

901 Baustelleneinrichtung, Verkehrssicherung

DIN 18299	Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art, Ausgabe 2012
DIN EN 206	Beton, Ausgabe 2014
DIN 1045	Tragwerke aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton Teil 2: Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität; Anwendungsregeln zu DIN EN 206-1, Ausgabe 2008
DIN 1076	Ingenieurbauwerke im Zuge von Straßen und Wegen – Überwachung und Prüfung, Ausgabe 1999

902 Freimachen des Baugeländes

DIN 18299	Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art, Ausgabe 2012
DIN 18320	Landschaftsbauarbeiten, Ausgabe 2012
DIN EN 1927	Qualitäts-Sortierung von Nadel-Rundholz Teil 1: Fichten und Tannen, Ausgabe 2008 Teil 2: Kiefern, Ausgabe 2008, 1. Berichtigung 2009 Teil 3: Lärchen und Douglasie, Ausgabe 2008
DIN EN 1316	Laub-Rundholz – Qualitäts-Sortierung Teil 1: Eiche und Buche, Ausgabe 2013 Teil 2: Pappel, Ausgabe 2013
DIN 18323	Kampfmittelräumarbeiten, Ausgabe 2012

903 Oberboden

DIN 18299	Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art, Ausgabe 2012
DIN 18300	Erdarbeiten, Ausgabe 2012
DIN 18915	Vegetationstechnik im Landschaftsbau – Bodenarbeiten, Ausgabe 2002
DIN EN 459	Baukalk Teil 1: Definitionen, Anforderungen und Konformitätskriterien, Ausgabe 2015

904 Bodenbewegungen, Geotextilien

DIN 18299	Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art, Ausgabe 2012
DIN 18300	Erdarbeiten, Ausgabe 2012
DIN 1054	Baugrund – Sicherheitsnachweise im Erd- und Grundbau – Ergänzende Regelungen zu DIN EN 1997-1, Ausgabe 2010 Änderung A1, Ausgabe 2012 Änderung A2, Ausgabe 2015
DIN EN 1997	Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik Teil 1: Allgemeine Regeln, Ausgabe 2014 Nationaler Anhang, Ausgabe 2010 Teil 2: Erkundung und Untersuchung des Baugrunds, Ausgabe 2010 Nationaler Anhang, Ausgabe 2010
DIN 18196	Erd- und Grundbau – Bodenklassifikation für bautechnische Zwecke, Ausgabe 2011
DIN EN 459	Baukalk Teil 1: Definitionen, Anforderungen und Konformitätskriterien, Ausgabe 2015
DIN EN 197	Zement Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Normalzement, Ausgabe 2014
DIN EN 13282	Hydraulische Tragschichtbinder - Teil 1: Schnell erhärtende hydraulische Tragschichtbinder - Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien, Ausgabe 2013

DIN 1164	Zement mit besonderen Eigenschaften Teil 10: Zusammensetzung, Anforderungen, Übereinstimmungsnachweis von Zement mit niedrigem wirksamen Alkaligehalt, Ausgabe 2013
DIN EN 13249	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Bau von Straßen und sonstigen Verkehrsflächen, Ausgabe 2015
DIN EN 13251	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Erd- und Grundbau sowie in Stützbauwerken, Ausgabe 2015
DIN EN 13252	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Dränanlagen, Ausgabe 2015
DIN EN 13253	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in externen Erosionsschutzanlagen, Ausgabe 2015
DIN EN 13254	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Bau von Regenrückhaltebecken und Staudämmen, Ausgabe 2015
DIN EN 13255	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Kanalbau, Ausgabe 2015
DIN EN ISO 10320	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Identifikation auf der Baustelle, Ausgabe 1999

905 Leitungsgräben, Baugruben

DIN 18299	Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art, Ausgabe 2012
DIN 18300	Erdarbeiten, Ausgabe 2012
DIN 18303	Verbauarbeiten, Ausgabe 2012
DIN 18306	Entwässerungskanalarbeiten, Ausgabe 2012
DIN 18308	Drän- und Versickerarbeiten, Ausgabe 2012
DIN EN 1610	Verlegung und Prüfung von Abwasserleitungen und –kanälen, Ausgabe 2015
DIN 4124	Baugruben und Gräben – Böschungen, Verbau, Arbeitsraumbreiten, Ausgabe 2012
DIN 1054	Baugrund – Sicherheitsnachweise im Erd- und Grundbau – Ergänzende Regelungen zu DIN EN 1997-1, Ausgabe 2010 Änderung A1, Ausgabe 2012 Änderung A2, Ausgabe 2015
DIN EN 1997	Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik Teil 1: Allgemeine Regeln, Ausgabe 2014 Nationaler Anhang, Ausgabe 2010 Teil 2: Erkundung und Untersuchung des Baugrunds, Ausgabe 2010 Nationaler Anhang, Ausgabe 2010
DIN 18196	Erd- und Grundbau - Bodenklassifikation für bautechnische Zwecke, Ausgabe 2011

