

H. P. Sundh

Tekniske bygge- bestemmelser i Tyskland

BYGGFORSK

Norges byggforskningsinstitutt

H. P. Sundh

Tekniske bygge- bestemmelser i Tyskland

Prosjektrapport 161 – 1994

Prosjektrapport 161

H. P. Sundh

Tekniske byggebestemmelser i Tyskland

ISSN 0801-6461

ISBN 82-536-0469-6

100 eks. trykt av

Lobo Grafisk as

Cyclus resirkulert papir

omslag 200 g, innmat 100 g

© Norges byggforskningsinstitutt 1994

Adr.: Forskningsveien 3B

Postboks 123 Blindern

0314 OSLO

Tlf.: 22 96 55 00

Fax: 22 69 94 38 og 22 96 55 42

Innhold

Innledning	5
Bilag 1	
Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater	
Baden-Württemberg – Niedersachsen	7
Bilag 2	
Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater	
Nordrhein-Westfalen – Thüringen samt Samferdselsdepartementet	40
Bilag 3	
Tekniske byggebestemmelser utenom DIN-normene	
Baden-Württemberg – Niedersachsen	73
Bilag 4	
Tekniske byggebestemmelser utenom DIN-normene	
Nordrhein-Westfalen – Thüringen samt Samferdselsdepartementet	78

Innledning

De enkelte delstatene i Tyskland er hver for seg ansvarlige for det tekniske regelverket i byggevirksomheten i sin egen delstat, og hver delstat har sin egen byggeforskrift («Landesbauordnung»). Bare en del mer generelle planbestemmelser håndteres av Forbundsrepublikken («Bundesministerium für Raumordnung, Bauwesen und Städtebau»). Dessuten har «Bundesministerium für Verkehr» (Samferdselsdepartementet) egne tekniske bestemmelser for samferdselsanlegg.

Delstatene samordner seg likevel i en viss grad gjennom at delstatministrene, som er ansvarlige for byggevirksomheten, danner et eget organ, «ARGEBAU» (Arbeitsgemeinschaft Bau). Det tekniske arbeidet i denne sammenhengen utføres av «Deutsches Institut für Bautechnik» (DIBT). For at kravene i «Landesbauordnung» (LBO) ikke skal sprike for mye fra delstat til delstat, har ARGEBAU latt utarbeide en «Musterbauordnung» (MBO), dvs. et slags «mønster» for delstatsforskrifter.

LBO stiller med utgangspunkt i helse og sikkerhet funksjonskrav som bygninger skal oppfylle. Funksjonskravene kan være av typen:

«§ 25 Wände, Decken, Pfeiler und Stützen
Wände, Decken, Pfeiler und Stützen sind
entsprechend den Erfordernissen des
Brandschutzes unter Berücksichtigung ihrer
Beschaffenheit, Anordnung und Funktion
nach ihrer Bauart und in ihren Baustoffen
widerstandsfähig gegen Feuer herzustellen.»
(LBO for Baden-Württemberg)

(Vegger, tak, støtter og pillarer må være motstandsdyktige mot brann, både hva angår byggeskikk og materialer, i samsvar med kravene til brannbeskyttelse og ut fra deres beskaffenhet, plassering og funksjon.)

Slike krav er ikke lette å prosjektere og bygge etter, slik at de må omsettes i et teknisk språk gjennom tekniske byggebestemmelser hvor det angis løsninger som tilfredsstillende funksjonskravene. Disse består hovedsakelig av DIN-standarder, men også av andre typer retningslinjer.

