhängen und zu öffnenden Fenstern; Deutsche Fassung EN 15269-20:2020 |
| DIN EN 15650 | 2010-09 | Lüftung von Gebäuden - Brandschutzklappen; Deutsche Fassung EN 15650:2010 |
| DIN EN 15725 | 2012-05 | Berichte zum erweiterten Anwendungsbereich bezogen auf das Brandverhalten von Bauprodukten und Bauarten; Deutsche Fassung EN 15725:2010 + AC:2012 |
| DIN EN 15882-1 | 2018-01 | Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 1: Leitungen; Deutsche Fassung EN 15882-1:2011+A1:2017 |
| DIN EN 15882-2 | 2023-02 | Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 2: Brandschutzklappen; Deutsche Fassung EN 15882-2:2022 |
| DIN EN 15882-3 | 2009-07 | Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 3: Abschottungen; Deutsche Fassung EN 15882-3:2009 |
| DIN EN 15882-4 | 2012-07 | Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 4: Abdichtungssysteme für Bauteilfugen; Deutsche Fassung EN 15882-4:2012 |
| DIN EN 15882-5 | 2022-03 | Erweiterter Anwendungsbereich der Ergebnisse aus Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 5: Erweiterte Kombiabschottungen; Deutsche Fassung EN 15882-5:2021 |
| DIN EN 15998 | 2020-11 | Glas im Bauwesen - Brandsicherheit, |

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03

| | | |
|--------------------|---------|---|
| | | Feuerwiderstandsfähigkeit - Verfahrensweise von Glasprüfungen zur Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 15998:2020 |
| DIN EN 16034 | 2018-02 | Türen, Tore und Fenster - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften; Deutsche Fassung EN 16034:2014 |
| 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 CEN/TS 16459 | 2020-04 | Beanspruchung von Bedachungen durch Feuer von außen - Erweiterter Anwendungsbereich der Prüfergebnisse aus CEN/TS 1187; Deutsche Fassung CEN/TS 16459:2019 |
| 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 17020-4 | 2021-09 | Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Dauerhaftigkeit der Selbstschließung für Türen und zu öffnende Fenster - Teil 4: Dauerhaftigkeit der Selbstschließung von verglasten Drehflügeltüren und zu öffnenden Fenstern mit Metall(rohr)rahmen mit Feuerwiderstands- und/oder Rauchdichtigkeitseigenschaften; Deutsche Fassung EN 17020-4:2021 |
| DIN EN ISO 1182 | 2020-11 | Prüfungen zum Brandverhalten von Produkten - Nichtbrennbarkeitsprüfung (ISO 1182:2020); Deutsche Fassung EN ISO 1182:2020 |
| DIN EN ISO 1716 | 2018-10 | Prüfungen zum Brandverhalten von Produkten - Bestimmung der Verbrennungswärme (des Brennwertes) (ISO 1716:2018); Deutsche Fassung EN ISO 1716:2018 |
| 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 |
| 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 9239-1 | 2010-11 | Prüfungen zum Brandverhalten von Bodenbelägen - Teil 1: Bestimmung des Brandverhaltens bei Beanspruchung mit einem Wärmestrahler (ISO 9239-1:2010); Deutsche Fassung EN ISO 9239-1:2010 |
| DIN EN ISO 11925-2 | 2020-07 | Prüfungen zum Brandverhalten - Entzündbarkeit von Produkten bei direkter Flammeneinwirkung - Teil 2: Einzelflammentest (ISO 11925-2:2020); Deutsche Fassung EN |

