

Liste der rein nationalen Entwürfe und Normen

Norm-Nummer	Ausgabe	Titel	Status	Zitierungen in Bgbl.	Zitierungen in Lgbl.
ÖNORM A 2050	2006 11 01	Vergabe von Aufträgen über Leistungen - Ausschreibung, Angebot, Zuschlag - Verfahrensnorm	N		
ÖNORM A 2060	2013 03 15	Allgemeine Vertragsbestimmungen für Leistungen - Vertragsnorm	N		
ÖNORM A 2063	2015 07 15	Austausch von Leistungsbeschreibungs-, Elementkatalogs-, Ausschreibungs-, Angebots-, Auftrags- und Abrechnungsdaten in elektronischer Form	N		
ÖNORM A 3800-1	2005 11 01	Brandverhalten von Materialien, ausgenommen Bauprodukte - Teil 1: Anforderungen, Prüfungen und Beurteilungen	N		
ÖNORM A 6220	2011 12 01	Bewehrungszeichnungen für Stabbewehrungen in Stahlbetontragwerken - Biegeanweisungen und Stahlliste	N		
ÖNORM A 6240-1	2009 08 01	Technische Zeichnungen für das Bauwesen - Teil 1: Allgemeines und Darstellungsgrundlagen für den Hochbau	N		
ÖNORM A 6240-1	2013 05 01	Technische Zeichnungen für das Bauwesen - Teil 1: Allgemeines und Darstellungsgrundlagen für den Hochbau	NV		
ÖNORM A 6240-2	2009 08 01	Technische Zeichnungen für das Bauwesen - Teil 2: Kennzeichnung, Bemaßung und Darstellung	N		
ÖNORM A 6240-2	2013 05 01	Technische Zeichnungen für das Bauwesen - Teil 2: Kennzeichnung, Bemaßung und Darstellung	NV		
ÖNORM A 6241-1	2015 07 01	Digitale Bauwerksdokumentation - Teil 1: CAD-Datenstrukturen und Building Information Modeling (BIM) - Level 2	N		
ÖNORM A 6241-2	2015 07 01	Digitale Bauwerksdokumentation - Teil 2: Building Information Modeling (BIM) - Level 3-iBIM	N		
ÖNORM A 6250-1	2013 08 01	Aufnahme und Dokumentation von Bauwerken und Außenanlagen - Teil 1: Bestandsaufnahme	N		
ÖNORM A 6250-1	2015 07 01	Aufnahme und Dokumentation von Bauwerken und Außenanlagen - Teil 1: Bestandsaufnahme	NV		
ÖNORM A 6250-2	2015 03 15	Aufnahme und Dokumentation von Bauwerken und Außenanlagen - Teil 2: Bestands- und Bauaufnahme von denkmalgeschützten Objekten	N		
ÖNORM A 7002	2001 12 01	Facility Management - Katalog von Anforderungen an Facility Manager	N		
ÖNORM A 7002	2015 07 15	Facility Management - Kompetenzen des Berufsbildes Facility Management	N-E		
ÖNORM A 7010-1	2012 10 01	Objektbewirtschaftung - Datenstrukturen - Teil 1: Informationsrelevante Datengruppen	N		

ÖNORM A 7010-2	2014 11 01	Objektbewirtschaftung - Datenstrukturen - Teil 2: Datenhaltungsordnung für Bau und Bewirtschaftung von Objekten	N		
ÖNORM A 7010-3	2007 03 01	Objektbewirtschaftung - Datenstrukturen - Teil 3: Berechnungsregeln für Objekthauptnutzungen und Kennzahlenordnung	N		
ÖNORM A 7010-3	2015 08 01	Objektbewirtschaftung - Datenstrukturen - Teil 3: Berechnungsregeln für Objekthauptnutzungen und Kennzahlenordnung	NV		
ÖNORM A 7010-4	2007 12 01	Objektbewirtschaftung - Datenstrukturen - Teil 4: Strategisches Objektmanagement	N		
ÖNORM A 7010-4	2015 08 01	Objektbewirtschaftung - Datenstrukturen - Teil 4 : Strategisches Objektmanagement	NV		
ÖNORM A 7010-5	2014 04 01	Objektbewirtschaftung - Datenstrukturen - Teil 5: Objektbuch zur nutzungs- und betriebsorientierten Informationsweitergabe	N		
ÖNORM B 1012	2003 04 01	Koordinationssysteme im Bauwesen	N		
ÖNORM B 1205	2009 09 01	Tore - Anforderungen für Bau, Betrieb und Wartung - Ergänzungen zur ÖNORM EN 13241-1	N		
ÖNORM B 1205 Bbl 2	1991 11 01	Tore - Kriterien für die Auswahl der Arten von Toren, Türen und Schranken	N		
ÖNORM B 1210	2006 10 01	Schrankenanlagen für den Fahrzeugverkehr	N		
ÖNORM B 1300	2012 11 01	Objektsicherheitsprüfungen für Wohngebäude - Regelmäßige Prüfroutinen im Rahmen von Sichtkontrollen und zerstörungsfreien Begutachtungen - Grundlagen und Checklisten	N		
ÖNORM B 1301	2013 06 01	Objektsicherheitsprüfungen für Nicht-Wohngebäude - Regelmäßige Prüfroutinen im Rahmen von Sichtkontrollen und Begutachtungen	NV		
ÖNORM B 1600	2013 10 01	Barrierefreies Bauen - Planungsgrundlagen	N	2	
ÖNORM B 1601	2013 10 01	Barrierefreie Gesundheitseinrichtungen, assistive Wohn- und Arbeitsstätten - Planungsgrundlagen	N	1	
ÖNORM B 1602	2013 10 01	Barrierefreie Bildungseinrichtungen - Planungsgrundlagen	N	1	
ÖNORM B 1603	2013 10 01	Barrierefreie Tourismus- und Freizeiteinrichtungen - Planungsgrundlagen	N	1	
ÖNORM B 1800	2013 08 01	Ermittlung von Flächen und Rauminhalten von Bauwerken und zugehörigen Außenanlagen	N		
ÖNORM B 1800 Beiblatt 1	2014 01 01	Ermittlung von Flächen und Rauminhalten von Bauwerken und zugehörigen Außenanlagen - Beiblatt 1: Anwendungsbeispiele	N		
ÖNORM B 1801-1	2009 06 01	Bauprojekt- und Objektmanagement - Teil 1: Objektterrichtung	N		
ÖNORM B 1801-1	2015 09 01	Bauprojekt- und Objektmanagement - Teil 1: Objektterrichtung	N-E		
ÖNORM B 1801-2	2011 04 01	Bauprojekt- und Objektmanagement - Teil 2: Objekt-Folgekosten	N		

ÖNORM B 1801-3	2011 07 01	Bauprojekt- und Objektmanagement - Teil 3: Objekt- und Nutzungstypologie	N		
ÖNORM B 1801-4	2014 04 01	Bauprojekt- und Objektmanagement - Teil 4: Berechnung von Lebenszykluskosten	N		
ÖNORM B 1801-5	2014 11 01	Bauprojekt- und Objektmanagement - Teil 5: Empfehlungen für Kennzahlenvergleiche	N		
ÖNORM B 1802	1997 12 01	Liegenschaftsbewertung - Grundlagen	N		
ÖNORM B 1802-2	2008 12 01	Liegenschaftsbewertung - Teil 2: Discounted-Cash-Flow-Verfahren (DCF-Verfahren)	N		
ÖNORM B 1802-3	2014 08 01	Liegenschaftsbewertung - Teil 3: Residualwertverfahren	N		
ÖNORM B 1990-1	2013 01 01	Eurocode - Grundlagen der Tragwerksplanung - Teil 1: Hochbau - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1990 und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1990-2	2010 12 01	Eurocode - Grundlagen der Tragwerksplanung - Teil 2: Brückenbau - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1990/A1 und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1990-2	2015 09 01	Eurocode - Grundlagen der Tragwerksplanung - Teil 2: Brückenbau - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1990/A1 und nationale Ergänzungen	N-E		
ÖNORM B 1991-1-1	2011 12 01	Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-1: Allgemeine Einwirkungen - Wichten, Eigengewicht, Nutzlasten im Hochbau - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-1-1 und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1991-1-2	2003 12 01	Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-2: Allgemeine Einwirkungen - Brandeinwirkungen auf Tragwerke - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-1-2	N		
ÖNORM B 1991-1-3	2013 09 01	Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-3: Allgemeine Einwirkungen - Schneelasten - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1991-1-3, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1991-1-4	2013 05 01	Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen - Windlasten - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-1-4 und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1991-1-5	2012 01 01	Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-5: Allgemeine Einwirkungen - Temperatureinwirkungen - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-1-5 und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1991-1-6	2006 01 01	Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-6: Allgemeine Einwirkungen - Einwirkungen während der Bauausführung - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-1-6 und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1991-1-7	2007 04 01	Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-7: Allgemeine Einwirkungen - Außergewöhnliche Einwirkungen - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-1-7	N		
ÖNORM B 1991-2	2011 04 15	Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 2: Verkehrslasten auf Brücken - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-2 und nationale Ergänzungen	N	1	

ÖNORM B 1991-3	2007 06 01	Eurocode 1 - Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 3: Einwirkungen infolge von Kranen und Maschinen - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1991-3	N		
ÖNORM B 1991-4	2008 08 01	Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 4: Einwirkungen auf Silos und Flüssigkeitsbehälter - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1991-4 und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1992-1-1	2011 12 01	Eurocode 2 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1992-1-1, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1992-1-2	2011 11 15	Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1992-1-2 und nationale Erläuterungen	N		
ÖNORM B 1992-2	2014 09 01	Eurocode 2 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 2: Betonbrücken - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1992-2, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1992-3	2008 02 01	Eurocode 2 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 3: Silos und Behälterbauwerke aus Beton - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1992-3	N		
ÖNORM B 1992-4	2014 01 01	Eurocode 2 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken - Teil 4: Bemessung der Verankerung von Befestigungen in Beton - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1992-4	NV		
ÖNORM B 1993-1-1	2007 02 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-1, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1993-1-1	2015 05 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-1, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	NV		
ÖNORM B 1993-1-2	2007 02 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-2 und nationale Erläuterungen	N		
ÖNORM B 1993-1-3	2007 10 01	Eurocode 3 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-3: Allgemeine Regeln - Ergänzende Regeln für kaltgeformte dünnwandige Bauteile und Bleche - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-3, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1993-1-4	2007 12 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-4: Allgemeine Regeln - Ergänzende Regeln zur Anwendung von nichtrostenden Stählen - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-4 und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1993-1-5	2008 05 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-5: Plattenförmige Bauteile - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-5, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		

ÖNORM B 1993-1-6	2008 10 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-6: Festigkeit und Stabilität von Schalen - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-6 und nationale Erläuterungen	N		
ÖNORM B 1993-1-7	2008 07 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-7: Plattenförmige Bauteile mit Querbelastung - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-7	N		
ÖNORM B 1993-1-8	2006 10 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-8: Bemessung von Anschlüssen - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-8, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1993-1-8	2015 08 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-8: Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-8, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N-E		
ÖNORM B 1993-1-9	2006 10 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-9: Ermüdung - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-9, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1993-1-9	2015 08 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-9: Ermüdung - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-9, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	NV		
ÖNORM B 1993-1-10	2006 10 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-10: Stahlsortenauswahl im Hinblick auf Bruchzähigkeit und Eigenschaften in Dickenrichtung - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-10, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1993-1-11	2007 12 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-11: Bemessung und Konstruktion von Tragwerken mit Zuggliedern aus Stahl - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-11, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1993-1-12	2009 03 15	Eurocode 3 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-12: Zusätzliche Regeln zur Erweiterung von EN 1993 auf Stahlsorten bis S 700 - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-1-12 und nationale Erläuterungen	N		
ÖNORM B 1993-2	2008 03 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 2: Stahlbrücken - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-2, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1993-3-1	2009 03 15	Eurocode 3 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 3-1: Türme, Maste und Schornsteine - Türme und Maste - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-3-1 und nationale Erläuterungen	N		
ÖNORM B 1993-3-2	2009 03 15	Eurocode 3 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 3-2: Türme, Maste und Schornsteine - Schornsteine - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-3-2 und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1993-4-1	2008 12 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 4-1: Silos - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1993-4-1	N		
ÖNORM B 1993-4-2	2008 12 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 4-2: Tankbauwerke - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1993-4-2	N		
ÖNORM B 1993-4-3	2009 06 15	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 4-3: Rohrleitungen - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1993-4-3, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		

ÖNORM B 1993-5	2008 12 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 5: Pfähle und Spundwände - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1993-5	N		
ÖNORM B 1993-6	2008 12 01	Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 6: Kranbahnen - Nationale Festlegungen, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen zur ÖNORM EN 1993-6	N		
ÖNORM B 1994-1-1	2007 02 01	Eurocode 4: Bemessung und Konstruktion von Verbundtragwerken aus Stahl und Beton - Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln - Bemessungsregeln für den Hochbau - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1994-1-1, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1994-1-2	2007 02 01	Eurocode 4: Bemessung und Konstruktion von Verbundtragwerken aus Stahl und Beton - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1994-1-2 und nationale Erläuterungen	N		
ÖNORM B 1994-2	2008 05 01	Eurocode 4: Bemessung und Konstruktion von Verbundtragwerken aus Stahl und Beton - Teil 2: Allgemeine Bemessungsregeln und Anwendungsregeln für Brücken - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1994-2, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1995-1-1	2015 06 15	Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 1-1: Allgemeines - Allgemeine Regeln und Regeln für den Hochbau - Nationale Festlegungen zur Umsetzung der ÖNORM EN 1995-1-1, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1995-1-2	2011 09 01	Eurocode 5: Entwurf, Berechnung und Bemessung von Holzbauten - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Bemessung für den Brandfall - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1995-1-2, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1995-2	2008 12 01	Eurocode 5: Bemessung und Konstruktion von Holzbauten - Teil 2: Brücken - Nationale Festlegungen, nationale Erläuterungen und nationale Ergänzungen zur ÖNORM EN 1995-2	N		
ÖNORM B 1996-1-1	2009 03 01	Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 1-1: Allgemeine Regeln für bewehrtes und unbewehrtes Mauerwerk - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1996-1-1	N		
ÖNORM B 1996-1-1	2013 04 01	Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 1-1: Allgemeine Regeln für bewehrtes und unbewehrtes Mauerwerk - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1996-1-1	NV		
ÖNORM B 1996-1-2	2011 05 15	Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 1-2: Allgemeine Regeln - Tragwerksbemessung für den Brandfall - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1996-1-2	N		
ÖNORM B 1996-2	2006 11 01	Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 2: Planung, Auswahl der Baustoffe und Ausführung von Mauerwerk - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1996-2	N		
ÖNORM B 1996-3	2009 03 01	Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 3: Vereinfachte Berechnungsmethoden für unbewehrte Mauerwerksbauten - Nationale Festlegungen und Ergänzungen zur ÖNORM EN 1996-3	N		
ÖNORM B 1996-3	2013 04 01	Eurocode 6: Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Teil 3: Vereinfachte Berechnungsmethoden für unbewehrte Mauerwerksbauten - Nationale Festlegungen und Ergänzungen zur ÖNORM EN 1996-3	NV		

