

STB-Baunormen online
Inhaltsverzeichnis Richtlinien
Stand: 2021-04

AutSchTürRettWegRL	1997-12	Richtlinie über automatische Schiebetüren in Rettungswegen (AutSchR); Fassung 1997-12
DAfStb Alkali-Richtlinie	2013-10	DAfStb-Richtlinie - Vorbeugende Maßnahmen gegen schädigende Alkalireaktion im Beton (Alkali-Richtlinie)
DAfStb Beton, Ausgangsstoffe	2019-08	DAfStb-Richtlinie - Anforderungen an Ausgangsstoffe zur Herstellung von Beton nach DIN EN 206-1 in Verbindung mit DIN 1045-2
DAfStb Beton, rezyklierte Gesteinskörnung	2010-09	DAfStb-Richtlinie Beton nach DIN EN 206-1 und DIN 1045-2 mit rezyklierten Gesteinskörnungen nach DIN EN 12620
DAfStb Beton, rezyklierte Gesteinskörnung Berichtigung 1	2019-09	DAfStb-Richtlinie Beton nach DIN EN 206-1 und DIN 1045-2 mit rezyklierten Gesteinskörnungen nach DIN EN 12620; Berichtigung 1
DAfStb Betonbauteile	2001-10	DAfStb-Richtlinie - Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen (Instandsetzungs-Richtlinie) - Teil 1: Allgemeine Regelungen und Planungsgrundsätze; Teil 2: Bauprodukte und Anwendung; Teil 3: Anforderungen an die Betriebe und Überwachung der Ausführung; Teil 4: Prüfverfahren
DAfStb Betonbauteile Berichtigung 1	2002-01	DAfStb-Richtlinie - Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen (Instandsetzungs-Richtlinie); Berichtigung 1
DAfStb Betonbauteile Berichtigung 3	2014-09	DAfStb-Richtlinie - Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen (Instandsetzungs-Richtlinie); Berichtigung 3
DAfStb Massige Bauteile aus Beton	2010-04	DAfStb-Richtlinie - Massige Bauteile aus Beton - Teil 1: Ergänzungen zu DIN 1045-1 - Teil 2: Änderungen und Ergänzungen zu DIN EN 206-1 und DIN 1045-2 - Teil 3: Änderungen und Ergänzungen zu DIN 1045-3
DAfStb Selbstverdichtender Beton	2012-09	Selbstverdichtender Beton (SVB-Richtlinie) - Teil 1: Ergänzungen und Änderungen zu DIN EN 1992-1-1 und DIN EN 1992-1-1/NA - Teil 2: Ergänzungen und Änderungen zu DIN EN 206-1, DIN EN 206-9 und DIN 1045-2 - Teil 3: Ergänzungen und Änderungen zu DIN EN 13670 und DIN 1045-3
DAfStb Stahlfaserbeton	2012-11	Stahlfaserbeton - Ergänzungen und Änderungen zu DIN EN 1992-1-1 in Verbindung mit DIN EN 1992-1-1/NA, DIN EN 206-1 in Verbindung mit DIN 1045-2 und DIN EN 13670 in Verbindung mit DIN 1045-3 - Teil 1: Bemessung und Konstruktion - Teil 2: Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität - Teil 3: Hinweise für die Ausführung
DAfStb Trockenbeton	2005-06	DAfStb-Richtlinie - Herstellung und Verwendung von Trockenbeton und Trockenmörtel (Trockenbeton-Richtlinie)
DAfStb Vergussbeton und Vergussmörtel	2011-11	DAfStb-Richtlinie - Herstellung und Verwendung von zementgebundenem Vergussbeton und Vergussmörtel
DAfStb Verzögerter Beton	2006-11	Richtlinie für Beton mit verlängerter Verarbeitbarkeitszeit (Verzögerter Beton) - Erstprüfung, Herstellung, Verarbeitung und Nachbehandlung
DAfStb Wassergefährdende Stoffe	2011-03	DAfStb-Richtlinie - Betonbau beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (BUMwS) - Teil 1: Grundlagen, Bemessung und Konstruktion unbeschichteter Betonbauten - Teil 2: Baustoffe und Einwirken von wassergefährdenden Stoffen - Teil 3: Instandsetzung - Anhang A: Prüfverfahren (normativ) - Anhang B: Erläuterungen (informativ)
DASSt 021	2013-09	DASSt-Richtlinie - Schraubenverbindungen aus feuerverzinkten Garnituren M39 bis M72 entsprechend DIN EN 14399-4, DIN EN 14399-6
DASSt 022	2016-06	DASSt-Richtlinie - Feuerverzinken von tragenden Stahlbauteilen