Tyske standarder

Som i de fleste andre vesteuropeiske land er standarder i Tyskland i utgangspunktet frivillige. Men hvor de enkelte delstatene har behov for dokumenter som formulerer tekniske krav til bygninger, kan delstatenes byggemyndigheter gjennom forordning («Erlass») bestemme at enkelte standarder eller andre retningslinjer inngår som en del av den enkelte delstats tekniske byggebestemmelser. De blir dermed rettslig anerkjent som «Allgemein anerkannte Regeln der Baukunst», dvs. allment anerkjente regler for byggeteknikk. Dette virker også i noen grad harmoniserende, idet enkelte standarder gjennom forordninger er innført i nesten alle delstater. Andre standarder igjen er bare tvungne innenfor et fåtall stater. Det er DIBT som lager forslag til innføringsforordninger og etter drøftelser i ARGEBAU forelegger godkjente utkast for bygningsmyndighetene i delstatene og organer med tilsvarende oppgaver på forbunds nivå. Samferdselsmyndighetene fastlegger egne tekniske byggebestemmelser for henholdsvis jernbane, veier og vannveier.

I tillegg til delstatenes forordninger kan også ARGEBAU fastslå at enkelte standarder skal legges til grunn for tredjepartskontroll av produksjon og merking. For visse produkter krever delstatenes bygningsmyndigheter at de skal være forsynt med et kontrollmerke («Prüfzeichen»). Disse produktene er oppført i en egen liste. Unntak fra merkeplikten kan gjøres for slike produkter dersom følgende betingelser er oppfylt:

Produktene bærer på lett synlig og varig måte produsentens navn eller firmamerke og DIN-betegnelsen eller et DVGW-kontrollmerke, og produsenten er underlagt tredjeparts kvalitetsovervåking.

For å gjøre det lettere for norsk byggekjøper, følger som bilag en matrise som viser i hvilke delstater de enkelte standardene og retningslinjene er innført ved forordning (Merket **E**), eller av ARGEBAU bestemt å legges til grunn for kvalitetskontrollen (Merket **Ü**).

Produkter hvor det kreves «Prüfzeichen», er merket **P**, og produkter på «Prüfzeichenlisten»

som kan fritas fra merkeplikten, er merket **PU**. Oversikten bygger på:

- «Sammlung Bauaufsichtlich eingeführte Technische Baubestimmungen»
- «DIN-Katalog für Technische Regeln 1994»
- «Mitteilungen Deutsches Institut für Bau-technik, 1. Juni 1994»

Man anser riktignok at det tekniske innholdet i DIN-standarder for byggområdet **for den alt overveiende dels vedkommende** er i overensstemmelse med de allment anerkjente bygnings-tekniske reglene. Men først ved delstatenes forordninger om innføring **fastslås dette også rettslig** for de standardene det gjelder.

Bruk av dokumentet

«Führer durch die Baunormung», som utgis av Beuth Verlag, gjør det lett å finne frem til de standardene som angår et gitt produkt.

Har man standardnumrene, finner man i bilagene til denne rapporten de delstatene hvor den enkelte standarden er innført som teknisk byggebestemmelse. Sammenhengene er angitt i matriseform.

Av praktiske årsaker er matrisen delt i to:

Bilag 1 omfatter statene Baden-Württemberg til og med Niedersachsen.

I *bilag 2* finner vi statene Nordrhein-Westfalen til Thüringen samt Forbundsrepublikkens samferdselsdepartement (veier og vannveier samt «Deutsche Bundesbahn»). Andre retningslinjer som er innført som en del av de tekniske byggebestemmelsene i en eller flere delstater, er gjengitt i *bilagene 3* og *4* som er delt etter samme prinsipp som 1 og 2. Retningslinjene er listet i alfabetisk rekkefølge.

Opplysningene i matrisene er basert på de opplysningene Norges byggforskningsinstitutt (Byggforsk) sitter inne med i juni 1994. Disse opplysningene er hentet fra en database som oppdateres seks ganger i året. Om man ikke er sikker i sin sak, selv etter å brukt denne rapporten, kan man ta kontakt med Byggforsk for å sjekke om det er skjedd endringer siden rapporten ble skrevet.