906 Baugrubenumschließungen, Tiefgründungen

DIN 1054	Baugrund – Sicherheitsnachweise im Erd- und Grundbau – Ergänzende Regelungen zu DIN EN 1997-1, Ausgabe 2010 Änderung A1, Ausgabe 2012 Änderung A2, Ausgabe 2015
DIN EN 1997	Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik Teil 1: Allgemeine Regeln, Ausgabe 2014 Nationaler Anhang, Ausgabe 2010 Teil 2: Erkundung und Untersuchung des Baugrunds, Ausgabe 2010 Nationaler Anhang, Ausgabe 2010
DIN 4093	Bemessung von verfestigten Bodenkörpern - Hergestellt mit Düsenstrahl-, Deep-Mixing- oder Injektions-Verfahren, Ausgabe 2015

DIN 4124	Baugruben und Gräben – Böschungen, Verbau, Arbeitsraumbreiten, Ausgabe 2012
DIN EN 12063	Ausführung von besonderen geotechnischen Arbeiten (Spezialtiefbau) – Spundwandkonstruktionen, Ausgabe 1999
DIN EN 12715	Ausführung von besonderen geotechnischen Arbeiten (Spezialtiefbau) – Injektionen, Ausgabe 2000
DIN EN 12716	Ausführung von besonderen geotechnischen Arbeiten (Spezialtiefbau) - Düsenstrahlverfahren (Hochdruckinjektion, Hochdruckbodenvermörtelung, Jetting), Ausgabe 2001
DIN EN 14679	Ausführung von besonderen geotechnischen Arbeiten (Spezialtiefbau) - Tiefreichende Bodenstabilisierung, Ausgabe 2005 Berichtigung 1, Ausgabe 2006
DIN EN 1536	Ausführung von Arbeiten im Spezialtiefbau – Bohrpfähle, Ausgabe 2015
DIN EN 1537	Ausführung von Arbeiten im Spezialtiefbau – Verpressanker, Ausgabe 2014
DIN EN 1538	Ausführung von Arbeiten im Spezialtiefbau – Schlitzwände, Ausgabe 2015
DIN 4126	Nachweis der Standsicherheit von Schlitzwänden, Ausgabe 2013 Beiblatt 1: Erläuterungen, Ausgabe 2013
DIN EN 12501	Korrosionsschutz metallischer Werkstoffe- Korrosionswahrscheinlichkeit in Böden Teil 1: Allgemeines, Ausgabe 2003

907 Wasserhaltung

DIN 18305	Wasserhaltungsarbeiten, Ausgabe 2012
-----------	--------------------------------------

908 Sicherungsbauweisen

DIN 18299	Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art, Ausgabe 2012
DIN EN 206	Beton Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität; Ausgabe 2014 Änderung A1, Ausgabe 2015
DIN 1045	Tragwerke aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton – Teil 2: Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität; Anwendungsregeln zu DIN EN 206, Ausgabe 2014
DIN EN 13383	Wasserbausteine – Teil 1: Anforderungen, Ausgabe 2002; Berichtigung 1, Ausgabe 2004 Teil 2: Prüfverfahren, Ausgabe 2013
DIN 52106	Prüfung von Gesteinskörnungen- Untersuchungsverfahren zur Beurteilung der Verwitterungsbeständigkeit, Ausgabe 2013
DIN EN 10244	Stahldraht und Drahterzeugnisse - Überzüge aus Nichteisenmetall auf Stahldraht Teil 1: Allgemeine Regeln, Ausgabe 2009 Teil 2: Überzüge aus Zink und Zinklegierungen, Ausgabe 2009
DIN EN 10223	Stahldraht und Drahterzeugnisse für Zäune und Drahtgeflechte Teil 3: Stahldrahtgeflecht mit sechskantigen Maschen für bauwirtschaftliche Zwecke, Ausgabe 2014 Teil 8: Geschweißte Gitter für Steinkörbe, Ausgabe 2014
DIN ISO 1461	Durch Feuerverzinken auf Stahl aufgebraute Zinküberzüge – Anforderungen und Prüfungen, Ausgabe 2009

909 Straßen- und Brückenentwässerung, Kabelkanäle

Allgemein:	
DIN 18299	Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art, Ausgabe 2012
DIN 18303	Verbauarbeiten, Ausgabe 2012