STB-Baunormen online
Inhaltsverzeichnis Richtlinien
Stand: 2021-04

DINEN12811-1AnwRL	2005-11	Anwendungsrichtlinie für Arbeitsgerüste nach DIN EN 12811-1
DINEN12812AnwRL	2009-08	Anwendungsrichtlinie für Traggerüste nach DIN EN 12812
DIN-Fachbericht 140	2005-01	Auslegung von Siloanlagen gegen Staubexplosionen
DVS 1708	2009-09	Voraussetzungen und Verfahren für die Erteilung der Herstellerqualifikation zum Schweißen von Betonstahl nach DIN EN ISO 17660-1:2006-12 oder nach DIN EN ISO 17660-2:2006-12
EltVTürRettWegRL	1997-12	Richtlinie über elektrische Verriegelungssysteme von Türen in Rettungswegen (EltVTR); Fassung 1997-12
ETB Absturzsicherung	1985-06	ETB-Richtlinie Bauteile, die gegen Absturz sichern"
HolzTafelbauartÜbwRL	1992-06	Richtlinie für die Überwachung von Wand-, Decken- und Dachtafeln für Holzhäuser in Tafelbauart nach DIN 1052 Teil 1 bis Teil 3
Lehmbau Regeln	2009	Lehmbau Regeln
LüftungRL	2009-04	Bauaufsichtliche Richtlinie über die Lüftung fensterloser Küchen, Bäder und Toilettenräume in Wohnungen
MFeuerwFIRL	2009-10	Muster-Richtlinien über Flächen für die Feuerwehr
MHFHHolzRL	2004-07	Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an hochfeuerhemmende Bauteile in Holzbauweise (M-HFHHolzR); Fassung 2004-07
MIndBauRL	2019-05	Muster-Richtlinie über den baulichen Brandschutz im Industriebau (Muster-Industriebau-Richtlinie - MIndBauRL)
MKunststoffLagRL	1996-06	Muster-Richtlinie über den Brandschutz bei der Lagerung von Sekundärrohstoffen aus Kunststoff (Muster-Kunststofflager-Richtlinie - MKLR); Fassung 1996-06
MLeitungsanIRL	2015-02	Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Leitungsanlagen (Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie - MLAR)
MLöschwRückhAnIRL	1992-08	Muster einer Richtlinie zur Bemessung von Löschwasser-Rückhalteanlagen beim Lagern wassergefährdender Stoffe (LÖRÜRL)
MLüftungsanIRL	2015-12	Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Lüftungsanlagen (Muster-Lüftungsanlagen-Richtlinie - M-LÜAR)
MSystembödenRL	2005-09	Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Systemböden (Muster-Systembödenrichtlinie - MSysBÖR)
MTBauBestVV	2021-01	Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (MVV TB); Ausgabe 2020/1
PCBSanRL	1994-09	Richtlinie für die Bewertung und Sanierung PCB-belasteter Baustoffe und Bauteile in Gebäuden; Fassung 1994-09
PCPSanRL	1996-10	Richtlinie für die Bewertung und Sanierung Pentachlorphenol(PCP)-belasteter Baustoffe und Bauteile in Gebäuden (PCP-Richtlinie)
StahlauffangwRL	2011-09	Richtlinie über die Anforderungen an Auffangwannen aus Stahl mit einem Rauminhalt bis 1000 Liter (StawaR)
TRbF 50	2002-06	Rohrleitungen
WindEnAnIRL	2015-03	Richtlinie für Windenergieanlagen - Einwirkungen und Standsicherheitsnachweise für Turm und Gründung