Oslo, september 1994

H. P. Sundh

BILAG 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 105 T 1-5	Mauerziegel	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 106 T.1-2	Kalksandsteine	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 277 T.1	Grundflächen und Rauminhalte von Bauwerken im Hochbau	Juni 1987		E				E			
DIN 278	Tonhohlplatten und Hohlziegel statisch beansprucht	Mars 1994		Ü				Ü	Ü		
DIN 398	Hüttensteine, Vollsteine, Lochsteine, Hohlblocksteine	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 488 T1 +T6	Betonstahl, Sorten, Eigenschaften, Kennzeichen + Überwachung	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 1045	Beton und Stahlbeton Bemessung, Ausführung	Desember 1993	E	E	E	E	E	E	E	E	E

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 1048 T.1-2	Prüfverfahren von Beton	Desember 1993	E						E		
DIN 1052	Formaldehydkonzentration	Desember 1993	E	E	E		E	E	E		
DIN 1052 T.1-3	Holzbauwerke	Desember 1993	E	E	E	E		E	E	E	E
DIN 1052	Güteüberwachung Tafelbauarten	Desember 1993	E	E	E			E	E		
DIN 1052	Fertighausverzeichnis	Desember 1993	E	E					E		
DIN 1053 T.1-4	Mauerwerk	Desember 1993	E (T1,2,3,4)	E (T1,2,3,4)	E (T1,3,4)	E (T1,3,)	E (T4) Ü	E (T1,2,3,4)	E (T1,2,3,4)	E (T1,3)	E (T2,4)
DIN 1053	Flachstürze	Desember 1993		E				E			
DIN 1053	Drahtankerschäden	Desember 1993							E		
DIN 1054	Baugrund	Desember 1993	E	E	E		E	E			E
DIN 1056	Freistehende Schornsteine im Massivbauart	01.11.90	E	E				E	E		E

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Nieder-Sachsen
DIN 1055 T.1-6	Lastannahmen für Bauten	Desember 1993	E(T.2,4,5,6) Ü	E(T.1,2,4,5,6) Ü	E(T.1,2,4,5,6) Ü		E(T.1,2,5) Ü	E(T.1,2,4,5,6) Ü	E(T.1,2,4,5,6) Ü		E(T.2,4,5,6) Ü
DIN 1057	Baustoffe für freistehende Schornsteine, Radialziegel	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 1060 T.1-3	Baukalk	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 1072	Strassen- und Wegbrücken Lastannahmen	Desember 1993	E					E	E		E
DIN 1074	Holzbrücken	Desember 1993									
DIN 1075	Betonbrücken Bemessung und Ausführung	Desember 1993	E					E	E		E
DIN 1076	Ingenieurbauwerke im Zuge von Strassen und Wegen. Überwachung und Prüfung	Mars 1994							E		
DIN 1078	Stahlverbundträgern, Bemessung und Ausführung	Desember 1993	E	E	E	E		E	E	E	E

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 1080 T.1-2	Begriffe, Formelzeichen und Einheiten im Bauingenieurwesen	Desember 1993	E	E	E		E	E	E		E
DIN 1084 T.1-3	Überwachung im Beton- und Stahlbetonbau	Mai 1993	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 1101	Holzvolle- Leichtbauplatten und Mehrschicht- Leichtbauplatten	Desember 1993	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 1104	Mehrschicht- leichtbauplatten aus Schaumkunststoffen und Holzvolle	Mars 1980									
DIN 1164 T.1-2 + T100	Portland-, Eisenportland, Hochofen- und Trassament	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 1230 T1-2	Steinzeug für die Kanalisation	Mai 1986	PU	PU	PU	PU	PU	PU	PU	PU	PU

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 1986 T1,2,4	Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke	01.09.89	E(T1,2,4)	E(T2,4)			E(T2,4)	E(T1,2,4)	E(T2,4)		E(T1)
DIN 1988	Trinkwasser-Leitungsanlagen in Grundstücken	01.12.87	E								
DIN 3397	Niederdruck-Gasbehälter Berechnungsgrundlagen	01.01.76	E	E	E			E	E		E
DIN 4014	Bohrpfähle Herstellung, Bemessung und Tragverhalten	01.11.90			E						
DIN 4017 T1-2	Grundbruchberechnungen	01.02.82					E	E	E		E
DIN 4018	Berechnung der Sohldruckverteilung unter Flächen Gründungen	01.01.76	E	E	E			E	E		E
DIN 4019 T1-2	Setzungs-berechnungen	November 1985									