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03

| | | |
|---|---------|--|
| | | ISO 11925-2:2020 |
| DIN EN ISO 13943 | 2018-01 | Brandschutz - Vokabular (ISO 13943:2017); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 13943:2017 |
| DIN ISO 3864-1 | 2012-06 | Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 1: Gestaltungsgrundlagen für Sicherheitszeichen und Sicherheitsmarkierungen (ISO 3864-1:2011) |
| DIN ISO 23601 | 2021-11 | Sicherheitskennzeichnung - Flucht- und Rettungspläne (ISO 23601:2020) |
| DIN CEN/TS 54-14 | 2019-01 | Brandmeldeanlagen - Teil 14: Leitfaden für Planung, Projektierung, Montage, Inbetriebsetzung, Betrieb und Instandhaltung; Deutsche Fassung CEN/TS 54-14:2018 |
| DIN CEN/TS 81-76 | 2011-10 | Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 76: Personenaufzüge für die Evakuierung von Personen mit Behinderungen; Deutsche Fassung CEN/TS 81-76:2011 |
| DIN CEN/TS 1187 | 2012-03 | Prüfverfahren zur Beanspruchung von Bedachungen durch Feuer von außen; Deutsche Fassung CEN/TS 1187:2012 |
| DIN SPEC 4102-23 | 2018-07 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 23: Bedachungen - Anwendungsregeln für Prüfergebnisse von Bedachungen nach DIN CEN/TS 1187, Prüfverfahren 1, und DIN 4102-7 |
| DIN CEN/TS 15989 | 2015-08 | Feuerwehrfahrzeuge und -geräte - Graphische Symbole für Bedien- und Anzeigeelemente sowie für Kennzeichnungen; Deutsche Fassung CEN/TS 15989:2015 |
| DIN SPEC 18230-4 | 2015-09 | Baulicher Brandschutz im Industriebau - Teil 4: Brandsimulation |
| Handbuch Eurocode Spezialband Tragwerksbemessung für den Brandfall E-Book | 2016-06 | Handbuch Eurocode Spezialband Tragwerksbemessung für den Brandfall - Von DIN konsolidierte Fassung |

Bauen im Bestand (historische Dokumente)

| | | |
|---------------|---------|--|
| DIN 4102-1 | 1940-11 | Widerstandsfähigkeit von Baustoffen und Bauteilen gegen Feuer und Wärme; Begriffe |
| DIN 4102-1 | 1934-08 | Widerstandsfähigkeit von Baustoffen und Bauteilen gegen Feuer und Wärme; Begriffe |
| DIN 4102-2 | 1940-11 | Widerstandsfähigkeit von Baustoffen und Bauteilen gegen Feuer und Wärme; Einreihung in die Begriffe |
| DIN 4102-2 | 1934-08 | Widerstandsfähigkeit von Baustoffen und Bauteilen gegen Feuer und Wärme - Einreihung in die Begriffe |
| DIN 4102-4 | 1965-09 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Einreihung in die Begriffe |
| DIN 4102-4 | 1994-03 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Zusammenstellung und Anwendung klassifizierter Baustoffe, Bauteile und Sonderbauteile |
| DIN 4102-4 | 1970-02 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Einreihung in die Begriffe |
| DIN 4102-4/A1 | 2004-11 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 4: Zusammenstellung und Anwendung klassifizierter Baustoffe, Bauteile und Sonderbauteile; Änderung A1 |
| DIN 4102-17 | 1990-12 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Schmelzpunkt von Mineralfaser-Dämmstoffen; Begriffe, Anforderungen, Prüfung |
| DIN 4102-22 | 2004-11 | Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 22: Anwendungsnorm zu DIN 4102-4 auf der Bemessungsbasis von Teilsicherheitsbeiwerten |
| DIN 18091 | 1969-02 | Aufzüge - Horizontal- und Vertikal-Schiebetüren für Fahrschächte mit |

Inhaltsverzeichnis Brandschutznormen online

Stand: 2023-03

| | | |
|-------------|---------|--|
| | | feuerbeständigen Wänden |
| DIN 18092 | 1963-05 | Kleinlasten-Aufzüge; Vertikal-Schiebetüren für Fahrschächte mit feuerbeständigen Wänden |
| DIN 18093 | 1987-06 | Feuerschutzabschlüsse; Einbau von Feuerschutztüren in massive Wände aus Mauerwerk oder Beton; Ankerlagen, Ankerformen, Einbau |
| DIN 18234-2 | 2003-09 | Baulicher Brandschutz großflächiger Dächer - Brandbeanspruchung von unten - Teil 2: Verzeichnis von Dächern, welche die Anforderungen nach DIN 18234-1 erfüllen; Geschlossene Dachflächen |
| DIN 18234-4 | 2003-09 | Baulicher Brandschutz großflächiger Dächer - Brandbeanspruchung von unten - Teil 4: Verzeichnis von Durchdringungen, Anschlüssen und Abschlüssen von Dachflächen, welche die Anforderungen nach DIN 18234-3 erfüllen |