ÖNORM B 1997-1-1	2013 09 01	Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Teil 1: Allgemeine Regeln - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1997-1 und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1997-1-2	2007 07 01	Eurocode 7 - Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Flächengründungen	NV		
ÖNORM B 1997-1-3	2015 08 01	Eurocode 7 - Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Teil 1-3: Pfahlgründungen	N		
ÖNORM B 1997-1-4	2007 07 01	Eurocode 7 - Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Erdruckberechnung und Stützbauwerke	NV		
ÖNORM B 1997-1-5	2007 07 01	Eurocode 7 - Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Geländebruch	NV		
ÖNORM B 1997-1-6	2007 07 01	Geotechnische Messungen (Setzungs- und Inklinometermessungen) - Bauwerksbeobachtung	NV		
ÖNORM B 1997-2	2012 06 15	Eurocode 7: Entwurf, Berechnung und Bemessung in der Geotechnik - Teil 2: Erkundung und Untersuchung des Baugrunds - Nationale Festlegungen in Zusammenhang mit ÖNORM EN 1997-2 und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 1998-1	2011 06 15	Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 1: Grundlagen, Erdbebeneinwirkungen und Regeln für Hochbauten - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1998-1 und nationale Erläuterungen	N		
ÖNORM B 1998-2	2012 04 15	Eurocode 8 - Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 2: Brücken - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1998-2	N		
ÖNORM B 1998-3	2013 05 01	Eurocode 8 - Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 3: Beurteilung und Ertüchtigung von Gebäuden - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1998-3 und nationale Erläuterungen	N		
ÖNORM B 1998-4	2008 12 01	Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 4: Silos, Tankbauwerke und Rohrleitungen - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1998-4	N		
ÖNORM B 1998-5	2005 11 01	Eurocode 8 - Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 5: Gründungen, Stützbauwerke und geotechnische Aspekte - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1998-5	N		
ÖNORM B 1998-6	2006 11 01	Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 6: Türme, Masten und Schornsteine - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1998-6 und nationale Ergänzungen	N		
ÖNORM B 2061	1999 09 01	Preisermittlung für Bauleistungen - Verfahrensnorm	N		

ÖNORM B 2107-1		Koordination von Bauarbeiten für die Sicherheit und den Gesundheitsschutz von Personen - Teil 1: Funktionen und Pflichten bei der Bauarbeitenkoordination	PROP		
ÖNORM B 2107-1	2014 08 01	Umsetzung des Bauarbeitenkoordinationsgesetzes (BauKG) - Teil 1: Funktionen und Pflichten bei der Bauarbeitenkoordination	N		
ÖNORM B 2107-2		Koordination von Bauarbeiten für die Sicherheit und den Gesundheitsschutz von Personen - Teil 2: Verfahren zur Erstellung von Sicherheits- und Gesundheitsschutzplänen sowie von Unterlagen für spätere Arbeiten	PROP		
ÖNORM B 2107-2	2014 08 01	Umsetzung des Bauarbeitenkoordinationsgesetzes (BauKG) - Teil 2: Verfahren zur Erstellung von Sicherheits- und Gesundheitsschutzplänen sowie von Unterlagen für spätere Arbeiten	N		
ÖNORM B 2110	2013 03 15	Allgemeine Vertragsbestimmungen für Bauleistungen - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2111	2007 05 01	Umrechnung veränderlicher Preise von Bauleistungen - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2118	2013 03 15	Allgemeine Vertragsbestimmungen für Bauleistungen unter Anwendung des Partnerschaftsmodells, insbesondere bei Großprojekten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2202	2007 07 01	Arbeiten gegen aufsteigende Feuchtigkeit bei Trockenlegung von feuchtem Mauerwerk - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2203-1	2001 12 01	Untertagebauarbeiten - Werkvertragsnorm - Teil 1: Zyklischer Vortrieb	N		
ÖNORM B 2203-2	2005 01 01	Untertagebauarbeiten - Werkvertragsnorm - Teil 2: Kontinuierlicher Vortrieb	N		
ÖNORM B 2205	2000 11 01	Erdarbeiten - Werkvertragsnorm	N	1	1
ÖNORM B 2206	2008 08 01	Mauer- und Versetzarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2206	2015 06 15	Mauer- und Versetzarbeiten - Werkvertragsnorm	N-E		
ÖNORM B 2207	2015 01 15	Fliesen-, Platten- und Mosaiklegearbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2209	2014 11 15	Bauwerksabdichtungsarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2210	2013 02 15	Putzarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2211	2009 06 01	Beton-, Stahlbeton- und Spannbetonarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2212	2014 04 01	Trockenbauarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2213	2013 11 15	Steinmetz- und Kunststeinarbeiten - Werkvertragsnorm	N		

ÖNORM B 2214	2009 05 01	Pflasterarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2215	2009 07 15	Holzbauarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2217	2011 09 01	Bautischlerarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2218	2009 12 01	Verlegung von Holzfußböden - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2219	2011 04 15	Dachdeckerarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2220	2012 12 01	Dachabdichtungsarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2221	2012 08 01	Bauspenglerarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2223	2010 07 15	Tapetenarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2225	2010 12 01	Metallbauarbeiten, Herstellung von Stahl- und Aluminiumtragwerken sowie Korrosionsschutzarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2227	2011 04 15	Glaserarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2230-1	2014 05 01	Maler- und Beschichtungsarbeiten - Teil 1: Beschichtungen auf Holz- und Holzwerkstoffe, Metall, Kunststoff, Mauerwerk, Putz, Beton und Leichtbauplatten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2230-2	2014 05 01	Maler- und Beschichtungsarbeiten - Teil 2: Aufbringen von Brandschutzbeschichtungen - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2232	2013 11 15	Estricharbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2236	2009 12 01	Verlegung von Bodenbelägen - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2242-1	2007 05 01	Herstellung von Warmwasser-Fußbodenheizungen - Werkvertragsnorm - Teil 1: Verfahrensbestimmungen	N		
ÖNORM B 2242-2	2007 05 01	Herstellung von Warmwasser-Fußbodenheizungen - Werkvertragsnorm - Teil 2: Vertragsbestimmungen für das Heizsystem	N		
ÖNORM B 2242-4	2007 05 01	Herstellung von Warmwasser-Fußbodenheizungen - Werkvertragsnorm - Teil 4: Vertragsbestimmungen für den Estrich	N		
ÖNORM B 2242-5	2007 05 01	Herstellung von Warmwasser-Fußbodenheizungen - Werkvertragsnorm - Teil 5: Vertragsbestimmungen für keramische Bodenbeläge und Beläge aus Natur- und Kunststein	N		
ÖNORM B 2242-6	2007 05 01	Herstellung von Warmwasser-Fußbodenheizungen - Werkvertragsnorm - Teil 6: Vertragsbestimmungen für textile und elastische Beläge	N		
ÖNORM B 2242-7	2007 05 01	Herstellung von Warmwasser-Fußbodenheizungen - Werkvertragsnorm - Teil 7: Vertragsbestimmungen für Holzfußböden	N		

ÖNORM B 2251	2006 08 01	Abbrucharbeiten - Werkvertragsnorm	N	1	
ÖNORM B 2252	2007 04 01	Gerüstarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2253	2014 03 15	Mechanisches Bearbeiten von Beton und Mauerwerk - Bohr-, Schneide- Fräs- und Schleifarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2259	2012 07 01	Herstellung von Außenwand-Wärmedämm-Verbundsystemen - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2260	2009 12 01	Wärme-, Kälte-, Schall- und Branddämmarbeiten an betriebs- und haustechnischen Anlagen - Werksvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2279	2006 07 01	Spezialtiefbauarbeiten - Aufschluss-, Brunnen- und Grundbauarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2280	2001 03 01	Verbauarbeiten - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM B 2310	2009 05 01	Fertighäuser - Benennungen und Definitionen sowie Mindestleistungsumfang	N		
ÖNORM B 2320	2010 07 15	Wohnhäuser aus Holz - Technische Anforderungen	N		
ÖNORM B 2320	2015 09 01	Wohnhäuser aus Holz - Technische Anforderungen	NV		
ÖNORM B 2330	2007 05 01	Brandschutztechnische Ausführung von mehrgeschoßigen Holz- und Holzfertighäusern - Anforderungen und Ausführungsbeispiele	N		
ÖNORM B 2330	2015 07 15	Brandschutztechnische Ausführung von mehrgeschoßigen Holz- und Holzfertighäusern - Anforderungen und Ausführungsbeispiele	N-E		
ÖNORM B 2331	2007 05 01	Brandschutztechnische Ausführung von Einbauten in Holz- und Holzfertighäusern - Anforderungen an Aufstellung und Einbau von Feuerungsanlagen (Einzelfeuerstätten), Feuerschutzabschlüssen, Feuerschutzverglasungen, Leitungsführungen, und Ausführungsbeispiele	N		
ÖNORM B 2331	2015 07 15	Brandschutztechnische Ausführung von Einbauten in Holz- und Holzfertighäusern - Anforderungen an Aufstellung und Einbau von Feuerungsanlagen (Einzelfeuerstätten), Feuerschutzabschlüssen, Feuerschutzverglasungen, Leitungsführungen, und Ausführungsbeispiele	N-E		
ÖNORM B 2332	2007 05 01	Brandschutztechnische Ausführung von Fassaden aus Holz und Holzwerkstoffen in den Gebäudeklassen 4 und 5 - Anforderungen und Ausführungsbeispiele	N		
ÖNORM B 2332	2015 07 15	Brandschutztechnische Ausführung von Fassaden aus Holz und Holzwerkstoffen in den Gebäudeklassen 4 und 5 - Anforderungen und Ausführungsbeispiele	N-E		
ÖNORM B 2340	2007 08 01	Maßnahmen zur Erfüllung der Anforderungen an die Luftdichtheit der Gebäudehülle von Holz- und Holzfertighäusern	N		
ÖNORM B 2500	2015 08 01	Abwassertechnik - Entstehung und Entsorgung von Abwasser - Benennungen und ihre Definitionen sowie Zeichen - Nationale Ergänzungen zu ÖNORM EN 16323	N		

ÖNORM B 2501	2015 04 01	Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke - Planung, Ausführung und Prüfung - Ergänzende Richtlinien zu ÖNORM EN 12056 und ÖNORM EN 752	N		
ÖNORM B 2502-1	2012 04 15	Kleinkläranlagen (Hauskläranlagen) für Anlagen bis 50 Einwohnerwerte (EW) - Vor Ort hergestellte Anlagen - Anwendung, Bemessung, Bau und Betrieb	N		
ÖNORM B 2503	2012 08 01	Kanalanlagen - Planung, Ausführung, Prüfung, Betrieb - Ergänzende Bestimmungen zu den ÖNORMEN EN 476, EN 752 und EN 1610	N	5	
ÖNORM B 2503	2015 01 01	Kanalanlagen - Planung, Ausführung, Prüfung, Betrieb - Ergänzende Bestimmungen zu den ÖNORMEN EN 476, EN 752 und EN 1610	NV		
ÖNORM B 2504	2005 01 01	Schächte und Schachtbauwerke für Schwerkraft-Entwässerungsanlagen	N		
ÖNORM B 2505	2009 03 01	Kläranlagen - Intermittierend beschickte Bodenfilter ("Pflanzenkläranlagen") - Anwendung, Bemessung, Bau, Betrieb, Wartung und Überprüfung	N		
ÖNORM B 2506-1	2013 08 01	Regenwasser-Sickeranlagen für Abläufe von Dachflächen und befestigten Flächen - Anwendung, hydraulische Bemessung, Bau und Betrieb	N		
ÖNORM B 2506-2	2012 11 15	Regenwasser-Sickeranlagen für Abläufe von Dachflächen und befestigten Flächen - Teil 2: Qualitative Anforderungen an das zu versickernde Regenwasser sowie Anforderungen an Bemessung, Bau und Betrieb von Reinigungsanlagen	N		
ÖNORM B 2506-3	2015 08 01	Regenwasser-Sickeranlagen für Abläufe von Dachflächen und befestigten Flächen - Teil 3: Filtermaterialien - Anforderungen und Prüfmethode	N-E		
ÖNORM B 2507	2006 07 01	Probenahme- und Messschächte - Ausführung und Baugrundsätze	N		
ÖNORM B 2508	2010 01 15	Kläranlagen - Kleine Kläranlagen für 51 bis 500 Einwohnerwerte - Ergänzende Bestimmungen zur ÖNORM EN 12255 (alle Teile) für die Planung, Ausführung, Prüfung und Betrieb	N		
ÖNORM B 2530	2010 04 01	Wasserversorgungsanlagen und Verbrauchsleitungen - Zusammenfassung der grafischen Symbole	N		
ÖNORM B 2531		Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Nationale Ergänzungen zu den ÖNORMEN EN 806-1 bis -5	PROP		
ÖNORM B 2531		Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Nationale Ergänzungen zu den ÖNORMEN EN 806-1 bis -5	PROP		
ÖNORM B 2531	2012 09 01	Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen - Nationale Ergänzungen zu den ÖNORMEN EN 806-1 bis -5	N		
ÖNORM B 2533	2004 02 01	Koordinierung unterirdischer Einbauten - Planungsrichtlinien	N		
ÖNORM B 2534	2005 01 01	Kaltwasserzähleranlagen - Anforderungen und Einbaubedingungen	N		

ÖNORM B 2536	2006 09 01	Wohnungswasserzähler-Anlagen - Anforderungen und Einbaubedingungen - ÖVGW-Richtlinie W 50	N		
ÖNORM B 2537	2000 03 01	Hinweisschilder für Wasserleitungen	N		
ÖNORM B 2538	2002 11 01	Transport-, Versorgungs- und Anschlussleitungen von Wasserversorgungsanlagen - Ergänzende Bestimmungen zu ÖNORM EN 805	N		
ÖNORM B 2538	2013 12 01	Wasserversorgung - Anforderungen an Wasserversorgungssysteme und deren Bauteile außerhalb von Gebäuden - Ergänzende Bestimmungen zu ÖNORM EN 805	NV		
ÖNORM B 2539	2014 09 01	Technische Überwachung von Wasserversorgungsanlagen ÖVGW-Richtlinie W 59	N		
ÖNORM B 2572	2005 11 01	Grundsätze der Regenwassernutzung	N		
ÖNORM B 2601	2004 02 01	Wassererschließung - Brunnen - Planung, Bau und Betrieb	N		
ÖNORM B 2601	2014 01 01	Wassererschließung - Brunnen - Planung, Bau und Betrieb	NV		
ÖNORM B 2602	2004 06 01	Wassererschließung - Quellfassungsanlagen - Planung, Bau und Betrieb	N		
ÖNORM B 2602	2014 01 01	Wassererschließung - Quellfassungsanlagen - Planung, Bau und Betrieb	NV		
ÖNORM B 2605	2008 01 01	Sportanlagen im Freien - Spielfelder und Leichtathletikanlagen - Planungsrichtlinien und Ausführungshinweise	N		
ÖNORM B 2605 Bbl 1	2003 11 01	Sportplätze - Empfohlene Mindestausstattung für Schulsportanlagen im Freien	N		
ÖNORM B 2606-1	2009 07 15	Sportplatzbeläge - Teil 1: Naturrasen	N		
ÖNORM B 2606-2	2000 09 01	Sportplatzbeläge - Tennenbeläge	N		
ÖNORM B 2606-2	2015 04 01	Sportplatzbeläge - Tennenflächen	NV		
ÖNORM B 2606-3	2007 03 01	Sportplatzbeläge - Bitumen- und kunststoffgebundene Schicht mit oder ohne Kunststoffbelag	N		
ÖNORM B 2607	2014 07 01	Spiel- und Bewegungsräume im Freien - Spielraumkonzepte und Planung von Spielplätzen	N		
ÖNORM B 2608	2014 04 15	Sporthallen - Richtlinien für Planung und Ausführung	N		
ÖNORM B 2609	2014 04 01	Geräteausstattung für Sporthallen - Richtlinien für Planung, Ausführung und Erhaltung	N		
ÖNORM B 3100	2008 08 01	Beurteilung der Alkali-Kieselsäure-Reaktivität im Beton	N		
ÖNORM B 3151	2014 12 01	Rückbau von Bauwerken als Standardabbruchmethode	N		
ÖNORM B 3200		Mauerziegel Anforderungen, Prüfungen, Klassifizierung und Kennzeichnung Ergänzende Bestimmungen zur ÖNORM EN 771-1	PROP		
ÖNORM B 3200	2013 06 15	Mauerziegel - Anforderungen, Prüfungen, Klassifizierung und Kennzeichnung - Ergänzende Bestimmungen zur ÖNORM EN 771-1	N		