DIN 18306	Entwässerungskanalarbeiten, Ausgabe 2012
DIN 18308	Drän- und Versickerarbeiten, Ausgabe 2012
DIN 18319	Rohrvortriebsarbeiten, Ausgabe 2012
DIN 18322	Kabelleitungstiefbauarbeiten, Ausgabe 2012
DIN EN 1610	Verlegung und Prüfung von Abwasserleitungen und –kanälen, Ausgabe 2015
DIN 4124	Baugruben und Gräben – Böschungen, Verbau, Arbeitsraumbreiten, Ausgabe 2012
DIN EN 1997	Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik Teil 1: Allgemeine Regeln, Ausgabe 2014 Nationaler Anhang, Ausgabe 2010 Teil 2: Erkundung und Untersuchung des Baugrunds, Ausgabe 2010 Nationaler Anhang, Ausgabe 2010
DIN 1054	Baugrund - Sicherheitsnachweise im Erd- und Grundbau - Ergänzende Regelungen zu DIN EN 1997-1, Ausgabe 2010 Änderung A1, Ausgabe 2012 Änderung A2, Ausgabe 2015
DIN 18196	Erd- und Grundbau – Bodenklassifikation für bautechnische Zwecke, Ausgabe 2011
Leitungen:	
DIN 4262	Rohre und Formstücke für die unterirdische Entwässerung im Verkehrswege- und Tiefbau Teil 1: Rohre, Formstücke und deren Verbindungen aus PVC-U, PP und PE, Ausgabe 2009 Teil 3: Rohre und Formstücke aus Beton und deren Verbindungen, Ausgabe 2010
DIN EN 1401	Kunststoff – Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und –leitungen – Weichmacherfreies Polyvinylchlorid (PVC-U), Teil 1: Anforderungen an Rohre, Formstücke und das Rohrleitungssystem, Ausgabe 2009
DIN 8061	Rohre aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Allgemeine Güteanforderungen, Prüfung, Ausgabe 2009 Beiblatt 1, Ausgabe 1984
DIN 8062	Rohre aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Maße, Ausgabe 2009
DIN 19534-3	Rohre und Formstücke aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) mit Steckmuffe für Abwasserkanäle und –leitungen Teil 3: Güteüberwachung und Bauausführung, Ausgabe 2000
DIN EN 14758	Kunststoffleitungen für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und –leitungen - Polypropylen mit mineralischen Additiven (PP-MD) Teil 1: Anforderungen an Rohre, Formstücke und das Rohrleitungssystem, Ausgabe 2012
DIN EN 1852	Kunststoffleitungen für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und –leitungen - Polypropylen (PP) Teil 1: Anforderungen an Rohre, Formstücke und das Rohrleitungssystem, Ausgabe 2009
DIN EN 12666	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen - Polyethylen (PE) Teil 1: Anforderungen an Rohre, Formstücke und das Rohrleitungssystem, Ausgabe 2011
DIN EN 14364	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für Abwasserleitungen und -kanäle mit oder ohne Druck - Glasfaserverstärkte duroplastische Kunststoffe (GFK) auf der Basis von ungesättigtem Polyesterharz (UP) - Festlegungen für Rohre, Formstücke und Verbindungen; Ausgabe 2013
DIN EN 1916	Rohre und Formstücke aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton, Ausgabe 2003 Berichtigung 1, Ausgabe 2004 Berichtigung 2, Ausgabe 2008
DIN V 1201	Rohre und Formstücke aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton für Abwasserleitungen und –kanäle – Typ 1 und Typ 2, Anforderungen, Prüfung und Bewertung der Konformität, Ausgabe 2004
DIN V 1202	Rohre und Schachtbauwerke aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton für die Ableitung von Abwasser – Entwurf, Nachweis der Tragfähigkeit und Gebrauchstauglichkeit, Bauausführung, Ausgabe 2004

DIN EN 295	Steinzeugrohre und Formstücke sowie Rohrverbindungen für Abwasserleitungen und –kanäle Teil 1: Anforderungen an Rohre, Formstücke und Verbindungen, Ausgabe 2013 Teil 4: Anforderungen an Übergangs- und Anschlussbauteile und flexible Kupplungen, Ausgabe 2013
DIN 19666	Sickerrohr- und Versickerrohrleitungen - Allgemeine Anforderungen, Ausgabe 2001
DIN 1187	Dränrohre aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC hart), Maße, Anforderungen, Prüfungen, Ausgabe 1982
DIN 16873	Rohre und Formstücke aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) für den Kabelschutz – Maße und Technische Lieferbedingungen, Ausgabe 2012
DIN 16874	Rohre aus Polyethylen hoher Dichte (PE-HD) für die erdverlegte Telekommunikation – Maße und Technische Lieferbedingungen, Ausgabe 2012
DIN 16875	Rohre und Formstücke aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-) für erdverlegte Schutzrohrleitungen – Maße und technische Lieferbedingungen, Ausgabe 2013,
DIN 16876	Rohre und Formstücke aus Polyethylen hoher Dichte (PE-HD) für erdverlegte Kabelschutzrohrleitungen – Maße und Technische Lieferbedingungen, Ausgabe 2010
DIN 16878	Rohre und Formstücke aus Polypropylen (PP) für erdverlegte Kabelschutzrohrleitungen - Maße und technische Lieferbedingungen, Ausgabe 2011
DIN 54841	Warneinrichtung aus Kunststoff für erdverlegte Kabel und Rohrleitungen – Teil 3: Detektierbares Trassenband, Ausgabe 2000 Teil 5: Kabelabdeckungen, Ausgabe 2015
DIN EN 12613	Warneinrichtung aus Kunststoff mit visuellen Eigenschaften für erdverlegte Kabel und Rohrleitungen, Ausgabe 2009
Dichtungen:	
DIN EN 681	Elastomer-Dichtungen Teil 1: Vulkanisierter Gummi, Ausgabe 2006, Teil 2: Thermoplastische Elastomere, Ausgabe 2006
DIN 4060	Rohrverbindungen von Abwasserkanälen und –leitungen mit Elastomerdichtungen Anforderungen und Prüfung an Rohrverbindung, die Elastomerdichtungen enthalten, Ausgabe 1998
Entwässerungsrinnen:	
DIN EN 1433	Entwässerungsrinnen für Verkehrsflächen Klassifizierung, Bau- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Beurteilung der Konformität, Ausgabe 2005
DIN 19580	Entwässerungsrinnen für Verkehrsflächen - Dauerhaftigkeit, Einheitsgewicht und Bewertung der Konformität, Ausgabe 2010
Straßenabläufe:	
DIN 4052	Betonteile und Eimer für Straßenabläufe Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Einbau, Ausgabe 2006 Teil 2: Zusammenstellungen und Bezeichnungen, Ausgabe 2006 Teil 3: Betonteile, Ausgabe 2006 Teil 4: Eimer, Ausgabe 2006
DIN 1236	Betonteile und Eimer für Abläufe, Klasse A und B Teil 1: Bauart, Einbau und Zusammenstellungen, Ausgabe 1981 Teil 2: Betonteile, Ausgabe 1981 Teil 3: Eimer, Ausgabe 1981
DIN 1229	Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen - Sicherung des Deckels oder Rostes im Rahmen, Ausgabe 2015