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 4026	Rammpfähe; Herstellung, Bemessung und zulässige Belastung	01.09.78	E	E	E		E	E			
DIN 4028	Stahlbetondielen aus Leichtbeton mit haufwerkporrigem Gefüge	01.02.84		E				E			
DIN 4030 T1-2	Beurteilung betonangreifer Wasser, Böden und Gase	November 1992				E				E	
DIN 4032	Betonröhre und Formstücke, Masse, Technische Lieferbedingungen	Februar 1988	PU	PU	PU	PU	PU	PU	PU	PU	PU
DIN 4035	Stahlbetondruckrohre und zugehörige Formstücke	Oktober 1991	P	P	P	P	P	P	P	P	P

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 4074 T1 + Blatt 1-2	Sortierung von Nadelholz nach der Tragfähigkeit	01.11.92	E(BI.1+2)			E(T1)	E(BI.1+2)			E(T1)	
DIN 4084	Gelände und Böschungsbruch- berechnungen	01.01.84	E		E			E	E		
DIN 4085	Berechnung des Erddrucks, Berechnungs- grundlagen	01.11.88									E,
DIN 4093	Einpressen in den Untergrund	01.11.88						E			
DIN 4095	Dränung zum Schutz baulicher Anlagen	01.01.94				E				E	
DIN 4099	Schweißen von Betonstahl. Ausführung und Prüfung	01.12.87	E	E	E			E	E		E
DIN 4102 T1- 7+9+11+ 13	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen	Mai 1981	E(T1,2,3, 4,5,6)	E(T1,2,3, 4,5,6)	E(T1,2,3, 4,5,6)		E(T1,2,3, 4,5,6)	E(T1,2,3, 4, 5,6,7,11)	E(T1,2,3, 4, 5,6,9,13)		E(T1,2,3, 4,5,6)

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, foris.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 4107	Setzungsbeobachtungen an entstehenden und fertigen Bauwerken	01.07.78									
DIN 4108 T2-4	Wärmeschutz im Hochbau	01.11.86	E(T2,3)	E(T2,3)	E(T2,3)		E(T2,3)	E(T2,3,4)	E(T2,3)		
DIN 4109	Schallschutz im Hochbau	01.11.93	E	E		E		E	E	E	E
DIN 4112	Fliegende Bauten. Bemessung und Ausführung	01.08.84		E				E			
DIN 4112	Fliegende Bauten. Bau und Betrieb	01.06.91							E		
DIN 4113	Aluminiumkonstruktionen unter vorwiegend ruhender Belastung	01.11.87	E(T1)	E(T1)				E(T1)	E(T1)		E(T1)
	Richtlinie zum Schweißen von tragenden Bauteilen aus Aluminium	01.11.87		E				E	E		E

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 4114 Bl.1+2	Stahlbau; Stabilitätsfälle	01.07.78	E	E	E		E	E	E		E
DIN 4123	Gebäudesicherung im Bereich von Ausschachtungen, Gründungen und Unterfangungen	01.07.77	E	E	E		E	E	E		E
DIN 4124	Baugruben und Gräben	01.02.84						E	E		
DIN 4125	Kurzeitanker und Daueranker	01.09.81							E		
DIN 4126	Ortbeton-Schlitzwände	01.11.88	E	E				E	E		E
DIN 4128	Verpresspfähle mit kleinem Durchmesser	01.11.88		E	E			E			E
DIN 4131	Antennentragwerke aus Stahl	01.08.93	E					E	E		
DIN 4132	Kranbahnen; Stahltragwerke	01.11.88	E	E				E	E		E
DIN 4133	Schornsteine aus Stahl	01.08.93	E					E	E		