ÖNORM B 3200	2015 08 01	Mauerziegel Anforderungen, Prüfungen, Klassifizierung und Kennzeichnung Ergänzende Bestimmungen zur ÖNORM EN 771-1	NV		
ÖNORM B 3209		Porenbetonsteine Anforderungen, Prüfungen, Klassifizierung und Kennzeichnung Ergänzende Bestimmungen zur ÖNORM EN 771-4	PROP		
ÖNORM B 3209	2013 06 01	Porenbetonsteine - Anforderungen, Prüfungen, Klassifizierung und Kennzeichnung - Ergänzende Bestimmungen zu ÖNORM EN 771-4	N		
ÖNORM B 3209	2015 08 01	Porenbetonsteine - Anforderungen, Prüfungen, Klassifizierung und Kennzeichnung - Ergänzende Bestimmungen zur ÖNORM EN 771-4	NV		
ÖNORM B 3256	2005 02 01	Bordsteine aus Beton - Anforderungen, Prüfverfahren und Konformitätsnachweis - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1340	N		
ÖNORM B 3258	2005 02 01	Pflastersteine und Platten aus Beton - Anforderungen, Prüfverfahren und Konformitätsnachweis - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1338 und ÖNORM EN 1339	N		
ÖNORM B 3260	2009 09 01	Betonfertigteile - Betonfertiggaragen - Anforderungen an monolithische oder aus raumgroßen Einzelteilen bestehende Stahlbetongaragen - Nationale Anwendung der ÖNORM EN 13978-1	N		
ÖNORM B 3306	2005 12 01	Prüfung der Frost-Tausalz-Beständigkeit von vorgefertigten Betonerzeugnissen	N		
ÖNORM B 3306-1	2015 07 01	Prüfung der Frost- und Frost-Taumittel-Beständigkeit von vorgefertigten Betonerzeugnissen - Teil 1: gefügedichter Beton	NV		
ÖNORM B 3306-2	2015 04 15	Prüfung der Frost- und Frost-Taumittel-Beständigkeit von vorgefertigten Betonerzeugnissen - Teil 2: Haufwerksporiger Beton	N		
ÖNORM B 3309-1	2010 12 01	Aufbereitete, hydraulisch wirksame Zusatzstoffe für die Betonherstellung (AHWZ) - Teil 1: Kombinationsprodukte (GC/GC-HS)	N		
ÖNORM B 3309-2	2010 12 01	Aufbereitete, hydraulisch wirksame Zusatzstoffe für die Betonherstellung (AHWZ) - Teil 2: Hüttensandmehl zur Verwendung in Beton, Mörtel und Einpressmörtel (GS bzw. GS-HS) - Nationale Anwendung der ÖNORM EN 15167-1	N		
ÖNORM B 3309-3	2010 12 01	Aufbereitete, hydraulisch wirksame Zusatzstoffe für die Betonherstellung (AHWZ) - Teil 3: Flugasche für Beton (GF bzw. GF-HS) - Nationale Anwendung der ÖNORM EN 450-1	N		
ÖNORM B 3323	2012 02 15	Trass für Bauzwecke	N		
ÖNORM B 3327-1	2005 07 01	Zemente gemäß ÖNORM EN 197-1 für besondere Verwendungen - Teil 1: Zusätzliche Anforderungen	N		
ÖNORM B 3328	2012 04 01	Vorgefertigte Betonerzeugnisse - Anforderungen, Prüfungen und Verfahren für den Nachweis der Normkonformität von Fertigteilen aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton	N		
ÖNORM B 3329	2009 06 01	Vergussmörtel - Anforderungen und Prüfmethoden	N		
ÖNORM B 3344	2012 10 15	Baustellengemischte Mauer- und Putzmörtel	N		

ÖNORM B 3345	2009 06 01	Sanierputzsysteme für feuchtes und salzbelastetes Mauerwerk - Anforderungen, Prüfverfahren, Hinweise für die Verarbeitung	N		
ÖNORM B 3346	2013 04 15	Putzmörtel - Regeln für die Verwendung und Verarbeitung - Nationale Ergänzungen zu den ÖNORMEN EN 13914-1 und -2	N		
ÖNORM B 3346	2015 08 01	Putzmörtel - Regeln für die Verwendung und Verarbeitung - Nationale Ergänzungen zu den ÖNORMEN EN 13914-1 und -2	NV		
ÖNORM B 3347	2004 09 01	Textilglasgitter für Putzarmierung	N		
ÖNORM B 3347	2013 04 01	Textilglasgitter für Putzarmierung	NV		
ÖNORM B 3355	2015 04 15	Trockenlegung von feuchtem Mauerwerk - Bauwerksdiagnose, Planungsgrundlagen, Ausführungen und Überwachung	N-E		
ÖNORM B 3355-1	2011 01 15	Trockenlegung von feuchtem Mauerwerk - Teil 1: Bauwerksdiagnose und Planungsgrundlagen	N		
ÖNORM B 3355-2	2011 01 15	Trockenlegung von feuchtem Mauerwerk - Teil 2: Verfahren gegen aufsteigende Feuchtigkeit im Mauerwerk	N		
ÖNORM B 3355-3	2011 01 15	Trockenlegung von feuchtem Mauerwerk - Teil 3: Flankierende Maßnahmen	N		
ÖNORM B 3358-1	2013 11 15	Nichttragende Innenwandsysteme - Teil 1: Begriffe, Anforderungen und Prüfungen	N		
ÖNORM B 3358-2	2013 11 15	Nichttragende Innenwandsysteme - Teil 2: Systeme aus Ziegeln	N		
ÖNORM B 3358-3	2013 11 15	Nichttragende Innenwandsysteme - Teil 3: Systeme aus Betonsteinen aus Normal- oder Leichtbeton	N		
ÖNORM B 3358-4	2013 11 15	Nichttragende Innenwandsysteme - Teil 4: Systeme aus Porenbeton	N		
ÖNORM B 3407	2015 01 15	Planung und Ausführung von Fliesen-, Platten- und Mosaiklegearbeiten	N		
ÖNORM B 3410		Gipsplatten für Trockenbausysteme (Gipskartonplatten) - Arten, Anforderungen und Prüfungen	PROP		
ÖNORM B 3410	2006 09 01	Gipsplatten für Trockenbausysteme (Gipskartonplatten) - Arten, Anforderungen und Prüfungen	N		
ÖNORM B 3415	2015 06 01	Gipsplatten und Gipsplattensysteme - Regeln für die Planung und Verarbeitung	N		
ÖNORM B 3417	2010 07 15	Sicherheitsausstattung und Klassifizierung von Dachflächen für Nutzung, Wartung und Instandhaltung	N		
ÖNORM B 3417	2015 03 01	Sicherheitsausstattung und Klassifizierung von Dachflächen für Nutzung, Wartung und Instandhaltung	NV		
ÖNORM B 3418	2012 05 01	Planung und Ausführung von Schneeschutzsystemen auf Dächern	N		
ÖNORM B 3419	2011 04 15	Planung und Ausführung von Dacheindeckungen und Wandverkleidungen	N		

ÖNORM B 3419	2015 03 01	Planung und Ausführung von Dacheindeckungen und Wandverkleidungen	NV		
ÖNORM B 3521-1	2012 08 01	Planung und Ausführung von Dacheindeckungen und Wandverkleidungen aus Metall - Teil 1: Bauspenglerarbeiten - handwerklich gefertigt	N		
ÖNORM B 3580-1	2009 12 01	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Teil 1: Asphaltbeton - Empirischer Ansatz - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-1	N	1	
ÖNORM B 3580-1	2015 07 01	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Teil 1: Asphaltbeton - Empirischer Ansatz - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-1	NV		
ÖNORM B 3580-2	2011 03 15	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Teil 2: Asphaltbeton - Gebrauchsverhaltensorientierte Anforderungen - Regeln für die Umsetzung der ÖNORM EN 13108-1	N		
ÖNORM B 3580-2	2015 07 01	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Teil 2: Asphaltbeton - Gebrauchsverhaltensorientierte Anforderungen - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-1	NV		
ÖNORM B 3581	2009 12 01	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Asphaltbeton für sehr dünne Schichten - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-2	N		
ÖNORM B 3582	2009 12 01	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Softasphalt - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-3	N		
ÖNORM B 3583	2009 12 01	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Hot Rolled Asphalt - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-4	N		
ÖNORM B 3584-1	2009 12 01	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Teil 1: Splittmastixasphalt - Empirischer Ansatz - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-5	N		
ÖNORM B 3584-1	2015 07 01	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Teil 1: Splittmastixasphalt - Empirischer Ansatz - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-5	NV		
ÖNORM B 3584-2	2011 03 15	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Teil 2: Splittmastixasphalt - Gebrauchsverhaltensorientierte Anforderungen	N		
ÖNORM B 3584-2	2015 07 01	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Teil 2: Splittmastixasphalt - Gebrauchsverhaltensorientierte Anforderungen	NV		
ÖNORM B 3585	2012 08 15	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Gussasphalt - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-6	N		
ÖNORM B 3586-1	2009 12 01	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Offenporiger Asphalt - Empirischer Ansatz - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-7	N		
ÖNORM B 3586-1	2015 07 01	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Offenporiger Asphalt - Empirischer Ansatz - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-7	NV		
ÖNORM B 3586-2	2010 11 01	Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Teil 2: Offenporiger Asphalt - Gebrauchsverhaltensorientierte Anforderungen	N		

ÖNORM B 3586-2	2015 07 01	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 2: Offenporiger Asphalt - Gebrauchsverhaltensorientierte Anforderungen	NV		
ÖNORM B 3587	2011 07 01	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Kaltasphalt - Regeln in Anlehnung an ÖNORM EN 13108-7	N		
ÖNORM B 3591	2007 07 01	Oberflächeneigenschaften von Straßen- und Flugplätzen - Bestimmung der Griffigkeit von Oberflächen durch Messung des Griffigkeitskoeffizienten in Längsrichtung mit dem System RoadSTAR (μ -RoadSTAR)	N		
ÖNORM B 3592	2011 09 01	Bestimmung der Kerb-Spaltzugfestigkeit und der spezifischen Bruchenergie von Baustoffen, Baustoffverbindungen und Verbundwerkstoffen - Keilspaltmethode	N		
ÖNORM B 3596	2009 12 01	Oberflächenbehandlung - Anforderungen - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 12271	N		
ÖNORM B 3596	2015 07 01	Oberflächenbehandlung - Anforderungen - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 12271	NV		
ÖNORM B 3597	2009 12 01	Dünnschichtdecken in Kaltbauweise und Versiegelungen - Anforderungen - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 12273	N		
ÖNORM B 3638	1987 01 01	Technische Asphalte für den Straßenbau und verwandte Gebiete; Kugeleindruckprüfung von Gußasphalten	N		
ÖNORM B 3641	1979 11 01	Schilfrohr in Bunden	N		
ÖNORM B 3642	1979 11 01	Stukkaturrohrgewebe, Schilfrohrgewebe und -matten	N		
ÖNORM B 3645	1981 11 01	Drahtziegelgewebe; Güteanforderungen und Prüfbestimmungen	N		
ÖNORM B 3646-7	1988 01 01	Dach- und Abdichtungsbahnen aus Bitumen oder modifiziertem Bitumen; Prüfung; Zusammensetzung und Bestandteile	N		
ÖNORM B 3647	2005 05 01	Prüfung der Nageldichtheit von Unterdeckbahnen	N		
ÖNORM B 3648	2005 08 01	Abdichtungsbahnen - Prüfung der Klebehaftung von selbstklebenden Polymerbitumenbahnen	N		
ÖNORM B 3660	2009 11 01	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 13707	N		
ÖNORM B 3660	2014 11 01	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 13707	NV		
ÖNORM B 3661	2009 11 01	Abdichtungsbahnen - Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 13859-1	N		
ÖNORM B 3662	2009 11 01	Abdichtungsbahnen - Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 13859-2	N		
ÖNORM B 3663	2009 11 01	Abdichtungsbahnen - Kunststoffbahnen für Dachabdichtungen - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 13956	N		

ÖNORM B 3663	2014 11 01	Abdichtungsbahnen - Kunststoffbahnen für Dachabdichtungen - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 13956	NV		
ÖNORM B 3664	2015 05 15	Abdichtungsbahnen - Kunststoffbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 13967	N		
ÖNORM B 3665	2015 04 15	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 13969	N		
ÖNORM B 3666	2009 11 01	Abdichtungsbahnen - Bitumen-Dampfsperrbahnen - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 13970	N		
ÖNORM B 3667	2009 11 01	Abdichtungsbahnen - Kunststoff-Dampfsperrbahnen - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 13984	N		
ÖNORM B 3668	2009 11 01	Abdichtungsbahnen - Kunststoff-Mauersperrbahnen - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 14909	N		
ÖNORM B 3669	2009 11 01	Abdichtungsbahnen - Bitumen-Mauersperrbahnen - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 14967	N		
ÖNORM B 3680-1	1990 07 01	Technische Asphalte für den Straßenbau und verwandte Gebiete; Entnahme von Proben	N		
ÖNORM B 3680-2	1982 03 01	Prüfung bituminöser Massen für den Straßenbau und verwandte Gebiete; Auswertung der Prüfungsergebnisse	N		
ÖNORM B 3684	2012 05 15	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Abdichtungen von Betonbrücken und andere Verkehrsflächen aus Beton - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 14695	N		
ÖNORM B 3691	2012 12 01	Planung und Ausführung von Dachabdichtungen	N		
ÖNORM B 3691	2015 07 01	Planung und Ausführung von Dachabdichtungen	NV		
ÖNORM B 3692	2014 11 15	Planung und Ausführung von Bauwerksabdichtungen	N		
ÖNORM B 3710	2004 04 01	Flachglas im Bauwesen - Benennungen mit Definitionen für Glasarten und Glaserzeugnisse	N		
ÖNORM B 3710	2013 05 01	Glas im Bauwesen - Benennungen mit Definitionen für Glasarten und Glaserzeugnisse	NV		
ÖNORM B 3716-1	2015 08 15	Glas im Bauwesen - Konstruktiver Glasbau - Teil 1: Grundlagen	N		
ÖNORM B 3716-2	2013 04 01	Glas im Bauwesen - Konstruktiver Glasbau - Teil 2: Linienförmig gelagerte Verglasungen	N		
ÖNORM B 3716-3	2015 01 01	Glas im Bauwesen - Konstruktiver Glasbau - Teil 3: Vertikale Verglasung mit absturzsichernder Funktion	N		
ÖNORM B 3716-4	2009 11 15	Glas im Bauwesen - Konstruktiver Glasbau - Teil 4: Betretbare, begehbare und befahrbare Verglasung	N		
ÖNORM B 3716-5	2013 04 01	Glas im Bauwesen - Konstruktiver Glasbau - Teil 5: Punktförmig gelagerte Verglasungen und Sonderkonstruktionen	N		
ÖNORM B 3716-7	2014 09 01	Glas im Bauwesen - Konstruktiver Glasbau - Teil 7: Glaserzeugnisse	N		
ÖNORM B 3722	2011 11 15	Abdichten von Verglasungen mit Dichtstoffen - Glasfalze - Benennungen und ihre Definitionen, Abmessungen, Anforderungen	N		