DIN EN 124	Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen Teil 1: Definitionen, Klassifizierung, allgemeine Baugrundsätze, Leistungsanforderungen und Prüfverfahren, Ausgabe 2015 Teil 2: Aufsätze und Abdeckungen aus Gusseisen, Ausgabe 2015 Teil 3: Aufsätze und Abdeckungen aus Stahl oder Aluminiumlegierungen, Ausgabe 2015 Teil 4: Aufsätze und Abdeckungen aus Stahlbeton, Ausgabe 2015
DIN 19571	Aufsätze 500 x 500 für Abläufe, Klasse C 250, rinnenförmig Teil 1: Zusammenstellung, Ausgabe 2012 Teil 2: Einzelteile, Ausgabe 2012
DIN 19583	Aufsätze 500 x 500 für Abläufe, Klasse C 250 und Klasse D 400 Teil 1: Zusammenstellung, Ausgabe 2012 Teil 2: Einzelteile, Ausgabe 2012
DIN 19594	Aufsätze 300 x 500 für Abläufe, Klasse C 250 Teil 1: Zusammenstellung, Ausgabe 2012 Teil 2: Einzelteile, Ausgabe 2012
Schächte:	
DIN EN 1917	Einsteig- und Kontrollschächte aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton, Ausgabe 2003 Berichtigung 1, Ausgabe 2004 Berichtigung 2, Ausgabe 2008
DIN V 4034-1	Schächte aus Beton-, Stahlfaserbeton- und Stahlbetonfertigteilen für Abwasserleitungen und -kanäle - Typ 1 und Typ 2 Teil 1: Anforderungen, Prüfung und Bewertung der Konformität, Ausgabe 2004
DIN V 4034-2	Schächte aus Beton-, Stahlfaserbeton- und Stahlbetonfertigteilen Teil 2: Schächte für Brunnen- und Sickeranlagen, Ausgabe 2013
DIN EN 13598	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Weichmacherfreies Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) Teil 1: Anforderungen an Schächte und Zubehörteile, Ausgabe 2011 Teil 2: Anforderungen an Einsteigschächte und Kontrollschächte für Verkehrsflächen und tiefe Erdverlegung, Ausgabe 2010
DIN 19537	Rohre und Formstücke aus Polyethylen hoher Dichte (PE-HD) für Abwasserkanäle und -leitungen Teil 3: Fertigteilschächte, Maße, Technische Lieferbedingungen, Ausgabe 1990
DIN EN 295	Steinzeugrohre und Formstücke sowie Rohrverbindungen für Abwasserleitungen und -kanäle Teil 6: Anforderungen an Bauteile für Einsteig- und Inspektionsschächte, Ausgabe 2013
DIN 1211	Steigeisen für zweiläufige Steigeisengänge Teil 1: Steigeisen zum Einmauern oder Einbetonieren, Ausgabe 2003 Teil 2: Steigeisen zum Einbau in Betonfertigteile, Ausgabe 2003 Teil 3: Steigeisen zum An- und Durchschrauben, Ausgabe 2010
DIN 1212	Steigeisen mit Aufkantung für zweiläufige Steigeisengänge Teil 1: Steigeisen zum Einmauern oder Einbetonieren, Ausgabe 2003 Teil 2: Steigeisen zum Einbau in Betonfertigteile, Ausgabe 2003 Teil 3: Steigeisen zum An- und Durchschrauben, Ausgabe 2010
DIN 19555	Steigeisen für einläufige Steigeisengänge Steigeisen zum Einbau in Beton, Ausgabe 2003 Berichtigung 1, Ausgabe 2006
DIN EN 13101	Steigeisen für Steigeisengänge in Schächten – Anforderungen, Kennzeichnung, Prüfung und Beurteilung der Konformität, Ausgabe 2003
DIN 1229	Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen - Sicherung des Deckels oder Rostes im Rahmen, Ausgabe 2015