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 4134	Tragluftbauten; Berechnung, Ausführung und Betrieb	01.04.85	E	E				E	E		
DIN 4141 T1-4, 14-15,	Lager im Bauwesen	01.11.86	E(T1-3, 14)	E(T1+3, 14)				E(T1-3, 14)	E(T1-3, 14-15)		E(T1-3, 14)
DIN 4141 T140	Bewehrte Elastomerlager	Januar 1991	Ü	Ü	Ü	Ü		Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 4141 T150	Unbewehrte Elastomerlager	Januar 1981	Ü	Ü	Ü	Ü		Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 4149 T1-1A	Bauten in deutschen Erdbebengebieten	01.04.93	E	E		E			E		
DIN 4158	Zwischenbauteile aus Beton für Stahlbeton und Spannbetondecken	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 4159	Ziegel für Decken und Wandtafeln	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 4160	Ziegel für Decken, statisch nicht mitwirkend	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 4164	Gas- und Schaumbeton; Herstellung, Verwendung und Prüfung	01.07.78	E	E	E			E	E		E
DIN 4165	Gas-Blocksteine und Gasbeton-Plansteine	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 4178	Glockentürme; Berechnung und Ausführung	01.11.88						E	E		E
DIN 4211	Putz- und Mauerbinder	Juni 1991	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 4212	Kranbahnen aus Stahlbeton und Spannbeton	Januar 1986		E				E	E		E
DIN 4219	Leichtbeton und Stahlleichtbeton mit gescloesenem Gefüge	01.11.88	E	E				E	E		E
DIN 4223	Bewehrte Dächer und Deckenplatten aus dampfgehärtetem Gas- und Schaumbeton	01.07.78	E	E	E		E	E	E		E

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Nieder-Sachsen
DIN 4226 T1-2+4	Zuschlag für Beton	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 4226	Alkalireaktion; Vorbeugende Massnahmen	01.11.88						E			
DIN 4227 T1-2, 4-6	Spannbeton	01.11.90	E(T1,4,5)	E(T1,4,5)	E(T1)			E(T1,4,5)	E(T1,4,5)		E(T1,4,5)
DIN 4228	Werkmässig hergestellte Betonmaste	01.03.90						E			
DIN 4232	Wände aus Leichtbeton mit haufwerksporige m Gefüge	01.11.88						E			E
DIN 4234	Stahlbetonmasten; Bemessung und Ausführung	01.07.78	E	E	E		E	E	E		E
DIN 4242	GlasBausteinwände; Ausführung und Messung	01.03.80			E		E				
DIN 4243	Betonläser; Anforderungen, Prüfung	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 4261	Kleinkläranlagen ohne Abwasserbelüftung	01.02.92						E			
DIN 4420 T1-3	Arbeits- und Schutzgerüste	01.03.93						E			
DIN 4421	Traggerüste; Konstruktion und Ausführung	01.01.94	E		E	E		E	E	E	E
DIN 4425	Leichte Gerüstspindeln; Konstruktive Anforderungen, Tragsicherheitsnachweis, Überwachung	01.09.91							E		
DIN 4751 Bl.1-3	Heizungsanlagen	01.12.87	E					E	E		E
DIN 6608 Bl.1-3	Liegende Behälter aus Stahl für unterirdische Lagerung flüssiger Mineralölprodukte	01.07.78	E	E	E			E	E		E

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 6616	Liegende Behälter aus Stahl für oberirdische Lagerung flüssiger Mineralölprodukte	01.07.78	E		E			E	E		E
DIN 6618	Stehende Behälter aus Stahl für oberirdische Lagerung flüssiger Mineralölprodukte	01.07.78	E		E			E	E		E
DIN 6619	Stehende Behälter aus Stahl für teilweise oberirdische Lagerung flüssiger Mineralölprodukte	01.07.78	E		E			E	E		E

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 6620 Bl.1-2	Batterie-behälter aus Stahl für oberirdische Lagerung von Heizöl	01.07.78	E		E				E		E
DIN 6622 Bl.1-2	Haushalts-behälter aus Stahl für oberirdische Lagerung von Heizöl	01.07.78	E		E				E		E
DIN 6623 T1-2	Stehende Behälter aus Stahl für oberirdische Lagerung flüssiger Mineralprodukte	01.07.78	E		E				E		E