ÖNORM B 3724	2011 11 15	Abdichten von Verglasungen mit Dichtstoffen - Verglasungssysteme	N		
ÖNORM B 3725	2007 07 01	Glas im Bauwesen - Glaskanten - Begriffsbestimmungen für Formen und Ausführungsarten	N		
ÖNORM B 3732	2013 08 01	Estriche - Planung, Ausführung, Produkte und deren Anforderungen - Ergänzende Anforderungen zur ÖNORM EN 13813	N		
ÖNORM B 3732	2015 08 01	Estriche - Planung, Ausführung, Produkte und deren Anforderungen - Ergänzende Anforderungen zur ÖNORM EN 13813	NV		
ÖNORM B 3738	2008 07 01	Glas im Bauwesen - Isolierglas - Anforderungen an die visuelle Qualität	N		
ÖNORM B 3800-5	2013 04 15	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 5: Brandverhalten von Fassaden - Anforderungen, Prüfungen und Beurteilungen	N		
ÖNORM B 3800-6	2013 04 15	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 6: Brandverhalten von Kasten-Doppelfassaden (2-schalige Fassade) - Anforderungen, Prüfungen und Beurteilungen	N		
ÖNORM B 3800-8	2013 10 01	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 8: Dauerhaftigkeit von deckenübergreifenden Außenwandstreifen in Form von Brandschutzschilden im Brandfall - Anforderungen, Prüfungen und Beurteilungen	N		
ÖNORM B 3800-9	2011 09 01	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 9: Bauteile in Holzbauweise - Anforderungen, Prüfungen und Beurteilungen	N		
ÖNORM B 3807	2007 11 01	Äquivalenztabellen - Übersetzung europäischer Klassen des Feuerwiderstandes von Bauprodukten (Bauteilen) in österreichische Brandwiderstandsklassen - Möglichkeiten zur Nachweisführung	N		
ÖNORM B 3822	2010 06 15	Brandverhalten von Ausstattungsmaterialien - Dekorationsartikel - Prüfung und Klassifizierung	N		1
ÖNORM B 3850	2014 04 01	Feuerschutzabschlüsse - Drehflügeltüren und -tore sowie Pendeltüren - Anforderungen und Prüfungen für ein- und zweiflügelige Elemente	N		
ÖNORM B 3851	2014 07 15	Rauchschutzabschlüsse - Drehflügel-, Pendeltüren und -tore - Anforderungen und Prüfungen für ein- und zweiflügelige Elemente	N		
ÖNORM B 3852	2014 11 15	Feuerschutzabschlüsse - Hub-, Hubglieder-, Kipp-, Roll-, Schiebe-, Falttüren und -tore sowie Gewebeabschlüsse - Anforderungen und Prüfungen	N		
ÖNORM B 3853	2014 11 15	Rauchschutzabschlüsse - Hub-, Hubglieder-, Kipp-, Roll-, Schiebe-, Falttüren, -tore und Gewebeabschlüsse - Anforderungen und Prüfungen	N		
ÖNORM B 3858	2004 02 01	Türschlösser - Einsteckschlösser für Feuerschutzabschlüsse - Anforderungen und Prüfungen	N		
ÖNORM B 3859	2014 07 15	Baubeschläge - Türdrücker, Türknöpfe, Türschilder und Rosetten für Feuerschutzabschlüsse - Maße und Anforderungen	N		
ÖNORM B 3860	2006 12 01	Feuerschutzabschlüsse - Dachbodenabschlüsse mit oder ohne Treppe	N		
ÖNORM B 4007	2008 07 01	Gerüste - Allgemeines - Verwendung, Bauart und Belastung	N		
ÖNORM B 4007	2015 08 15	Gerüste - Bauarten, Aufstellung, Verwendung und Belastungen	N-E		

ÖNORM B 4021	2012 08 01	Brückenlagerausstattung - Anforderungen, Herstellung und Produktionskontrolle	N		
ÖNORM B 4022	2012 08 01	Brückenlager - Anforderungen an das Bauwerk, den Lagereinbau, die Lagerauswechslung und die Fachkraft für Lager	N		
ÖNORM B 4031	2013 11 01	Brückenausrüstung - Fahrbahnübergangskonstruktionen	NV		
ÖNORM B 4032	2014 09 01	Fahrbahnübergangskonstruktionen - Anforderungen an das Bauwerk, den Einbau, die Auswechslung und die Fachkraft für den Einbau	NV		
ÖNORM B 4051	2005 11 01	Längenverstellbare Sprenger aus Stahl - Bauvorschriften, Tragfähigkeit, Prüfung, Bezeichnung	N		
ÖNORM B 4119	2010 12 15	Planung und Ausführung von Unterdächern und Unterspannungen	N		
ÖNORM B 4119	2015 08 01	Planung und Ausführung von Unterdächern und Unterspannungen	NV		
ÖNORM B 4125	2008 03 01	Holzbauwerke - Zug-Prüflastverfahren	N		
ÖNORM B 4400-1	2010 03 15	Geotechnik - Teil 1: Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Böden - Regeln zur Umsetzung der ÖNORMEN EN ISO 14688-1 und -2 sowie grundlegende Symbole und Einheiten	N	2	
ÖNORM B 4400-2	2010 03 15	Geotechnik - Teil 2: Benennungen und Definitionen, Beschreibung und Klassifizierung von Fels - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN ISO 14689-1	N		
ÖNORM B 4411	2009 07 01	Geotechnik - Untersuchung von Bodenproben - Bestimmung von Fließ-, Plastizitäts- und Schrumpfgrenze unter Einbeziehung der VORNORM ÖNORM CEN ISO/TS 17892-12	N		
ÖNORM B 4412	1974 07 01	Erd- und Grundbau; Untersuchung von Bodenproben; Korngrößenverteilung	N	3	
ÖNORM B 4413	2012 06 15	Geotechnik - Untersuchung von Bodenproben - Bestimmung der Korndichte mit dem Kapillarpknometerverfahren unter Einbeziehung der VORNORM ÖNORM CEN ISO/TS 17892-3	N		
ÖNORM B 4414-1	2012 07 01	Geotechnik - Untersuchung von Bodenproben - Bestimmung der Dichte - Laborverfahren	NV		
ÖNORM B 4414-2	1979 10 01	Erd- und Grundbau; Untersuchung von Bodenproben; Bestimmung der Dichte des Bodens; Feldverfahren	N		
ÖNORM B 4414-2	2012 07 01	Geotechnik - Untersuchung von Bodenproben - Bestimmung der Dichte - Feldverfahren	NV		
ÖNORM B 4415	2010 01 01	Geotechnik - Untersuchung von Bodenproben - Bestimmung der einaxialen Druckfestigkeit unter Einbeziehung der VORNORM ÖNORM CEN ISO/TS 17892-7	N		
ÖNORM B 4416	1978 06 01	Erd- und Grundbau; Untersuchung von Bodenproben; Grundsätze für die Durchführung und Auswertung von Scherversuchen	N		
ÖNORM B 4417	1979 12 01	Erd- und Grundbau; Untersuchung von Böden; Lastplattenversuch	N	1	
ÖNORM B 4418	2007 01 01	Geotechnik - Durchführung von Proctorversuchen im Erdbau	N	1	
ÖNORM B 4418	2012 12 01	Geotechnik - Durchführung von Proctorversuchen im Erdbau unter Einbeziehung der ÖNORM EN 13286-2	N-E		

ÖNORM B 4419	2006 12 01	Geotechnik - Besondere Rammsondiervverfahren	N		
ÖNORM B 4420	1989 01 01	Erd- und Grundbau; Untersuchung von Bodenproben; Grundsätze für die Durchführung und Auswertung von Kompressionsversuchen	N		
ÖNORM B 4422-1	1992 07 01	Erd- und Grundbau - Untersuchung von Bodenproben - Bestimmung der Wasserdurchlässigkeit - Laborprüfungen	N	1	
ÖNORM B 4422-2	2002 06 01	Erd- und Grundbau - Untersuchung von Böden - Bestimmung der Wasserdurchlässigkeit - Feldmethoden für oberflächennahe Schichten	N		
ÖNORM B 4424	2015 09 01	Geotechnik - Untersuchung von Bodenproben - Bestimmung des organischen Anteils	N-E		
ÖNORM B 4431-1	1983 09 01	Erd- und Grundbau; Zulässige Belastungen des Baugrundes; Setzungsberechnungen für Flächengründungen	N		
ÖNORM B 4431-2	1986 03 01	Erd- und Grundbau; zulässige Belastungen des Baugrundes; Setzungsbeobachtungen	N		
ÖNORM B 4433	1987 12 01	Erd- und Grundbau; Böschungsbruchberechnung	N	1	
ÖNORM B 4434	1993 01 01	Erd- und Grundbau - Erdruckberechnung	N		
ÖNORM B 4435-1	2003 07 01	Erd- und Grundbau - Flächengründungen - Teil 1: Berechnung der Tragfähigkeit bei einfachen Verhältnissen	N		
ÖNORM B 4435-2	1999 10 01	Erd- und Grundbau - Flächengründungen - EUROCODE-nahe Berechnung der Tragfähigkeit	N		
ÖNORM B 4452	1998 12 01	Erd- und Grundbau - Dichtwände im Untergrund	N		
ÖNORM B 4454	2001 09 01	Erd- und Grundbau - Injektionen in Fest- und Lockergestein - Prüfungen	N		
ÖNORM B 4704	2014 07 01	Ausführung von Tragwerken aus Beton - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 13670	N		
ÖNORM B 4704/A	2015 08 01	Ausführung von Tragwerken aus Beton - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 13670 (Änderung)	N-E		
ÖNORM B 4706	2015 07 15	Instandsetzung von Betonbauwerken - Nationale Festlegungen für Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betonbauwerken gemäß ÖNORM EN 1504	N		
ÖNORM B 4707	2014 07 01	Bewehrungsstahl - Anforderungen, Klassifizierung und Konformitätsnachweis	N		
ÖNORM B 4710-1	2007 10 01	Beton - Teil 1: Festlegung, Herstellung, Verwendung und Konformitätsnachweis (Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 206-1 für Normal- und Schwerbeton)	N		
ÖNORM B 4710-1	2014 08 01	Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität - Teil 1: Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 206 für Normal- und Schwerbeton	NV		
ÖNORM B 4710-2	2008 09 01	Beton - Teil 2: Gefügedichter Leichtbeton mit einer Mindesttrockenrohichte von 800 kg/m ³ - Festlegung, Herstellung, Verwendung und Konformitätsnachweis - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 206-1 für Leichtbeton	N		

ÖNORM B 4710-2	2014 08 01	Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität - Teil 2: Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 206 für gefügedichten Leichtbeton mit einer Mindesttrockenrohdichte von 800 kg/m ³	NV		
ÖNORM B 4758	2014 12 15	Spannstähle - Anforderungen, Klassifizierung und Konformitätsnachweis	N		
ÖNORM B 4759	2005 04 01	Spannbeton - Spannsysteme	N		
ÖNORM B 4812	2004 01 01	Ungebundene Gemische - Anforderungen - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13285	N		
ÖNORM B 5010	2010 03 01	Gütesicherung von Rohrleitungsteilen für den Siedlungs- und Industrierwasserbau - Allgemeine Grundsätze	N		
ÖNORM B 5012	2008 10 01	Statische Berechnung erdverlegter Rohrleitungen für die Wasserversorgung und die Abwasser-Entsorgung	N		
ÖNORM B 5012/A	2014 09 01	Statische Berechnung erdverlegter Rohrleitungen für die Wasserversorgung und die Abwasser-Entsorgung (Änderung)	N-E		
ÖNORM B 5013-1	2013 12 15	Oberflächenschutz mit organischen Schutzmaterialien im Siedlungswasserbau - Teil 1: Abschätzung der Korrosionswahrscheinlichkeit und Schutz von unlegierten und niedriglegierten Eisenwerkstoffen	N		
ÖNORM B 5013-2	2013 12 15	Oberflächenschutz mit organischen Schutzmaterialien im Siedlungswasserbau - Teil 2: Abschätzung der Korrosionswahrscheinlichkeit und Schutz von zementgebundenen Werkstoffen	N		
ÖNORM B 5013-3	2015 08 01	Oberflächenschutz mit organischen Schutzmaterialien im Siedlungswasserbau - Teil 3: Anforderungen und Prüfung der Schutzmaterialien	N		
ÖNORM B 5013-4	2015 08 01	Oberflächenschutz mit organischen Schutzmaterialien im Siedlungswasserbau - Teil 4: Anforderungen und Prüfung des aufgetragenen Oberflächenschutzes	N		
ÖNORM B 5016	2009 02 01	Erdarbeiten für Rohrleitungen des Siedlungs- und Industrierwasserbaues - Qualitätssicherung der Verdichtungsarbeiten	N		
ÖNORM B 5037	2014 04 15	Steinzeugrohrsysteme für Abwasserleitungen und -kanäle - Verfahren zur Fremdüberwachung - Nationale Umsetzung der ÖNORM EN 295 (alle Teile)	N		
ÖNORM B 5072	2005 07 01	Einsteig- und Kontrollschächte aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton - Ergänzende Bestimmungen zur ÖNORM EN 1917	N		
ÖNORM B 5074	2014 04 15	Rohre und Formstücke aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton - Ergänzende Bestimmungen und zugehörige Prüfverfahren zur ÖNORM EN 1916	N		
ÖNORM B 5101	2013 08 01	Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten (zB Öl und Benzin) - Ergänzende Anforderungen zu den ÖNORMEN EN 858-1 und -2	N		
ÖNORM B 5102	2014 06 01	Reinigungsanlagen für Regenwasser von Verkehrs- und Abstellflächen (Verkehrsflächen-Sicherungsschächte VSS)	N		
ÖNORM B 5104	2010 07 01	Abwerverhalten von Reinigungsmitteln ("Kaltreiniger" bzw. "Lösemittelreiniger") auf nicht wässriger Basis für Fahrzeug- und Motorenreinigung - Anforderungen und Prüfungen	N		

ÖNORM B 5105	2010 07 01	Abwasserverhalten von Reinigungsmitteln auf wässriger Tensidbasis ("Tensidreiniger") für die Fahrzeug- und Motorenreinigung sowie zur gewerblichen und industriellen Anwendung in Kfz-Werkstätten, Garagen, Tankstellen und einschlägigen Nebenbetrieben - Anfo	N		
ÖNORM B 5106	2010 07 01	Abwasserverhalten von Reinigungs- oder Pflegemitteln in Fahrzeug-Waschanlagen und Waschplätzen für die Außenreinigung von Kraftfahrzeugen mit nicht oder gering ölbehafteten Oberflächen - Anforderungen und Prüfung, Normkennzeichnungen	N		
ÖNORM B 5107	2004 12 01	Wasserrecyclinganlagen für Fahrzeug-Waschanlagen	N		
ÖNORM B 5110-1		Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen - Ergänzende Bestimmungen zu ÖNORM EN 124 (alle Teile) - Teil 1: Austauschbare Aufsätze und Abdeckungen	PROP		
ÖNORM B 5110-1	2012 11 15	Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen - Ergänzende Bestimmungen zu ÖNORM EN 124 - Teil 1: Austauschbare Aufsätze und Abdeckungen	N		
ÖNORM B 5110-1	2015 08 01	Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen - Teil 1: Austauschbare Aufsätze und Abdeckungen aus Gusseisen - Ergänzende Bestimmungen zu den ÖNORM EN 124-1 und -2	N-E		
ÖNORM B 5110-2	2012 11 15	Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen - Ergänzende Bestimmungen zu ÖNORM EN 124 - Teil 2: Nicht austauschbare Aufsätze und Abdeckungen	N		
ÖNORM B 5110-2	2015 08 01	Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen - Teil 2: Nicht austauschbare Aufsätze und Abdeckungen aus Gusseisen - Ergänzende Bestimmungen zu den ÖNORM EN 124-1 und -2	N-E		
ÖNORM B 5140	2002 02 01	Flexible Dränrohre, gewellt, aus PVC-U - Abmessungen, technische Lieferbedingungen und Prüfungen	N		
ÖNORM B 5151	2009 01 01	Kunststoff-Rohrsysteme - Einfärbung von Polyolefin-Werkstoffen für die Warm- und Kaltwasserversorgung mittels Masterbatch - Anforderungen und Prüfungen	N		
ÖNORM B 5156-1	2012 04 01	Schächte und Zubehörteile aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), aus Polypropylen (PP) bzw. aus Polyethylen (PE) - Teil 1: Ergänzende Bestimmungen zur ÖNORM EN 13598-1	N		
ÖNORM B 5156-1	2015 03 01	Schächte und Zubehörteile aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), aus Polypropylen (PP) bzw. aus Polyethylen (PE) - Teil 1: Ergänzende Bestimmungen zur ÖNORM EN 13598-1	NV		
ÖNORM B 5156-2	2010 10 15	Schächte und Zubehörteile aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 2: Bestimmungen für Einsteigschächte und Kontrollschächte für Verkehrsflächen und tiefe Erdverlegung gemäß ÖNORM EN 13598-2 (Nachweis d	N		
ÖNORM B 5156-2	2014 01 01	Einsteigschächte und Kontrollschächte für Verkehrsflächen und tiefe Erdverlegung aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), aus Polypropylen (PP) bzw. aus Polyethylen (PE) - Teil 2: Ergänzende Bestimmungen zur ÖNORM EN 13598-2	NV		
ÖNORM B 5166-1	2008 09 01	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Renovierung von erdverlegten drucklosen Entwässerungsnetzen (Freispigelleitungen) - Teil 1: Ergänzende Bestimmungen zum Nachweis der Normkonformität für Rohrstrang-Lining gemäß ÖNORMEN EN 13566-1 und -2	N		