DIN EN 124	Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen Teil 1: Definitionen, Klassifizierung, allgemeine Baugrundsätze, Leistungsanforderungen und Prüfverfahren, Ausgabe 2015 Teil 2: Aufsätze und Abdeckungen aus Gusseisen, Ausgabe 2015 Teil 3: Aufsätze und Abdeckungen aus Stahl oder Aluminiumlegierungen, Ausgabe 2015 Teil 4: Aufsätze und Abdeckungen aus Stahlbeton, Ausgabe 2015
DIN 4271	Schachtabdeckungen, Klasse B 125 Teil 1: Zusammenstellung, Ausgabe 2012 Teil 2: Einzelteile, Ausgabe 2012
DIN 19584	Schachtabdeckungen für Einsteigschächte, Klasse D 400 Teil 1: Zusammenstellung, Ausgabe 2012 Teil 2: Einzelteile, Ausgabe 2012
DIN 1221	Schmutzfänger für Schachtabdeckungen, Ausgabe 1992
Dünnbettmörtel, Normalmörtel	
DIN V 18580	Mauermörtel mit besonderen Eigenschaften, Ausgabe 2007
DIN EN 998-2	Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau Teil 2: Mauermörtel, Ausgabe 2010

910 Ungebundene Schichten des Oberbaues

DIN 18315	Verkehrswegebauarbeiten, Oberbauschichten ohne Bindemittel, Ausgabe 2012
DIN EN 13242	Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Ingenieur- und Straßenbau, Ausgabe 2008
DIN EN 13285	Ungebundene Gemische – Anforderungen, Ausgabe 2010

911 Asphaltdecken

DIN 18317	Verkehrswegebauarbeiten, Oberbauschichten aus Asphalt, Ausgabe 2012
DIN 18354	Gussasphaltpflasterarbeiten, Ausgabe 2012
DIN EN 13043	Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen, Ausgabe 2002 Berichtigung 1, Ausgabe 2004
DIN EN 12591	Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel – Anforderungen an Straßenbaubitumen, Ausgabe 2009
DIN 1995	Teil 4: Kaltbitumen, Ausgabe 2005
DIN EN 12271	Oberflächenbehandlung – Anforderungen, Ausgabe 2007
DIN EN 12272	Oberflächenbehandlung – Prüfverfahren Teil 1: Dosierung und Querverteilung von Bindemitteln und Splitt Ausgabe 2002 Teil 2: Visuelle Beurteilung von Inhomogenitäten, Ausgabe 2003
DIN EN 12273	Dünne Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise – Anforderungen, Ausgabe 2008
DIN EN 12697	Asphalt – Prüfverfahren für Heißasphalt Teil 27: Probenahme, Ausgabe 2001 Teil 36: Bestimmung der Dicke von Fahrbahnbefestigung aus Asphalt, Ausgabe 2003
DIN EN 12970	Gussasphalt und Asphaltmastix für Abdichtungen – Definitionen, Anforderungen und Prüfverfahren, Ausgabe 2001
DIN EN 14023	Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel – Rahmenwerk für die Spezifikation von polymermodifizierten Bitumen, Ausgabe 2013

DIN EN 13108	Asphaltemischgut – Mischgutanforderungen Teil 1: Asphaltbeton, Ausgabe 2006, Berichtigung 1, Ausgabe 2008 Teil 2: Asphaltbeton für sehr dünne Schichten, Ausgabe 2006, Berichtigung 1, Ausgabe 2008 Teil 5: Splittmastixasphalt, Ausgabe 2006, Berichtigung 1, Ausgabe 2008 Teil 6: Gussasphalt, Ausgabe 2006, Berichtigung 1, Ausgabe 2008 Teil 7: Offenporiger Asphalt, Ausgabe 2006, Berichtigung 1, Ausgabe 2008 Teil 8: Ausbaupasphalt, Ausgabe 2006 Teil 20: Erstprüfung, Ausgabe 2006 Berichtigung 1, Ausgabe 2009 Teil 21: Werkseigene Produktionskontrolle, Ausgabe 2006 Berichtigung 1, Ausgabe 2009
DIN EN 13043	Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen, Ausgabe 2002, Berichtigung 1, Ausgabe 2004

912 Schichten mit hydraulischen Bindemitteln

DIN 18316	Verkehrswegebauarbeiten, Oberbauschichten mit hydraulischen Bindemitteln, Ausgabe 2012
DIN EN 13242	Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Ingenieur- und Straßenbau, Ausgabe 2008