| Rechtsvorschriften | | |
|---------------------------|------------|--|
| 2003/424/EGEntsch | 06.06.2003 | Entscheidung der Kommission vom 6. Juni 2003 zur Änderung der Entscheidung 96/603/EG zur Festlegung eines Verzeichnisses von Produkten, die in die Kategorien A "Kein Beitrag zum Brand" gemäß Entscheidung 94/611/EG zur Durchführung von Artikel 20 der Richtlinie 89/106/EWG über Bauprodukte einzustufen sind" |
| 2003/593/EGEntsch | 07.08.2003 | Entscheidung der Kommission vom 7. August 2003 zur Änderung der Entscheidung 2003/43/EG zur Festlegung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte |
| 2006/673/EGEntsch | 05.10.2006 | Entscheidung der Kommission vom 5. Oktober 2006 zur Änderung der Entscheidung 2003/43/EG zur Festlegung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Gipskartonplatten) |
| 2007/348/EGEntsch | 15.05.2007 | Entscheidung der Kommission vom 15. Mai 2007 zur Änderung der Entscheidung 2003/43/EG zur Festlegung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzwerkstoffe) |
| MBeV | 2014-05 | Muster-Verordnung über den Bau und Betrieb von Beherbergungsstätten (Muster-Beherbergungsstättenverordnung - MBeVO) |
| MBO | 2020-09 | Musterbauordnung (MBO) |
| MBrandSchLeitAnIRL | 03.09.2020 | Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Leitungsanlagen (Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie - MLAR) |
| MFeuerAnIV | 2017-09 | Muster-Feuerungsverordnung (MFeuV); Stand: September 2007, geändert durch Beschluss der Fachkommission Bauaufsicht vom 28.01.2016 und 27.09.2017 |
| MFeuerwFIRL | 2009-10 | Muster-Richtlinien über Flächen für die Feuerwehr |
| MGaV | 2008-05 | Muster einer Verordnung über den Bau und Betrieb von Garagen (Muster-Garagenverordnung - M-GarVO); Fassung 1993-05, geändert durch Beschlüsse vom 19.09.1996, 18.09.1997 und 30.05.2008 |
| MHFHHolzRL | 2004-07 | Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an hochfeuerhemmende Bauteile in Holzbauweise (M-HFHHolzR); Fassung 2004-07 |
| MHochhausRL | 2012-02 | Muster-Richtlinie über den Bau und Betrieb von Hochhäusern (Muster-Hochhaus-Richtlinie - MHHR); Fassung April 2008, zuletzt geändert durch Beschluss der Fachkommission Bauaufsicht vom Februar 2012 |
| MIndBauRL | 2019-05 | Muster-Richtlinie über den baulichen Brandschutz im Industriebau (Muster-Industriebaurichtlinie - MIndBauRL) |
| MKunststoffLagRL | 1996-06 | Muster-Richtlinie über den Brandschutz bei der Lagerung von Sekundärrohstoffen aus Kunststoff (Muster-Kunststofflager-Richtlinie - MKLR); Fassung 1996-06 |
| MPrüfIngSachvV | 2012-12 | Muster-Verordnung über die Prüfeningenieure und Prüfsachverständigen nach § 85 Abs. 2 MBO (M-PPVO) |
| MPrüfV | 2011-03 | Muster-Verordnung über Prüfungen von technischen Anlagen nach Bauordnungsrecht - MPrüfVO (Muster-Prüfverordnung) |

Inhaltsverzeichnis
Brandschutznormen online
Stand: 2023-03

| | | |
|----------------|------------|---|
| MSchulbauRL | 2009-04 | Muster-Richtlinie über bauaufsichtliche Anforderungen an Schulen (Muster-Schulbau-Richtlinie - MSchulbauR) |
| MSystembödenRL | 2005-09 | Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Systemböden (Muster-Systembödenrichtlinie - MSysBöR) |
| MTBauBestVV | 17.01.2022 | Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (MVV TB); Ausgabe 2021/1 mit Druckfehlerberichtigung vom 4. März 2022 |
| MVkStättV | 2014-07 | Musterverordnung über den Bau und Betrieb von Verkaufsstätten (Muster-Verkaufsstättenverordnung - MVKVO) |
| MVStättV | 2014-07 | Musterverordnung über den Bau und Betrieb von Versammlungsstätten (Muster-Versammlungsstättenverordnung - MVStättVO) |