ÖNORM B 5166-2	2012 04 01	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Renovierung von erdverlegten drucklosen Entwässerungsnetzen (Freispiegelleitungen) - Teil 2: Ergänzende Bestimmungen für Close-Fit-Lining gemäß ÖNORM EN ISO 11296-1 und ÖNORM EN ISO 11296-3	N		
ÖNORM B 5166-3	2013 04 01	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Renovierung von erdverlegten drucklosen Entwässerungsnetzen (Freispiegelleitungen) - Teil 3: Ergänzende Bestimmungen zum Nachweis der Normkonformität für vor Ort härtendes Schlauch-Lining gemäß ÖNORM EN ISO 11296-1	N		
ÖNORM B 5167-2	2014 08 01	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Renovierung von erdverlegten Gasversorgungsnetzwerken - Teil 2: Ergänzende Bestimmungen für Close-Fit-Lining gemäß ÖNORM EN ISO 11299-1 und ÖNORM EN ISO 11299-3	N		
ÖNORM B 5168-2	2012 04 01	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Renovierung von erdverlegten Wasserversorgungsnetzen - Teil 2: Ergänzende Bestimmungen für Close-Fit-Lining gemäß ÖNORM EN ISO 11298-1 und ÖNORM EN ISO 11298-3	N		
ÖNORM B 5169-2	2014 08 01	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Renovierung von erdverlegten Abwasserdruckleitungen - Teil 2: Ergänzende Bestimmungen für Close-Fit-Lining gemäß ÖNORM EN ISO 11297-1 und ÖNORM EN ISO 11297-3	N		
ÖNORM B 5174-1	2011 01 01	Rohre aus Polypropylen für Sonderanwendungen - Abmessungen, Anforderungen, Prüfungen - Teil 1: Nicht modifizierte PP-Werkstoffe PP-H, PP-B, PP-R, PP-RCT	N		
ÖNORM B 5193-1	2004 09 01	Prüfung der Schweißkompatibilität von Polyolefinen - Teil 1: Rohrleitungswerkstoff Polyethylen (PE)	N		
ÖNORM B 5214	2007 02 01	Elastische Fußbodenbeläge - Beurteilung der Stuhlleneignung bei erhöhter Beanspruchung	N		
ÖNORM B 5220	2005 07 01	Anforderungen an Bodenbeläge hinsichtlich elektrischer und elektrostatischer Eigenschaften	N		
ÖNORM B 5300	2007 11 01	Fenster - Anforderungen - Ergänzungen zur ÖNORM EN 14351-1	N		
ÖNORM B 5301	2003 05 01	Lawenschutzfenster und -türen - Allgemeine Festlegungen, Anforderungen und Klassifizierung	N		
ÖNORM B 5301	2015 04 01	Lawenschutzfenster und -türen - Allgemeine Festlegungen, Anforderungen und Klassifizierung	NV		
ÖNORM B 5302	2003 05 01	Lawenschutzfenster und -türen - Prüfverfahren	N		
ÖNORM B 5302	2015 04 01	Lawenschutzfenster und -türen - Prüfverfahren	NV		
ÖNORM B 5305	2006 11 01	Fenster - Kontrolle und Instandhaltung	N		
ÖNORM B 5312	1992 12 01	Holzfenster - Konstruktionsregeln	N		
ÖNORM B 5315-1	1993 05 01	Holzfenster - Konstruktionsbeispiele für Dreh-, Kipp- und Drehkippenfenster - Einfachfenster	N		
ÖNORM B 5315-2	1993 05 01	Holzfenster - Konstruktionsbeispiele für Dreh-, Kipp- und Drehkippenfenster - Verbundfenster	N		
ÖNORM B 5320	2015 03 15	Einbau von Fenstern und Türen in Wände - Planung und Ausführung des Bau- und des Fenster/Türanschlusses	N		

ÖNORM B 5321	2001 12 01	Bauanschlussfuge für Fenster, Fenstertüren, Türen und Tore in Außenbauteilen - Prüfverfahren	N		
ÖNORM B 5328	2005 11 01	Fenster und Türen - Terminologie sowie Lage- und Richtungsbezeichnungen	N		
ÖNORM B 5330-1	2012 10 01	Innentüren - Teil 1: Allgemeine Maße	N		
ÖNORM B 5330-3	2012 10 01	Innentüren - Teil 3: Vollbautürblätter aus Holz und/oder Holzwerkstoffen	N		
ÖNORM B 5330-8	2014 07 15	Innentüren - Teil 8: Stahlzargen für Massivwände	N		
ÖNORM B 5330-10	2014 07 15	Innentüren - Teil 10: Stahlzargen für Ständerwandsysteme mit Gipsplatten	N		
ÖNORM B 5335	2003 06 01	Türen - Einbau von Türen	N		
ÖNORM B 5335	2013 10 01	Türen - Einbau von Türen	NV		
ÖNORM B 5337	2012 10 01	Innentüren - Allgemeine Anforderungen	N		
ÖNORM B 5338	2011 08 01	Einbruchhemmende Fenster, Türen und zusätzliche Abschlüsse - Allgemeine Festlegungen - Ergänzende Bestimmungen zu den ÖNORMEN EN 1627 bis EN 1630	N		
ÖNORM B 5339	2009 04 15	Außentüren - Anforderungen - Ergänzungen zur ÖNORM EN 14351-1	N		
ÖNORM B 5340	2010 04 15	Baubeschläge - Türdrücker, Türknöpfe, Türschilder und Rosetten - Maße und Definitionen (Ergänzung zu ÖNORM EN 1906)	N		
ÖNORM B 5343	2012 10 01	Baubeschläge - Bänder für gefälzte und stumpfe Türblätter - Abmessungen	N		
ÖNORM B 5344	1995 09 01	Baubeschläge - Nußbänder - Abmessungen	N		
ÖNORM B 5345	1995 09 01	Baubeschläge - Langbänder, Kreuzbänder - Abmessungen	N		
ÖNORM B 5348	1995 09 01	Baubeschläge - Stützkegel - Abmessungen	N		
ÖNORM B 5350	2004 02 01	Türschlösser - Einsteckschlösser und Schließbleche - Maße und zusätzliche Anforderungen	N		
ÖNORM B 5351	2011 08 01	Einbruchhemmende Baubeschläge - Schlösser, Schließbleche, Schutzbeschläge, Schließzylinder und Nachrüstprodukte für Fenster und Türen - Maße, Ausführung, Prüfung und Kennzeichnung	N		
ÖNORM B 5356	1998 08 01	Schließzylinder für Schlösser - Zusätzliche Anforderungen und Maße	N		
ÖNORM B 5356	2013 06 01	Schließzylinder für Schlösser - Zusätzliche Anforderungen und Maße	NV		
ÖNORM B 5371	2011 08 15	Treppen, Geländer und Brüstungen in Gebäuden und von Außenanlagen - Abmessungen	N		
ÖNORM B 5400	1998 04 01	Haushaltsküche - Planungsgrundlagen	N		
ÖNORM B 5410	1998 04 01	Sanitärräume im Wohnbereich - Planungsgrundlagen	N		
ÖNORM B 5431	2009 04 15	Elektroinstallationen - Koordinierung und Bauablaufplanung	N		

ÖNORM B 5432	2009 04 15	Elektroinstallationen - Bauliche Vorkehrungen für Fundamenteerder	N		
ÖNORM B 5433	2009 04 15	Elektroinstallationen - Bauliche Vorkehrungen für Hausanschlüsse, Hauptleitungen, Messeinrichtungen	N		
ÖNORM B 5434	2009 04 15	Elektroinstallationen - Bauliche Vorkehrungen für energietechnische Anlagen im Wohnbau	N		
ÖNORM B 5435	2009 04 15	Elektroinstallationen - Bauliche Vorkehrungen für informationstechnische Anlagen im Wohnbau	N		
ÖNORM B 5436	2009 04 15	Elektroinstallationen - Bauliche Vorkehrungen für Blitzschutzsysteme	N		
ÖNORM B 6000	2013 09 01	Werkmäßig hergestellte Dämmstoffe für den Wärme- und/oder Schallschutz im Hochbau - Arten, Anwendung und Mindestanforderungen	N		
ÖNORM B 6000	2014 12 01	Werkmäßig hergestellte Dämmstoffe für den Wärme- und/oder Schallschutz im Hochbau - Arten, Anwendung und Mindestanforderungen	NV		
ÖNORM B 6001	2013 09 01	An der Verwendungsstelle hergestellte Dämmstoffe für den Wärme- und/oder Schallschutz im Hochbau - Arten, Anwendung und Mindestanforderungen	NV		
ÖNORM B 6015-2	2009 11 01	Bestimmung der Wärmeleitfähigkeit mit dem Plattengerät - Teil 2: Ermittlung des Nennwertes und des Bemessungswertes der Wärmeleitfähigkeit für homogene Baustoffe	N		
ÖNORM B 6015-3	2009 11 01	Bestimmung der Wärmeleitfähigkeit mit dem Plattengerät - Teil 3: Weiterbehandlung der Messwerte geschichteter Materialien für die Anwendung im Bauwesen	N		
ÖNORM B 6015-5	2009 11 01	Bestimmung der Wärmeleitfähigkeit mit dem Plattengerät - Teil 5: Ermittlung des Nennwertes und des Bemessungswertes der Wärmeleitfähigkeit für Dämmstoffe sowie für Baumaterialien, die nicht durch entsprechende Produktnormen geregelt sind	N		
ÖNORM B 6022	2009 02 01	Dämmstoffe für den Wärme- und/oder Schallschutz im Hochbau - Holzspan-Dämmplatten WS, WSD und Holzspan-Mehrschicht-Dämmplatten WS-C, WSD-C	N		
ÖNORM B 6060	2015 04 01	Werkmäßig hergestellte Dämmstoffe für haustechnische Anlagen und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Arten, Anwendung und Mindestanforderungen	N		
ÖNORM B 6124	2013 12 15	Mechanische Befestigungen für Außenwand-Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS)	N		
ÖNORM B 6353	2004 05 01	Perimeterdämmung mit werkmäßig hergestellten Produkten aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS-G) - Planungsnorm	N		
ÖNORM B 6400	2011 09 01	Außenwand-Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS) - Planung	N		
ÖNORM B 6400-1	2014 01 01	Außenwand-Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS) - Teil1: Planung und Verarbeitung	NV		
ÖNORM B 6400-2	2014 01 01	Außenwand-Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS) - Teil 2: Produkte	NV		
ÖNORM B 6410	2011 09 01	Außenwand-Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS) - Verarbeitung	N		
ÖNORM B 6560	2009 02 15	Dämmstoffe für den Wärme- und/oder Schallschutz im Hochbau - Werkmäßig hergestellte Produkte aus zementgebundenem EPS-Granulat (EPC)	N		

ÖNORM B 8110-1	2011 11 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 1: Deklaration des Wärmeschutzes von Niedrig- und Niedrigstenergiegebäuden - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf	N		1
ÖNORM B 8110-2	2003 07 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 2: Wasserdampfdiffusion und Kondensationsschutz	N		4
ÖNORM B 8110-2	2006 02 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 2: Wasserdampfdiffusion und Kondensationsschutz	NV		
ÖNORM B 8110-2 Bbl 1	2003 07 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 2: Wasserdampfdiffusion und Kondensationsschutz - Formblatt für die Temperatur- und Wasserdampfdiffusions-Berechnung	N		
ÖNORM B 8110-2 Bbl 2	1997 04 01	Wärmeschutz im Hochbau - Massive Baukonstruktionen - Beispiele zur Vermeidung von Oberflächenkondensation	VN		
ÖNORM B 8110-2 Bbl 3	2004 06 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 2: Wasserdampfdiffusion und Kondensationsschutz - Leichte Baukonstruktionen - Beispiele zur Vermeidung von Oberflächenkondensation	N		
ÖNORM B 8110-2 Bbl 4	2003 09 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 2: Wasserdampfdiffusion und Kondensationsschutz - Hinweise zur Vermeidung von Feuchtigkeitsschäden durch raumklimatische Einflüsse	N		
ÖNORM B 8110-2 Bbl 5	2006 02 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 2: Wasserdampfdiffusion und Kondensationsschutz - Beiblatt 5: Rechenbeispiele	NV		
ÖNORM B 8110-3	2012 03 15	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 3: Vermeidung sommerlicher Überwärmung	N		2
ÖNORM B 8110-3 Bbl 1	2006 02 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 3: Wärmespeicherung und Sonneneinflüsse - Beiblatt 1: Rechenbeispiele	NV		
ÖNORM B 8110-4	2011 07 15	Wärmeschutz im Hochbau - Betriebswirtschaftliche Optimierung des Wärmeschutzes	N		1
ÖNORM B 8110-5	2011 03 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 5: Klimamodell und Nutzungsprofile	N		1
ÖNORM B 8110-5 Bbl 1	2009 03 15	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 5: Klimamodell und Nutzungsprofile - Beiblatt 1: Normaußentemperaturen	N		
ÖNORM B 8110-5 Bbl 2	2010 03 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 5: Klimamodell und Nutzungsprofile - Beiblatt 2: Außenlufttemperatur mit einer Überschreitungshäufigkeit von 130 Tagen in 10 Jahren	N		
ÖNORM B 8110-6	2014 11 15	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf - Nationale Festlegungen und nationale Ergänzungen zur ÖNORM EN ISO 13790	N		
ÖNORM B 8110-6 Bbl 1	2011 03 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf - Beiblatt 1: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiele für den Heizwärmebedarf	N		

ÖNORM B 8110-6 Bbl 1	2015 09 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf - Nationale Festlegungen und nationale Ergänzungen zur ÖNORM EN ISO 13790 Beiblatt 1: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiele für den Heizwärmebedarf	N-E		
ÖNORM B 8110-6 Bbl 2	2011 03 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf - Beiblatt 2: Mehrfamilienhaus - Validierungsbeispiele für den Heizwärmebedarf	N		
ÖNORM B 8110-6 Bbl 2	2015 09 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf - Nationale Festlegungen und nationale Ergänzungen zur ÖNORM EN ISO 13790 Beiblatt 2: Mehrfamilienhaus - Validierungsbeispiele für den Heizwärmebedarf	N-E		
ÖNORM B 8110-6 Bbl 3	2013 08 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf - Beiblatt 3: Nicht-Wohngebäude - Validierungsbeispiel für den Heizwärmebedarf und Kühlbedarf	N		
ÖNORM B 8110-6 Bbl 3	2015 09 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf - Nationale Festlegungen und nationale Ergänzungen zur ÖNORM EN ISO 13790 Beiblatt 3: Nicht-Wohngebäude - Validierungsbeispiele für den Heizwärmebedarf und	N-E		
ÖNORM B 8110-6 Bbl 4	2011 03 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf - Beiblatt 4: Einfamilienhaus und Mehrfamilienhaus - Validierungsbeispiel für die Berechnung des Heizwärmebedarfs eines luftbeheizbaren Niedrigstenergiegebä	N		
ÖNORM B 8110-6 Bbl 4	2015 09 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf - Nationale Festlegungen und nationale Ergänzungen zur ÖNORM EN ISO 13790 Beiblatt 4: Einfamilienhaus und Mehrfamilienhaus - Validierungsbeispiel für die Be	N-E		
ÖNORM B 8110-6 Bbl 5	2013 05 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf - Beiblatt 5: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiel für die Berechnung des Heizwärmebedarfs unter Berücksichtigung verschiedenster Wärmebereitstellungsgrad	N		
ÖNORM B 8110-6 Bbl 5	2015 09 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 6: Grundlagen und Nachweisverfahren - Heizwärmebedarf und Kühlbedarf - Nationale Festlegungen und nationale Ergänzungen zur ÖNORM EN ISO 13790 Beiblatt 5: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiel für die Berechnung des Heizwärm	N-E		
ÖNORM B 8110-7	2013 03 15	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 7: Tabellierte wärmeschutztechnische Bemessungswerte	N		
ÖNORM B 8110-8	2013 06 01	Wärmeschutz im Hochbau - Teil 8: Tabellierte wärmeschutztechnische Bemessungswerte von Bauteilen	NV		
ÖNORM B 8115-1	2011 06 01	Schallschutz und Raumakustik im Hochbau - Teil 1: Begriffe und Einheiten	N	1	
ÖNORM B 8115-2	2006 12 01	Schallschutz und Raumakustik im Hochbau - Teil 2: Anforderungen an den Schallschutz	N	1	
ÖNORM B 8115-2	2013 06 01	Schallschutz und Raumakustik im Hochbau - Anforderungen an den Schallschutz - Grundlagen	NV		
ÖNORM B 8115-3	2005 11 01	Schallschutz und Raumakustik im Hochbau - Teil 3: Raumakustik	N		