913 Pflaster, Platten, Zeilen etc., Treppen

Allgemein:	
DIN 18299	Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art, Ausgabe 2012
DIN 18318	Verkehrswegebauarbeiten - Pflasterdecken, Plattenbeläge, Einfassungen, Ausgabe 2012
DIN EN 12390-3	Prüfung von Festbeton Teil 3: Druckfestigkeit von Probekörpern, Ausgabe 2009
Bauteile:	
DIN 482	Straßenbordsteine aus Naturstein, Ausgabe 2002
DIN 483	Bordsteine aus Beton – Formen, Maße, Kennzeichnung, Ausgabe 2005
DIN EN 1338	Pflastersteine aus Beton, Anforderung und Prüfverfahren, Ausgabe 2003, Berichtigung 1, Ausgabe 2006
DIN EN 1339	Platten aus Beton, Anforderung und Prüfverfahren, Ausgabe 2003, Berichtigung 1, Ausgabe 2006
DIN EN 1340	Bordsteine aus Beton, Anforderung und Prüfverfahren, Ausgabe 2003 Berichtigung 1, Ausgabe 2006
DIN EN 1341	Platten aus Naturstein für Außenbereiche, Anforderung und Prüfverfahren, Ausgabe 2013, Änderung A20, Ausgabe 2014
DIN EN 1342	Pflastersteine aus Naturstein für Außenbereiche, Anforderung und Prüfverfahren, Ausgabe 2013, Änderung A20, Ausgabe 2014
DIN EN 1343	Bordsteine aus Naturstein für Außenbereiche, Anforderung und Prüfverfahren, Ausgabe 2013, Änderung A20, Ausgabe 2014
DIN EN 1344	Pflasterziegel - Anforderung und Prüfverfahren, Ausgabe 2015
DIN 18503	Pflasterklinker - Anforderung und Prüfverfahren, Ausgabe 2003
DIN V 18500	Betonwerkstein – Begriffe, Anforderungen, Prüfung, Überwachung, Ausgabe 2006

Stoffe:	
DIN EN 206	Beton Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität; Ausgabe 2014
DIN 1045	Tragwerke aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton Teil 2: Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität; Anwendungsregeln zu DIN EN 206-1, Ausgabe 2008
DIN 1164	Zement mit besonderen Eigenschaften Teil 10: Zusammensetzung, Anforderungen und Übereinstimmungsnachweis von Zement mit niedrigem wirksamen Alkaligehalt, Ausgabe 2013 Teil 11: Zusammensetzung, Anforderungen und Übereinstimmungsnachweis von Zement mit verkürztem Erstarren, Ausgabe 2003 Teil 12: Zusammensetzung, Anforderungen und Übereinstimmungsnachweis von Zement mit einem erhöhten Anteil an organischen Bestandteilen, Ausgabe 2005
DIN 4226	Gesteinskörnungen für Beton und Mörtel Teil 100: Rezyklierte Gesteinskörnungen, Ausgabe 2002
DIN EN 197	Zement Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Normalzement, Ausgabe 2011
DIN EN 12620	Gesteinskörnungen für Beton, Ausgabe 2008
DIN EN 12004	Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Anforderungen, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung, Ausgabe 2014
DIN EN 13880	Heiß verarbeitbare Fugenmassen, Ausgabe 2003
DIN EN 14187	Kalt verarbeitbare Fugenmassen, Ausgabe 2003

914 Beton, Stahlbeton, Spannbeton, Stahl

DIN EN 1991	Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke Teil 1-1: Allgemeine Einwirkungen auf Tragwerke - Wichten, Eigengewicht und Nutzlasten im Hochbau, Ausgabe 2010, Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2010 Änderung A1, Ausgabe 2015 Teil 1-2: Allgemeine Einwirkungen - Brandeinwirkungen auf Tragwerke, Ausgabe 2010, Berichtigung 1, Ausgabe 2013 Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2015 Teil 1-3: Allgemeine Einwirkungen, Schneelasten, Ausgabe 2010 Änderung A1, Ausgabe 2015 Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2010 Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen – Windlasten, Ausgabe 2010, Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2010 Teil 1-5: Allgemeine Einwirkungen - Temperatureinwirkungen, Ausgabe 2010, Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2010 Teil 1-6: Allgemeine Einwirkungen, Einwirkungen während der Bauausführung, Ausgabe 2010, Berichtigung 1, Ausgabe 2013 Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2010 Teil 1-7: Allgemeine Einwirkungen - Außergewöhnliche Einwirkungen, Ausgabe 2010, Änderung A1, Ausgabe 2014 National festgelegte Parameter, Ausgabe 2010 Teil 2: Verkehrslasten auf Brücken, Ausgabe 2010, Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2012 Teil 3: Einwirkungen infolge von Kranen und Maschinen, Ausgabe 2010, Berichtigung 1, Ausgabe 2013 Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2010
-------------	--

DIN 1045	Tragwerke aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton Teil 2: Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität; Anwendungsregeln zu DIN EN 206-1, Ausgabe 2008 Teil 3: Bauausführung - Anwendungsregeln zu DIN EN 13670, Ausgabe 2012, Berichtigung 1, Ausgabe 2013 Teil 4: Ergänzende Regeln für die Herstellung und die Konformität von Fertigteilen, Ausgabe 2012
DIN EN 12620	Gesteinskörnungen für Beton, Ausgabe 2008
DIN EN 934	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel Teil 1: Gemeinsame Anforderungen, Ausgabe 2008 Teil 2: Betonzusatzmittel - Definitionen und Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung, Ausgabe 2012 Teil 4: Zusatzmittel für Einpressmörtel für Spannglieder; Definition und Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung, Ausgabe 2009 Teil 5: Zusatzmittel für Spritzbeton; Definition und Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung, Ausgabe 2008

916 Gerüste

DIN 18451	Gerüstarbeiten, Ausgabe 2015
-----------	------------------------------

917 Mauerwerk, Verblendungen, Sichtflächenbearbeitung

DIN EN 934	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel Teil 1: Gemeinsame Anforderungen, Ausgabe 2008 Teil 2: Betonzusatzmittel; Definitionen und Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung, Ausgabe 2012 Teil 4: Zusatzmittel für Einpressmörtel für Spannglieder; Definition und Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung, Ausgabe 2009 Teil 5: Zusatzmittel für Spritzbeton; Definitionen, Anforderungen und Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung, Ausgabe 2008
------------	---

920 Korrosionsschutz von Stahl

DIN 55633	Beschichtungsstoffe – Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Pulver-Beschichtungsstoffe – Bewertung der Pulver-Beschichtungssysteme und Ausführung der Beschichtung, Ausgabe 2009
-----------	---

922 Schutzplanken an Straßen

DIN EN 1317	Rückhaltesysteme an Straßen Teil 1: Terminologie und allgemeine Kriterien für Prüfverfahren, Ausgabe 2011 Teil 5: Anforderungen an die Produkte, Konformitätsverfahren und -bewertung für Fahrzeugrückhaltesysteme, Ausgabe 2012, Berichtigung 1, Ausgabe 2013
DIN EN 12676	Blendschutzzäune für Straßen Teil 1: Anforderungen und Eigenschaften, Ausgabe 2003 Teil 2: Prüfverfahren, Ausgabe 2000

925 Lärmschutzwände, Steilwandkonstruktionen, Bekleidungen

DIN 1054	Baugrund - Sicherheitsnachweise im Erd- und Grundbau - Ergänzende Regelungen zu DIN EN 1997-1, Ausgabe 2010 Änderung A1, Ausgabe 2012 Änderung A2, Ausgabe 2015
DIN 18196	Erd- und Grundbau - Bodenklassifikation für bautechnische Zwecke, Ausgabe 2011
DIN EN 206	Beton, Ausgabe 2014
DIN 1045	Tragwerke aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton Teil 2: Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität; Anwendungsregeln zu DIN EN 206-1, Ausgabe 2008 Teil 3: Bauausführung - Anwendungsregeln zu DIN EN 13670, Ausgabe 2012, Berichtigung 1, Ausgabe 2013 Teil 4: Ergänzende Regeln für die Herstellung und die Konformität von Fertigteilen, Ausgabe 2012
DIN 1055	Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 2: Bodenkenngößen, Ausgabe 2010
DIN 4017	Baugrund – Berechnung des Grundbruchwiederstandes von Flachgründungen, Ausgabe 2006, Beiblatt 1, Ausgabe 2006
DIN 4019	Baugrund – Setzungsberechnungen, Ausgabe 2015
DIN 4020	Geotechnische Untersuchungen für bautechnische Zwecke, Ausgabe 2010 Beiblatt 1 – Anwendungshilfen, Erläuterungen, Ausgabe 2003
DIN 4126	Nachweis der Standsicherheit von Schlitzwänden, Ausgabe 2013 Beiblatt 1: Erläuterungen, Ausgabe 2013
DIN EN 1991	Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke Teil 1-1: Allgemeine Einwirkungen auf Tragwerke - Wichten, Eigengewicht und Nutzlasten im Hochbau, Ausgabe 2010, Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2010 Änderung A1, Ausgabe 2015 Teil 1-2: Allgemeine Einwirkungen - Brandeinwirkungen auf Tragwerke, Ausgabe 2010, Berichtigung 1, Ausgabe 2013 Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2015 Teil 1-3: Allgemeine Einwirkungen, Schneelasten, Ausgabe 2010 Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2010 Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen – Windlasten, Ausgabe 2010, Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2010 Teil 1-5: Allgemeine Einwirkungen, Ausgabe 2010, Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2010 Teil 1-6: Allgemeine Einwirkungen, Einwirkungen während der Bauausführung, Ausgabe 2010, Berichtigung 1, Ausgabe 2013 Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter, Ausgabe 2010 Teil 1-7: Allgemeine Einwirkungen - Außergewöhnliche Einwirkungen, Ausgabe 2010, Änderung A1, Ausgabe 2014 National festgelegte Parameter, Ausgabe 2010
DIN EN 1793	Lärmschutzeinrichtungen an Straßen – Prüfverfahren zur Bestimmung der akustischen Eigenschaften Teil 1: Produktspezifische Merkmale der Schallabsorption, Ausgabe 2013 Teil 2: Produktspezifische Merkmale der Luftschalldämmung in diffusen Schallfeldern, Ausgabe 2013 Teil 3: Standardisiertes Verkehrslärmspektrum, Ausgabe 1997 Teil 6: Produktspezifische Merkmale - In-situ-Werte der Luftschalldämmung in gerichteten Schallfeldern, Ausgabe 2013