ÖNORM B 8115-4	2003 09 01	Schallschutz und Raumakustik im Hochbau - Teil 4: Maßnahmen zur Erfüllung der schalltechnischen Anforderungen	N	1	2
ÖNORM B 8115-5	2012 04 01	Schallschutz und Raumakustik im Hochbau - Teil 5: Klassifizierung	N		
ÖNORM B 8115-6	2011 07 01	Schallschutz und Raumakustik im Hochbau - Teil 6: Messverfahren zum Nachweis der Erfüllung der schallschutztechnischen Anforderungen in Gebäuden	N		
ÖNORM B 8115-7	2012 01 01	Schallschutz und Raumakustik im Hochbau - Teil 7: Bewertung der Trittschallminderung durch eine Deckenauflage auf einer Bezugs-Massivholzdecke	N		
ÖNORM B 8200	2013 03 01	Abgasanlagen - Benennungen und Definitionen	N		
ÖNORM B 8201	2000 12 01	Rauch- und Abgasfänge - Prüfung auf freien Querschnitt und auf Betriebsdichtheit	N		4
ÖNORM B 8203	2007 07 01	Rauch- und Abgasfänge - Bestimmung der Feuerwiderstandsklasse - Anforderungen und Prüfungen	N		
ÖNORM B 8206	2013 05 01	Sanierung von Abgasanlagen - Planung und Ausführung	NV		
ÖNORM B 8207	1996 06 01	Rauch- und Abgasfänge - Leitern und Stege für die Durchführung der Reinigung und Überprüfung von Fängen	N		
ÖNORM B 8208	1992 08 01	Rauch- und Abgasfänge - Bezeichnung von Fängen	N		
ÖNORM B 8209	2013 07 15	System-Abgasanlagen - Anforderungen an Notrauchfänge	N		
ÖNORM B 8210	2008 04 01	Rauch- und Abgasfänge - Mischung von Fangbauarten	N		
ÖNORM B 8211	2001 01 01	Rauch- und Abgasfänge - Abgasabführung von gebläseunterstützten atmosphärischen Gas-Feuerstätten	N		
ÖNORM B 8212	2014 06 01	Luft-Abgas-Systeme (LAS) - Planung, Errichtung, Befundung, Reinigung und Überprüfung	N		
ÖNORM B 8223	1993 11 01	Rauch- und Abgasfänge - Verbindungsstücke aus Metall - Ungedämmte Ausführung für Unterdruckbetrieb	N		
ÖNORM B 8250	2000 10 01	Rauch- und Abgasfänge - Reinigungsverschlüsse für Regelfänge	N		1
ÖNORM B 8251	1995 11 01	Schornsteine - Reinigungsverschlüsse für höhere Anforderungen - Anforderungen, Prüfung, Normkennzeichnung	N		
ÖNORM B 8271	1991 06 01	Rauch- und Abgasfänge - Innenabdichtung, Querschnittsanpassung bestehender Fänge	N		1

ÖNORM B 8272	1999 05 01	Rauch- und Abgasfänge - Sanierung mit flexiblen metallischen Rohren	N		
ÖNORM B 8273	1999 09 01	Rauch- und Abgasfänge - Sanierung mit Kunststoff-Rohren	N		
ÖNORM B 9972	2014 08 01	Anwendung des Differenzdruckverfahrens zur Bestimmung der Luftdurchlässigkeit von Gebäuden - Differenzdruckverfahren - Nationale Festlegungen und nationale Ergänzungen zur ÖNORM EN ISO 9972	N-E		
ÖNORM H 2201	2014 08 01	Leistungen der Sanitär-, Heizungs-, Lüftungs- und Kältetechnik - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM H 2203	2015 03 15	Leistungen der Elektroinstallationstechnik, der Erdungs- und Blitzschutzanlagen, sicherheitstechnischer Anlagen sowie Anlagen der Informations- und Kommunikationstechnik - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM H 2204	2010 10 15	Leistungen im Bereich der Großküchentechnik - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM H 2210	2011 10 01	Allgemeine Vertragsbestimmungen für Planungs- und Herstellungsüberwachungsleistungen der Technischen Ausrüstung - Werkvertragsnorm	N		
ÖNORM H 5000	2008 12 01	Heizungssysteme - Benennungen und Definitionen	N		
ÖNORM H 5020	1990 08 01	Haustechnische Anlagen; Symbole, Allgemeines	N		
ÖNORM H 5021	1990 08 01	Haustechnische Anlagen; Symbole für wärmetechnische Anlagen	N		
ÖNORM H 5024-1	1990 08 01	Haustechnische Anlagen; graphische Symbole für Messen, Steuern, Regeln in funktioneller Darstellung	N		
ÖNORM H 5050	2014 11 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Berechnung des Gesamtenergieeffizienz-Faktors	N		1
ÖNORM H 5050 Bbl 1	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden- Berechnung des Gesamtenergieeffizienz-Faktors - Beiblatt 1: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiele für die Berechnung des Primärenergiebedarfs, der Kohlendioxidemissionen und des Gesamtenergie- effizienz-Faktors	N-E		

ÖNORM H 5050 Bbl 2	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Berechnung des Gesamtenergieeffizienz-Faktors - Beiblatt 2: Mehrfamilienhaus - Validierungsbeispiele für die Berechnung des Primärenergiebedarfs, der Kohlendioxidemissionen und des Gesamtenergie-effizienz-Faktors	N-E		
ÖNORM H 5050 Bbl 3	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Berechnung des Gesamtenergieeffizienz-Faktors - Beiblatt 3: Nicht-Wohngebäude - Validierungsbeispiele für die Berechnung des Primärenergiebedarfs, der Kohlendioxidemissionen und des Gesamtenergie-effizienz-Faktors	N-E		
ÖNORM H 5050 Bbl 4	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden- Berechnung des Gesamtenergieeffizienz-Faktors - Beiblatt 4: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiel für die Berechnung des Primärenergiebedarfs, der Kohlendioxidemissionen und des Gesamtenergie-effizienz-Faktors für Wär	N-E		
ÖNORM H 5050 Bbl 5	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Berechnung des Gesamtenergieeffizienz-Faktors - Beiblatt 5: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiel für die Berechnung des Primärenergiebedarfs, der Kohlendioxidemissionen und des Gesamtenergie-effizienz-Faktors für bi	N-E		
ÖNORM H 5050 Bbl 6	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Berechnung des Gesamtenergieeffizienz-Faktors - Beiblatt 6: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiel für die Berechnung des Primärenergiebedarfs, der Kohlendioxidemissionen und des Gesamtenergieeffizienz-Faktors für Sol	N-E		
ÖNORM H 5050 Bbl 7	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Berechnung des Gesamtenergieeffizienz-Faktors - Beiblatt 7: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiele für die Berechnung des Primärenergiebedarfs, der Kohlendioxidemissionen und des Gesamtenergie-effizienz-Faktors für P	N-E		
ÖNORM H 5055	2011 11 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Begleitende Dokumente zum Energieausweis - Befund, Gutachten, Ratschläge und Empfehlungen	N		
ÖNORM H 5056	2014 11 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf	N		
ÖNORM H 5056 Bbl 1	2011 03 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf - Beiblatt 1: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiele für die Berechnung des Energiebedarfs	N		
ÖNORM H 5056 Bbl 1	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf - Beiblatt 1: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiele für die Berechnung des Energiebedarfs	N-E		
ÖNORM H 5056 Bbl 2	2011 03 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf - Beiblatt 2: Mehrfamilienhaus - Validierungsbeispiele für die Berechnung des Energiebedarfs	N		
ÖNORM H 5056 Bbl 2	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf - Beiblatt 2: Mehrfamilienhaus - Validierungsbeispiele für die Berechnung des Energiebedarfs	N-E		
ÖNORM H 5056 Bbl 3	2011 03 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf - Beiblatt 3: Nicht-Wohngebäude - Validierungsbeispiele für die Berechnung des Energiebedarfs	N		
ÖNORM H 5056 Bbl 3	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf - Beiblatt 3: Nicht-Wohngebäude - Validierungsbeispiele für die Berechnung der Heizenergiebedarfswerte	N-E		

ÖNORM H 5056 Bbl 4	2011 03 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf - Beiblatt 4: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiel für Wärmepumpen	N		
ÖNORM H 5056 Bbl 4	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf - Beiblatt 4: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiel für Wärmepumpen	N-E		
ÖNORM H 5056 Bbl 5	2013 10 15	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf - Beiblatt 5: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiel für bivalente, alternative Wärmepumpen mit Scheitholzkessel	N		
ÖNORM H 5056 Bbl 5	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf - Beiblatt 5: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiel für bivalente, alternative Wärmepumpen mit Scheitholzkessel	N-E		
ÖNORM H 5056 Bbl 6	2013 10 15	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf - Beiblatt 6: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiel für Solarthermie mit Hackschnitzelheizung	N		
ÖNORM H 5056 Bbl 6	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf - Beiblatt 6: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiel für Solarthermie mit Hackschnitzelheizung	N-E		
ÖNORM H 5056 Bbl 7	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Heiztechnik-Energiebedarf - Beiblatt 1: Einfamilienhaus - Validierungsbeispiele für die Berechnung der Heizenergiebedarfswerte	N-E		
ÖNORM H 5057	2011 03 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Raumlufttechnik-Energiebedarf für Wohn- und Nichtwohngebäude	N		1
ÖNORM H 5057 Bbl 1	2011 03 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Raumlufttechnik-Energiebedarf für Wohn- und Nichtwohngebäude - Beiblatt 1: Bürogebäude - Validierungsbeispiel	N		
ÖNORM H 5057 Bbl 1	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Raumlufttechnik-Energiebedarf für Wohn- und Nichtwohngebäude - Beiblatt 1: Bürogebäude - Validierungsbeispiel	N-E		
ÖNORM H 5057 Bbl 2	2009 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Raumlufttechnik-Energiebedarf für Wohn- und Nichtwohngebäude - Beiblatt 2: Standortunabhängige Berechnung der Energie-Kennwerte	NV		
ÖNORM H 5058	2011 03 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Kühltechnik-Energiebedarf	N		1
ÖNORM H 5058 Bbl 1	2011 03 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Kühltechnik-Energiebedarf - Beiblatt 1: Bürogebäude - Validierungsbeispiel	N		
ÖNORM H 5058 Bbl 1	2015 09 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Kühltechnik-Energiebedarf - Beiblatt 1: Bürogebäude - Validierungsbeispiel	N-E		
ÖNORM H 5059	2010 01 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Beleuchtungsenergiebedarf (Nationale Ergänzung zu ÖNORM EN 15193)	N		
ÖNORM H 5059 Bbl 1	2008 12 01	Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden - Beleuchtungsenergiebedarf - Beiblatt 1: Bürogebäude - Validierungsbeispiel	VN		

ÖNORM H 5142	1990 08 01	Haustechnische Anlagen; hydraulische Schaltungen für Heizungsanlagen	N		
ÖNORM H 5142	2015 08 01	Haustechnische Anlagen - Hydraulische Schaltungen für solarthermische Anlagen, zentrale Kühlsysteme und Warmwasser-Heizungsanlagen	NV		
ÖNORM H 5151-1	2010 12 15	Planung von zentralen Warmwasser-Heizungsanlagen mit oder ohne Warmwasserbereitung - Teil 1: Gebäude mit einem spezifischen Transmissionsleitwert über 0,5 W/(K.m ²) - Ergänzungsnorm zu ÖNORM EN 12828	N		
ÖNORM H 5152	2013 09 01	Brennwert-Anlagen - Planungsrichtlinien	N		
ÖNORM H 5155	2013 09 01	Wärmedämmung von Rohrleitungen und Komponenten in haustechnischen Anlagen	N		
ÖNORM H 5160-1	2014 01 01	Bauteilintegrierte Heizung und Kühlung - Teil 1: Planung und Installation von Fußboden-, Decken- und Wandheizung und -kühlung - Nationale Ergänzungen zu ÖNORM EN 1264 (alle Teile) und ÖNORM EN 15377 (alle Teile)	NV		
ÖNORM H 5160-2	2014 01 01	Bauteilintegrierte Heizung und Kühlung - Teil 2: Planung und Installation für Bauteilaktivierung - Nationale Ergänzungen zu ÖNORM EN 1264 (alle Teile) und ÖNORM EN 15377 (alle Teile)	NV		
ÖNORM H 5160-3	2014 01 01	Bauteilintegrierte Heizung und Kühlung - Teil 3: Planung und Installation der Beheizung von Bauteilen in Gebäuden zur Trockenlegung und -haltung - Nationale Ergänzungen zu ÖNORM EN 1264 (alle Teile) und ÖNORM EN 15377 (alle Teile)	NV		
ÖNORM H 5170	2008 12 01	Heizungsanlagen - Anforderungen an die Bau- und Sicherheitstechnik sowie an den Brand- und Umweltschutz	N		
ÖNORM H 5170	2014 07 01	Heizungsanlagen - Anforderungen an die Bau- und Sicherheitstechnik sowie an den Brand- und Umweltschutz	N-E		
ÖNORM H 5190	2011 08 01	Heizungsanlagen - Schallschutztechnische Maßnahmen	N		
ÖNORM H 5195-1		Wärmeträger für haustechnische Anlagen - Teil 1: Verhütung von Schäden durch Korrosion und Steinbildung in geschlossenen Warmwasser-Heizungsanlagen	PROP		
ÖNORM H 5195-1	2010 12 01	Wärmeträger für haustechnische Anlagen - Teil 1: Verhütung von Schäden durch Korrosion und Steinbildung in geschlossenen Warmwasser-Heizungsanlagen	N		

ÖNORM H 5195-2	2013 09 01	Wärmeträger für haustechnische Anlagen - Teil 2: Frostschutz in Heizungsanlagen und sonstigen Anlagen mit frostgeschütztem Wärmeträger	N		
ÖNORM H 5195-3	2013 09 01	Wärmeträger für haustechnische Anlagen - Teil 3: Geschlossene Kaltwasser- und Kühlwassersysteme für Klimaanlageanlagen und industrielle Anwendungen	N		
ÖNORM H 6000-3	1989 01 01	Lüftungstechnische Anlagen; Grundregeln; hygienische und physiologische Anforderungen für den Aufenthaltsbereich von Personen	N		
ÖNORM H 6003	2012 11 01	Lüftungstechnische Anlagen für Garagen - Grundlagen, Planung, Dimensionierung	N		
ÖNORM H 6010	2015 07 01	Pläne der Gebäudetechnik - Pläne und deren Inhalte in den einzelnen Projektphasen der Gewerke Heizung-, Kälte-, Lüftung-, Sanitär-, Mess-, Steuer- und Regeltechnik	N-E		
ÖNORM H 6010-1	2008 12 01	Dokumente der Gebäudetechnik - Teil 1: Pläne und Planinhalte in den einzelnen Projektphasen	N		
ÖNORM H 6015-1	2006 07 01	Lüftungstechnische Anlagen - Luftleitungen aus Stahlblech - Teil 1: Kreisrunde Wickelfalzrohre und Formstücke - Anforderungen, Abmessungen und Ausmaß	N		
ÖNORM H 6015-2	2006 07 01	Lüftungstechnische Anlagen - Luftleitungen aus Stahlblech - Teil 2: Rechteckige Luftleitungen und Formstücke - Anforderungen, Abmessungen, Ausmaß	N		
ÖNORM H 6020	2015 03 15	Lüftungstechnische Anlagen für medizinisch genutzte Räume - Projektierung, Errichtung, Betrieb, Instandhaltung, technische und hygienische Kontrollen	N		
ÖNORM H 6021		Lüftungstechnische Anlagen - Reinhaltung und Reinigung - Nationale Ergänzungsnorm zu ÖNORM EN 15780	PROP		
ÖNORM H 6021	2003 09 01	Lüftungstechnische Anlagen - Reinhaltung und Reinigung	N		
ÖNORM H 6024	2010 05 01	Lüftungstechnische Anlagen - Grundsätzliche brandschutztechnische Anforderungen - Nationale Anwendung zur ÖNORM EN 15423	NV		
ÖNORM H 6025	2012 06 15	Lüftungstechnische Anlagen - Brandschutzklappen (BSK) - Nationale Ergänzungen zu ÖNORM EN 1366-2, ÖNORM EN 13501-3 und ÖNORM EN 15650	N		
ÖNORM H 6027	2008 08 01	Lüftungstechnische Anlagen - Feuerschutzabschlüsse in Lüftungsleitungen auf Basis intumeszierender Materialien mit mechanischem oder ohne mechanisches Verschlusselement - Verwendung und Einbau	N		
ÖNORM H 6027	2010 10 01	Lüftungstechnische Anlagen - Feuerschutzabschlüsse in Lüftungsleitungen auf Basis intumeszierender Materialien mit oder ohne mechanischem Verschlusselement - Ergänzende Anforderungen zur ÖNORM EN 15650	NV		

ÖNORM H 6028	2013 03 15	Lüftungstechnische Anlagen - Differenzdruckanlagen (Druckbelüftungsanlagen) - Überströmelemente (DÜE) für definierte Luftströmung durch Wände und Decken mit und ohne Anforderungen an den Feuerwiderstand	N		
ÖNORM H 6029	2009 12 01	Lüftungstechnische Anlagen - Brandrauchverdünnungs-Anlagen (BRV-Anlagen)	N		
ÖNORM H 6030	2006 09 01	Lüftungstechnische Anlagen für Küchen - Anforderungen, Auslegungskriterien, Betrieb	N		
ÖNORM H 6031	2014 12 15	Lüftungstechnische Anlagen - Einbau und Kontrollprüfung von Brandschutzklappen und Brandrauch-Steuerklappen - Nationale Ergänzungen zu ÖNORM EN 12101-8 und ÖNORM EN 15650	N		
ÖNORM H 6032	2012 06 01	Lüftungstechnische Anlagen für Laboratorien	NV		
ÖNORM H 6033	2013 03 15	Lüftungstechnische Anlagen - Brandrauchsteuerklappen (BRK) - Nationale Ergänzungen zu ÖNORM EN 12101-8, ÖNORM EN 13501-4 und ÖNORM EN 1366-10	N		
ÖNORM H 6035	2010 12 01	Lüftungstechnische Anlagen - Planung, Ausführung und Betrieb von raumluftechnischen Anlagen für Hallenbäder	N		
ÖNORM H 6036	2007 06 01	Lüftungstechnische Anlagen - Bedarfsabhängige Lüftung von Wohnungen oder einzelner Wohnbereiche - Planung, Montage, Betrieb und Wartung	N		2
ÖNORM H 6038	2014 02 15	Lüftungstechnische Anlagen - Kontrollierte mechanische Be- und Entlüftung von Wohnungen mit Wärmerückgewinnung - Planung, Ausführung, Inbetriebnahme, Betrieb und Wartung	N		1
ÖNORM H 6039	2008 11 01	Lüftungstechnische Anlagen - Kontrollierte mechanische Be- und Entlüftung von Schul-, Unterrichts- oder Gruppenräumen sowie Räumen mit ähnlicher Zweckbestimmung - Anforderungen, Dimensionierung, Ausführung, Betrieb und Wartung	N		
ÖNORM H 6040	2012 11 01	Berechnung der sensiblen und latenten Kühllast sowie der sommerlichen Temperaturgänge von Räumen und Gebäuden - (Nationale Ergänzungen zu ÖNORM EN 15255 und ÖNORM EN ISO 13791)	N		
ÖNORM H 6041-1	2012 10 01	Raumluftechnische (RLT) Anlagen -Teil 1: Inspektion zur Beurteilung der Energieeffizienz (Ergänzung zur ÖNORM EN 15239 und ÖNORM EN 15240)	NV		

ÖNORM H 6151	2014 02 01	Klima- und Kaltwassersysteme - Planung, Ausführung, Instandhaltung und Instandsetzung	NV		
ÖNORM H 7500-1	2015 02 15	Heizungssysteme in Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Norm-Heizlast für Gebäude mit einem mittleren U - Wert $\geq 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ - Nationale Ergänzung zu ÖNORM EN 12831	N		
ÖNORM H 7500-2	2014 01 01	Heizungssysteme in Gebäuden - Verfahren zur Berechnung der Norm-Heizlast für Gebäude mit einem mittleren U - Wert unter $0,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	NV		
ÖNORM H 7500-3	2014 07 01	Heizungssysteme in Gebäuden - Teil 3: Vereinfachtes Verfahren zur Berechnung der Norm-Gebäudeheizlast	N		
ÖNORM H 7777	2018 08 01	Solarthermische Anlagen - Planung, Ausführung und Wartung	NV		
ÖNORM M 7101	2013 11 01	Begriffe der Energiewirtschaft - Allgemeine Begriffe	N		
ÖNORM M 7102	2011 06 01	Begriffe der Energiewirtschaft - Elektrizitätswirtschaft	N		
ÖNORM M 7103	2012 01 01	Begriffe der Energiewirtschaft - Wasserkraftwirtschaft	N		
ÖNORM M 7104	2004 05 01	Begriffe der Energiewirtschaft - Gewinnung und Verarbeitung fester Brennstoffe	N		
ÖNORM M 7105	1991 05 01	Grundbegriffe der Energiewirtschaft - Gewinnung und Verarbeitung flüssiger Brennstoffe	N		
ÖNORM M 7106	2008 12 01	Begriffe der Energiewirtschaft - Gasförmige Brennstoffe und ihre Anwendung - Benennungen und Definitionen	N		
ÖNORM M 7108	1996 01 01	Begriffe der Energiewirtschaft - Umwelt	N		
ÖNORM M 7109	2002 07 01	Begriffe der Energiewirtschaft - Energiehaushalten	N		
ÖNORM M 7109	2014 01 01	Begriffe der Energiewirtschaft - Effiziente Energienutzung	NV		
ÖNORM M 7111	1996 01 01	Begriffe der Energiewirtschaft - Energie aus Biomasse, organischen Abfällen, Wind und Geothermie	N		
ÖNORM M 7114	1996 01 01	Begriffe der Energiewirtschaft - Energienutzung	N		
ÖNORM M 7116	1996 01 01	Begriffe der Energiewirtschaft - Energiebuchhaltung und Energiebilanz	N		
ÖNORM M 7117	1991 05 01	Grundbegriffe der Energiewirtschaft - Energieprognose	N		
ÖNORM M 7117	2010 05 01	Grundbegriffe der Energiewirtschaft - Energieprognose	NV		
ÖNORM M 7122	1996 01 01	Begriffe der Energiewirtschaft - Wärmewirtschaft	N		

ÖNORM M 7140	2013 07 01	Betriebswirtschaftliche Vergleichsrechnung für Energiesysteme nach dynamischen Rechenmethoden	N		
ÖNORM M 7160	1993 04 01	Grundbegriffe der Energiewirtschaft - Meß-, Steuerungs- und Regelungstechnik	VN		
ÖNORM M 7185	1992 10 01	Überprüfung des Energieeinsatzes	N		
ÖNORM M 7510-1	2014 04 01	Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Inspektion - Nationale Ergänzung der ÖNORM EN 15378	N		
ÖNORM M 7510-2	2012 12 15	Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 2: Einfache Überprüfung von Feuerungsanlagen für flüssige und gasförmige Brennstoffe	N		1
ÖNORM M 7510-3	2011 12 01	Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 3: Umfassende Überprüfung von Feuerungsanlagen für flüssige und gasförmige Brennstoffe	N		1
ÖNORM M 7510-4	2012 12 15	Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 4: Einfache Überprüfung von Feuerungsanlagen für feste Brennstoffe	N		1
ÖNORM M 7510-5	2011 12 01	Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 5: Umfassende Überprüfung von Feuerungsanlagen für feste Brennstoffe	N		1
ÖNORM M 7510-6	2014 01 01	Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 6: Wiederkehrende Überprüfung von Blockheizkraftwerken	NV		
ÖNORM M 7510-7	2014 01 01	Überprüfung von Heizungsanlagen - Teil 7: Wiederkehrende Überprüfung von Wärmepumpen	NV		
ÖNORM M 7513	1997 09 01	Wärmeleistung von Raumheizkörpern - Allgemeines - Umrechnung	N		
ÖNORM M 7513/AC1	1998 10 01	Wärmeleistung von Raumheizkörpern - Allgemeines - Umrechnung (Berichtigung)	N		
ÖNORM M 7540-1	1994 01 01	Ölzerstäubungsbrenner vom Typ Monoblock für die Brennstoffe "Heizöl Leicht", "Heizöl Mittel" und "Heizöl Schwer" - Begriffsbestimmungen, Anforderungen, Prüfung, Normkennzeichnung	N	1	1
ÖNORM M 7550	2002 02 01	Heizkessel mit Betriebstemperatur bis 100 °C - Begriffe, Anforderungen, Prüfungen, Kennzeichnungen	N		
ÖNORM M 7551	2012 09 01	Heizkessel - Holz-Brennwertkessel, hand- und automatisch beschickte Feuerungen, Nenn-Wärmeleistungen bis 500 kW - Begriffe, Anforderungen und Prüfungen (Ergänzende Bestimmungen zu den ÖNORMEN EN 303-5 und EN 304)	N		
ÖNORM M 7600-1	1978 05 01	Lüftungstechnische Anlagen; Grundregeln, Begriffe und Definitionen	N		
ÖNORM M 7600-2	1980 11 01	Lüftungstechnische Anlagen; Grundregeln, Sinnbilder, Kennbuchstaben, Kennfarben	N		
ÖNORM M 7611	1982 03 01	Lüftungstechnische Anlagen; Größen, Einheiten und Bezeichnungen in der Heizungs- und Lüftungstechnik	N		

ÖNORM M 7624	1985 11 01	Lüftungstechnische Anlagen; grundsätzliche brandschutztechnische Anforderungen	N		
ÖNORM M 7700	2005 07 01	Sonnenenergie - Benennungen mit Definitionen	N		
ÖNORM M 7701	2004 09 01	Sonnentechnische Anlagen - Näherungsverfahren zur Bemessung von Flachkollektoren in Warmwasser-Aufbereitungsanlagen	N		
ÖNORM M 7701 Bbl 2	2004 09 01	Sonnentechnische Anlagen - Beiblatt 2: Allgemeine Kennwerte für die Bemessung von passiven Anlagen und von Flachkollektoren in Warmwasser-Aufbereitungsanlagen	N		
ÖNORM M 7744	2013 09 01	Planung, Ausführung, Betrieb, Wartung und Überwachung von Verdunstungs-Rückkühlanlagen	NV		
ÖNORM M 7755	2012 04 15	Wärmepumpen-Heizungsanlagen - Anforderungen an die Planung und Errichtung - Nationale Ergänzungsnorm zur ÖNORM EN 15450	N		
ÖNORM M 7770	1997 10 01	Kälteanlagen und Wärmepumpen mit brennbaren Kältemitteln der Gruppe L3 - Sicherheitstechnische Anforderungen	VN		1
ÖNORM M 7777-1	2013 09 01	Solarthermische Anlagen - Teil 1: Anforderungen und Planung - Ergänzende Bestimmungen zu ÖNORM EN 12977 (alle Teile)	N		
ÖNORM M 7777-2	2013 09 01	Solarthermische Anlagen - Teil 2: Stillstandsverhalten und hydraulische Schaltungsmodul - Ergänzende Bestimmungen zu ÖNORM EN 12977 (alle Teile)	N		
ÖNORM M 7778	2011 04 15	Montageplanung und Montage von thermischen Solarkollektoren und Photovoltaikmodulen	N		
ÖNORM M 7780	1997 02 01	Blockheizkraftwerke - Benennungen mit Definitionen	N		
ÖNORM M 7781	1998 03 01	Blockheizkraftwerke mit Verbrennungsmotoren mit innerer Verbrennung - Anforderungen, Auslegung, Betrieb und Wirtschaftlichkeit	N		
ÖNORM ML 2050	3000 01 01	Vergabe von Aufträgen über Leistungen - Ausschreibung, Angebot, Zuschlag - Verfahrensnorm.	N		
ÖNORM S 2000		Abfallwirtschaft - Benennungen und Definitionen	PROP		
ÖNORM S 2000-1	2003 09 01	Abfallwirtschaft - Teil 1: Abfall - Begriffe	N		
ÖNORM S 2000-2	2003 09 01	Abfallwirtschaft - Teil 2: Aufgabenbereiche - Begriffe	N		

ÖNORM S 2000-3	1999 10 01	Abfallwirtschaft - Abfallsammlung - Benennungen mit Definitionen	N		
ÖNORM S 2000-4	2003 09 01	Abfallwirtschaft - Teil 4: Abfallverwertung - Begriffe	N		
ÖNORM S 2006	2007 01 01	Abfall- und Altstoffverwertung - Begriffe und Verfahren	N		
ÖNORM S 2025	2010 02 01	Aufstellplätze für Abfallsammelbehälter - Abmessungen	N		
ÖNORM S 2070	2004 09 01	Deponien - Hydrogeologische und geotechnische Klassifizierung von Standorten	N		
ÖNORM S 2073		Deponien - Dichtungsbahnen aus Kunststoff - Anforderungen und Prüfungen	PROP		
ÖNORM S 2073	2011 07 01	Deponien - Dichtungsbahnen aus Kunststoff - Anforderungen und Prüfungen	N		
ÖNORM S 2074-1	2004 05 01	Geotechnik im Deponiebau - Teil 1: Standorterkundung	N	1	
ÖNORM S 2074-2	2004 09 01	Geotechnik im Deponiebau - Teil 2: Erdarbeiten	N	1	
ÖNORM S 2076		Deponien - Dichtungssysteme mit Dichtungsbahnen aus Kunststoff - Systemanforderungen und Einbaubedingungen für geotextile Schutzlagen	PROP		
ÖNORM S 2076-1	2009 05 01	Deponien - Dichtungssysteme mit Abdichtungsbahnen aus Kunststoff - Teil 1: Verlegung	N	1	
ÖNORM S 2076-2	2011 10 15	Deponien - Dichtungssysteme mit Dichtungsbahnen aus Kunststoff - Teil 2: Systemanforderungen und Einbaubedingungen für geotextile Schutzlagen	N	1	
ÖNORM S 2077-1	2011 07 01	Kunststoffabdichtungen von Bauwerken - Betonschutzplatten - Teil 1: Anforderungen und Prüfbestimmungen	N		
ÖNORM S 2077-2	2011 07 01	Kunststoffabdichtungen von Bauwerken - Betonschutzplatten - Teil 2: Verlegung	N		
ÖNORM S 2078	2009 05 01	Deponien - Dichtungssysteme - Anforderungen an Fachverlegebetriebe für den Einbau von Systemkomponenten	N		
ÖNORM S 2081-1	2011 08 01	Deponien - Dichtungssysteme mit geosynthetischen Tondichtungsbahnen (GBR-C) - Teil 1: Anforderungen und Prüfungen	N	1	
ÖNORM S 2081-2	2011 07 01	Deponien - Dichtungssysteme mit geosynthetischen Tondichtungsbahnen (GBR-C) - Teil 2: Verlegung	N	1	
ÖNORM S 2082	2011 12 01	Deponien - Oberflächenabdeckungen - Systemanforderungen	N		
ÖNORM S 2083	2005 01 01	Deponien - Anforderungen an Kompartimente	N		