DIN EN 1794	Lärmschutzeinrichtungen an Straßen – Nichtakustische Eigenschaften Teil 1: Mechanische Eigenschaften und Anforderungen an die Standsicherheit, Ausgabe 2011 Teil 2: Allgemeine Sicherheits- und Umwelтанforderungen Ausgabe 2011
DIN EN 10244	Stahldraht und Drahterzeugnisse - Überzüge aus Nichteisenmetall auf Stahldraht Teil 1: Allgemeine Regeln, Ausgabe 2009 Teil 2: Überzüge aus Zink und Zinklegierungen, Ausgabe 2009

927 Instandsetzung von Ingenieurbauwerken

DIN EN 1504	Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Güteüberwachung und Beurteilung der Konformität Teil 1: Definitionen, Ausgabe 2005 Teil 2: Oberflächenschutzsysteme für Beton, Ausgabe 2005 Teil 3: Statisch und nicht statisch relevante Instandsetzung, Ausgabe 2006 Teil 4: Kleber für Bauzwecke, Ausgabe 2005 Teil 5: Injektion von Betonbauteilen, Ausgabe 2013 Teil 6: Verankerung von Bewehrungsstäben, Ausgabe 2006 Teil 7: Korrosionsschutz der Bewehrung, Ausgabe 2006 Teil 8: Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität, Ausgabe 2005 Teil 9: Allgemeine Grundsätze für die Anwendung von Produkten und Systemen, Ausgabe 2008 Teil 10: Anwendung von Stoffen und Systemen auf der Baustelle, Qualitätsüberwachung der Ausführung, Ausgabe 2004 Berichtigung 1, Ausgabe 2006
-------------	---

928 Fahrbahnmarkierung

DIN EN 1423	Straßenmarkierungsmaterialien – Nachstreumittel – Markierungs-Glasperlen, Griffigkeitsmittel und Nachstreugemische, Ausgabe 2013
DIN EN 1424	Straßenmarkierungsmaterialien – Premixglasperlen, Ausgabe 2003
DIN EN 1436	Straßenmarkierungsmaterialien Anforderungen an Markierungen auf Straßen, Ausgabe 2009
DIN EN 1463	Straßenmarkierungsmaterialien – Markierungsknöpfe Teil 1: Anforderung im Neuzustand, Ausgabe 2009 Teil 2: Feldprüfungen, Ausgabe 2000
DIN EN 1790	Straßenmarkierungsmaterialien – Vorgefertigte Markierungen, Ausgabe 2013
DIN EN 1824	Straßenmarkierungsmaterialien – Feldprüfungen, Ausgabe 2011

929 Beschilderung

DIN 1450	Schriften, Leserlichkeit, Ausgabe 2013
DIN 1451	Schriften – Serifenlose Linear-Antiqua Teil 1: Allgemeines, Ausgabe 1998 Teil 2: Verkehrsschrift, Ausgabe 1986 Teil 3: Druckschriften für Beschriftungen, Ausgabe 1987 Beiblatt 1 bis 3, Ausgabe 1987, Beiblatt 4, Ausgabe 1983 Teil 4: Schablonschrift für Gravieren und andere Verfahren, Ausgabe 1987
DIN 825	Schilder – Maße, Ausgabe 2004
DIN 67520	Retroreflektierende Materialien zur Verkehrssicherung – Lichttechnische Mindestanforderungen an Reflexbaustoffe, Ausgabe 2013
DIN EN 12767	Passive Sicherheit von Tragkonstruktionen für die Straßenausstattung – Anforderungen und Prüfverfahren, Ausgabe 2008

DIN EN 12899	Ortsfeste vertikale Straßenverkehrszeichen Teil 1: Ortsfeste Verkehrszeichen, Ausgabe 2008 Teil 2: Innenbeleuchtete Verkehrsleitsäulen, Ausgabe 2008 Teil 3: Leitspfosten und Retroreflektoren, Ausgabe 2008
--------------	---

930 Landschaftsbau: Pflanz- und Pflegearbeiten

DIN 18320	Landschaftsbauarbeiten, Ausgabe 2012
DIN 18915	Vegetationstechnik im Landschaftsbau, Bodenarbeiten, Ausgabe 2002
DIN 18916	Vegetationstechnik im Landschaftsbau, Pflanzen und Pflanzarbeiten, Ausgabe 2002
DIN 18917	Vegetationstechnik im Landschaftsbau, Rasen und Saarbeiten, Ausgabe 2002
DIN 18918	Vegetationstechnik im Landschaftsbau, Ingenieurbiologische Sicherungsbauweisen; Sicherung durch Ansaaten, Bepflanzungen, Bauweisen mit lebenden und nichtlebenden Stoffen und Bauteilen, kombinierte Bauweisen, Ausgabe 2002
DIN 18919	Vegetationstechnik im Landschaftsbau, Entwicklungs- und Unterhaltungspflege von Grünflächen, Ausgabe 2002