ÖNORM S 2084	2012 04 15	Anforderungen an Entgasungsmaßnahmen für Deponien und Altablagerungen	N		
ÖNORM S 2086	2009 04 01	Altlasten - Benennungen und Definitionen	N		
ÖNORM S 2087	2001 09 01	Erhebung und Untersuchung von Verdachtsflächen und Altlasten	N		
ÖNORM S 2088-1		Altlasten - Gefährdungsabschätzung für das Schutzgut Grundwasser	PROP		
ÖNORM S 2088-1	2004 09 01	Altlasten - Gefährdungsabschätzung für das Schutzgut Grundwasser	N		
ÖNORM S 2088-2	2014 09 01	Kontaminierte Standorte - Teil 2: Nutzungsspezifische Beurteilung der Verunreinigungen des Bodens von Altstandorten und Altablagerungen	N		
ÖNORM S 2088-3	2003 01 01	Altlasten - Teil 3: Gefährdungsabschätzung für das Schutzgut Luft	N		
ÖNORM S 2089	2006 05 01	Altlastensanierung - Sicherungs- und Dekontaminationsverfahren	N		
ÖNORM S 2090	2006 01 01	Bodenluft-Untersuchungen	N		
ÖNORM S 2091	2006 05 01	Altlasten - Feststoff-Probenahme - Entnahme von Feststoffproben von Altablagerungen und Altstandorten	N		
ÖNORM S 2092	2008 07 01	Altlasten - Grundwasser-Probenahme	N		
ÖNORM S 2093	2009 04 01	Erfassung und Beurteilung des Umweltzustandes von vorgeutzten Flächen bei der Liegenschaftsbewertung	N		
ÖNORM S 2096-1	2005 01 01	Stoffflussanalyse - Teil 1: Anwendung in der Abfallwirtschaft - Begriffe	N		
ÖNORM S 2096-2	2005 01 01	Stoffflussanalyse - Teil 2: Anwendung in der Abfallwirtschaft - Methodik	N		
ÖNORM S 2097-1	2005 04 01	Sortieranalyse von Abfällen - Teil 1: Begriffe	N		
ÖNORM S 2097-2	2005 04 01	Sortieranalyse von Abfällen - Teil 2: Probenahme	N		
ÖNORM S 2097-3	2005 04 01	Sortieranalyse von Abfällen - Teil 3: Sortierung	N		
ÖNORM S 2097-4	2011 07 01	Sortieranalyse von Abfällen - Teil 4: Auswertung der Messergebnisse und Analysenbericht	N		
ÖNORM S 2098	2011 01 01	Brandschutzanforderungen für die Zwischenlagerung von heizwertreichen Abfällen	N		
ÖNORM S 2104	2008 07 01	Abfälle aus dem medizinischen Bereich	N		
ÖNORM S 2106	2005 09 01	Verwertung und Beseitigung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten	N		
ÖNORM S 2107	2006 08 01	Anforderungen an die Sammlungs- und Behandlungsbetriebe für Elektro- und Elektronik-Altgeräte	N		
ÖNORM S 2108-1	2006 05 01	Thermische Behandlung von Abfällen - Teil 1: Anforderungen und Rahmenbedingungen	N		

ÖNORM S 2109-1	2000 03 01	Akten- und Datenvernichtung - Teil 1: Papier	N		
ÖNORM S 2109-2	2009 08 01	Akten- und Datenvernichtung - Teil 2: Kunststoffe und Verbundstoffe	N		
ÖNORM S 2109-3	2001 04 01	Akten- und Datenvernichtung - Stempel und Druckwerkzeuge	N		
ÖNORM S 2109-4	2009 08 01	Akten- und Datenvernichtung - Teil 4: Geräte und Geräteteile mit Datenträgern	N		
ÖNORM S 6001	1994 09 01	Schutzräume - Begriffsbestimmungen	N		
ÖNORM S 6020	1999 03 01	Schutzräume - Schutzraum-Ventilator-Aggregate - SVA - Normkennzeichnung	N		
ÖNORM S 6021	1997 01 01	Schutzräume - Schutzraum-Überdruckventile (ÜV) - Anforderungen, Prüfung, Normkennzeichnung	N		
ÖNORM S 6022	1997 01 01	Schutzräume - Schutzraum-Explosionsschutzventile (ESV) - Anforderungen, Prüfung, Normkennzeichnung	N		
ÖNORM S 6023	1997 01 01	Schutzräume - Schutzraum-Überdruck-Explosionsschutzventile (ÜV-ESV) - Anforderungen, Prüfung, Normkennzeichnung	N		
ÖNORM S 6024	2007 01 01	Schutzräume - Filtersand für Luftfilter	N		
ÖNORM S 6050	1994 09 01	Schutzraumtüren GT	N		1
ÖNORM S 6051	1994 09 01	Schutzraumtüren DT	N		1
ÖNORM S 6052	1995 03 01	Schutzräume - Schutzraum-Notausstiegsklappen - NAKL - Anforderungen, Prüfung, Normkennzeichnung	N		
ÖNORM S 6053	1996 06 01	Schutzräume - Schiebewände - Planung, Berechnung und Prüfungen	N		
ÖNORM S 6070	1994 09 01	Ausstattung von Schutzräumen - Einrichtung, Geräte und Gebrauchsgegenstände	N		
ÖNORM S 6072	1991 11 01	Einrichtung von Schutzräumen - Schockprüfung und Kriterien für schockgeprüfte Gegenstände zur Schutzraumausstattung	N		
ÖNORM S 6075	1994 09 01	Einrichtung von Schutzräumen - Schutzraumliegen - Anforderungen, Prüfungen, Normkennzeichnung	N		
ÖNORM S 6076	1994 09 01	Einrichtung von Schutzräumen - Schutzraumsitze - Anforderungen, Prüfungen, Normkennzeichnung	N		
ÖNORM S 6077	1994 09 01	Einrichtung von Schutzräumen - Schutzraumschreibtische - Anforderungen, Prüfungen, Normkennzeichnung	N		
ÖNORM S 6078	1996 02 01	Einrichtung von Schutzräumen - Liege/Sitz-Kombinationen - Anforderungen, Prüfungen, Normkennzeichnung	N		
ÖNORM S 6090	1994 09 01	Schutzraumkennzeichnung	N		
ONR 12010	2008 03 01	Standardisierte Leistungsbeschreibungen	TR		

ONR 12050	2009 11 01	Elektronische Abwicklung von Vergabeverfahren - Offenes und nicht offenes Verfahren, Verhandlungsverfahren, Direktvergabe und elektronische Niedrigstpreis-Auktion	TR		
ONR 12051	2008 10 01	Eignungsnachweisverzeichnis eines Dritten - Struktur und Inhalt	TR		
ONR 20513	2011 06 01	Mehrschichtverbund-Rohrleitungssysteme (PP-ML) für erdverlegte, drucklose Abwasserkanäle und -leitungen aus verstärktem Polypropylen-Compound/-Blend - Abmessungen, Anforderungen, Prüfungen, Nachweis der Konformität	TR		
ONR 21090	2013 09 15	Leitfaden für die Auswahl der Ausführungsklassen von Bauwerken, Tragwerken und Bauteilen bei Stahl- und Aluminiumtragwerken	TR		
ONR 21090	2015 08 01	Leitfaden für die Auswahl der Ausführungsklassen von Bauwerken, Tragwerken und Bauteilen bei Stahl- und Aluminiumtragwerken	TR-V		
ONR 21996	2011 03 15	Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Vereinfachte Berechnungsmethoden für unbewehrte Mauerwerksbauten nach ÖNORM EN 1996-3 und ÖNORM B 1996-3	TR		
ONR 21996	2013 04 01	Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten - Vereinfachte Berechnungsmethoden für unbewehrte Mauerwerksbauten nach ÖNORM EN 1996-3 und ÖNORM B 1996-3	TR-V		
ONR 22007	2008 01 01	Fest verlegte Aufstiege (Steigeisengänge) aus glasfaserverstärkten thermoplastischen Kunststoffen - Anforderungen, Kennzeichnung, Konformitätsnachweis	TR		
ONR 22251	2010 03 01	Mustertexte für umweltgerechte bauspezifische Leistungsbeschreibungen	TR		
ONR 22530	2008 09 01	Wasserversorgungsanlagen und Verbrauchsleitungen - Zusammenfassung der Begriffe ÖVGW Mitteilung W 102	TR		
ONR 22531	2015 09 15	Wasserversorgung - Rohrleitungssysteme innerhalb von Gebäuden - Übersicht und Erläuterungen von Normen und Richtlinien	TR		
ONR 23301	2008 10 01	Anleitung für die Identitätsprüfung (ID-Prüfung) gemäß ÖNORM B 4710-1:2007	TR		
ONR 23302	2008 10 01	Anleitung für die Erstprüfung von Beton mit künstlichen Luftporen - Prüfung und Berechnung der LP-Kennwerte am Festbeton	TR		
ONR 23303	2010 09 01	Prüfverfahren Beton (PVB) - Nationale Anwendung der Prüfnormen für Beton und seiner Ausgangsstoffe	TR		
ONR 23415	2010 03 15	Trockenestriche aus Gips	TR		
ONR 23416	2013 08 01	Deckenschürzen, Abtreppungen und Scheinunterzüge in Gipsplattendecken - Planung und Ausführung	TR		

ONR 23580	2014 08 01	Erstprüfung von Asphaltmischgut - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-20:2009 - Empirischer Ansatz	TR		
ONR 23850	2012 06 15	Austausch und Nachrüsten von Schlössern, Beschlägen und Dichtungen an bestehenden Feuer- und Rauchschutzabschlüssen	TR		
ONR 23850	2014 11 01	Austausch und Nachrüsten von Schlössern, Beschlägen und Dichtungen an bestehenden Feuer- und Rauchschutzabschlüssen	TR-V		
ONR 24005	2002 11 01	Statische Berechnungen - Dokumentation und Anforderungen an den Inhalt, den Umfang und die Form	TR		
ONR 24008	2014 03 01	Bewertung der Tragfähigkeit bestehender Eisenbahn- und Straßenbrücken	TR		
ONR 24009	2013 05 01	Bewertung der Tragfähigkeit bestehender Hochbauten	TR		
ONR 24405	2009 05 01	Geotechnik - Gewinnung von kleinen Probenmengen und Feststellung von Schichtgrenzen mit der genuteten Sondiernadel (Nutsondierung)	TR		
ONR 24406-1	2012 12 01	Geotechnik - Untergrundbeurteilung hinsichtlich Kampfmittel - Teil 1: Gefährdungsabschätzung sowie Maßnahmen und Vorgangsweise bei der Kampfmittelerkundung	TR		
ONR 24406-1	2015 09 01	Geotechnik - Untergrundbeurteilung hinsichtlich Kampfmittel - Teil 1: Gefährdungsabschätzung sowie Maßnahmen und Vorgangsweise bei der Kampfmittelerkundung	TR-V		
ONR 24406-2	2012 08 01	Geotechnik - Untergrundbeurteilung hinsichtlich Kampfmittel - Teil 2: Beschreibung der Anforderungen an die Kompetenz von Sachverständigen für Kampfmittelbergung	TR-V		
ONR 24407	2012 12 01	Abschätzung der Messunsicherheit bei geotechnischen Prüfungen	TR		
ONR 24423	2010 03 15	Geotechnik - Untersuchung von Bodenproben - Bestimmung der undrännierten Scherfestigkeit mit der Fallkegelprüfung - Umsetzung der ÖNORM CEN ISO/TS 17892-6	TR		
ONR 24761	2013 08 01	Spannbeton - Spannsysteme - Anforderungen an das Personal, das mit der Planung und Ausführung von Tragwerken mit Vorspannung befasst ist	TR		
ONR 24800	2009 02 15	Schutzbauwerke der Wildbachverbauung - Begriffe und ihre Definitionen sowie Klassifizierung	TR		
ONR 24801	2013 08 15	Schutzbauwerke der Wildbachverbauung - Statische und dynamische Einwirkungen	TR		

ONR 24802	2011 01 01	Schutzbauwerke der Wildbachverbauung - Projektierung, Bemessung und konstruktive Durchbildung	TR		
ONR 24803	2008 02 01	Schutzbauwerke der Wildbachverbauung - Betrieb, Überwachung und Instandhaltung	TR		
ONR 24805	2010 06 01	Permanenter technischer Lawinenschutz - Benennungen und Definitionen sowie statische und dynamische Einwirkungen	TR		
ONR 24806	2011 12 15	Permanenter technischer Lawinenschutz - Bemessung und konstruktive Ausgestaltung	TR		
ONR 24807	2010 03 01	Permanenter technischer Lawinenschutz - Überwachung und Instandhaltung	TR		
ONR 24810	2013 01 15	Technischer Steinschlagschutz - Begriffe, Einwirkungen, Bemessung und konstruktive Durchbildung, Überwachung und Instandhaltung	TR		
ONR 24810	2014 10 01	Technischer Steinschlagschutz - Begriffe, Einwirkungen, Bemessung und konstruktive Durchbildung, Überwachung und Instandhaltung	TR-V		
ONR 25194	2011 10 01	Bestimmung des Widerstandes gegen langsames Risswachstum in Polyethylen mit Cracked Round Bar (CRB)-Prüfkörpern	TR		
ONR 25340	2012 08 01	Beschläge an Türen in Fluchtwegen - Regeln zur praxisgerechten Umsetzung der ÖNORMEN EN 179 und EN 1125	TR		
ONR 28205	2013 04 15	System-Abgasanlagen und Verbindungsstücke - Planung und Ausführung	TR		
ONR 29196-4	2008 12 01	Prüfverfahren für Zement - Teil 4: Quantitative Bestimmung der Bestandteile (CEN/TR 196-4:2007)	TR		
ONR 85000	2014 04 01	Anforderungen an die Zusatzqualifikationen in Teilbereichen der Haustechnik - Inspektion und umfangreiche Überprüfung von Heizungs- und Klimaanlageanlagen	TR		
ONR 192096	2006 05 01	Stoffflussanalyse - Vorgangsweise bei der Bewertung	TR		
ONR 192102	2014 10 01	Gütezeichen für langlebige, reparaturfreundlich konstruierte elektrische und elektronische Geräte	TR		

ONR 192103	2006 12 01	Anforderungen an die Qualifikation der Prüfer zur Vergabe des Nachhaltigkeitssiegels für reparaturfreundlich konstruierte Elektro- und Elektronik-Geräte (Weiß- und Braunware)	TR		
ONR 192130	2006 05 01	Schadstofferkundung von Gebäuden vor Abbrucharbeiten	TR		
ONR 192150	2007 11 01	Datenstrukturen für den elektronischen Datenaustausch in der Abfallwirtschaft (Norm kann nicht downgeloadet werden, ist nur auf CD-Rom erhältlich)	TR	4	
ONR 24401		Geotechnik - Hinweise zum Zusammenhang zwischen Bohrverfahren und Probenqualität unter Berücksichtigung der ÖNORM EN ISO 22475-1	PROP		
ONR 2912200-2	2003 10 01	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für außen liegende Regenfallleitungen - Weichmacherfreies Polyvinylchlorid (PVC-U) - Teil 2: Empfehlung für die Beurteilung der Konformität	TR		
ONR 2912201-7	2003 11 01	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Wasserversorgung - Polyethylen (PE) - Teil 7: Empfehlungen für die Beurteilung der Konformität	TR		
ONR 2913244-7	2003 11 01	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erd- und oberirdisch verlegte Druckrohrleitungen für Brauchwasser, Entwässerung und Abwasser - Polyethylen (PE) - Teil 7: Empfehlungen für die Beurteilung der Konformität	TR		
ONR 2914862	2005 04 01		TR		
ONR 2914980	2005 05 01		TR		
ONR 2915128	2005 12 01	Übersicht über Europäische Normen für die Sanierung von Entwässerungssystemen	TR		
ONR 2915441	2007 06 01	Feste Sekundärbrennstoffe - Leitlinien über berufsbezogene Gesundheitsaspekte (CEN/TR 15441:2006)	TR		
ONR 2915508	2007 06 01		TR		
ONR 2915591	2007 04 01	Feste Sekundärbrennstoffe - Bestimmung des Gehaltes an Biomasse nach der C14-Methode	TR		
ONR 2915678	2008 12 01	Beton - Freisetzung regulierter gefährlicher Stoffe in den Boden, das Grundwasser und das Oberflächenwasser - Prüfverfahren für neue oder noch nicht zugelassene Bestandteile von Beton und für Betone (CEN/TR 15678:2008)	TR		

ONR 2915697	2008 12 01	Zement - Prüfung der Leistungsfähigkeit hinsichtlich des Sulfatwiderstands - Bericht zum Stand der Technik (CEN/TR 15697:2008)	TR		
-------------	------------	--	----	--	--

N = ÖNORM
NV = Normvorhaben
N-E = Norm-Entwurf
PROP = Norm-Projekt
TR = Technischer Report