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 6624 T1-2	Liegende Behälter aus Stahl, bis 3500 Liter Inhalt für oberirdische Lagerung flüssiger Mineralprodukte	01.07.78	E		E				E		E
DIN 6625 T.1-2	Standortgefertigte Behälter aus Stahl für oberirdische Lagerung von Heizöl und Dieselkraftstoff		P	P	P	P	P	P	P	P	P
DIN 11535	Gewächshäuser; Grundsätze für Berechnung und Ausführung	01.07.78	E	E	E		E	E	E		E
DIN 11622 Bl. 1-4	Garfütterbehälter; Bemessung, Ausführung, Beschaffenheit	01.11.88	E	E	E		E	E	E		E

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 15018 Teil 1-2	Krane; Grundsätze für Stahltragwerke, Berechnung	01.04.86							E		
DIN 15019	Krane; Standsicherheit ausser gleislosen Fahrzeugkranen und ausser Schwimmkranen	September 1979						E	E		E
DIN 17100	Allgemeine Baustähle Gütenorm	Januar 1980									
DIN 18005 T.1	Schallschutz im Städtebau Berechnungs- verfahren	Mai 1994							E		
DIN 18005 T.1 Beiblatt	Schalltechnische Orientierungs- werte für die Städtebauliche Planung	Mai 1994							E		

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 18017 bl.1	Lüftung von Bädern und Spülaborten ohne Außenfenster, durch Schächte und Kanäle, ohne Motorkraft	01.11.90						E	E		
DIN 18017 Bl. 3	Lüftung von Bädern und Spülaborten ohne Außenfenster, mit Ventilatoren	01.11.90	E	E				E	E		E
DWG Arbeitsblatt G626	Technische Regeln für die Abführung der Abgase von Gaswasserheizern über Zentralenlüftungslagern				E						E

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 18017	Ri. Lüftung fensterlosen Küchen, Bäder und Toilettenräume	Mai 1994				E		E			
DIN 18024	Bauliche Maßnahmen für Behinderte und alte Menschen im öffentlichen Bereich	01.03.90			E						
DIN 18025	Barrierefreie Wohnungen	Mai 1994							E		
DIN 18034	Spielplätze und Freiflächen zum Spielen; Grundlagen und Hinweise für die Objektplanung	01.01.94				E				E	
DIN 18056	Fensterwände; Bemessung und Ausführung	01.11.88	E	E			E	E			E
DIN 18065	Gebäudetreppen Hauptmasse	01.11.87	E		E			E			E

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 18069	Tragbolzentreppen für Wohngebäude; Bemessung und Ausführung	01.11.86	E								
DIN 18082 T1+3	Feuerschutzabschlüsse; Stahltüren T 30-1	Oktober 1993	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18089	Einlagen für Feuerschutztüren; Mineralfaserplatten	Januar 1984	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18090	Aufzüge; Flügel- und Falttüren für Fahrschächte mit feuerbeständigen Wänden	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Nieder-Sachsen
DIN 18091	Aufzüge; Schacht-Schiebetüren für Fahrschächte mit Wänden der Feuerwiderstandsklasse F 90	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18092	Vertikal-Schiebetüren für Kleingüteraufzüge in Fahrschächten mit Wänden der Feuerwiderstandsklasse F 90	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18093	Einbau von Feuerschutztüren in massive Wände aus Mauerwerk oder Beton; Ankerlagen, Ankerformen, Einbau	01.11.88						E			

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 18095	Türen; Rauchschutztüren; Begriffe und Anforderungen	01.03.94							E		
DIN 18148	Hohlwandplatten aus Leichtbeton	01.07.78	E	E	E			E	E		
DIN 18150 Teil 2	Baustoffe und Bauteile für Hausschornsteine, einschalige Schornsteine, Formstücke aus Leichtbeton, Prüfung und Überwachung	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18151	Hohlblocksteine aus Leichtbeton	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18152	Vollsteine und Vollblöcke aus Leichtbeton	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18153	Mauersteine aus Beton (Normalbeton)	September 1989	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 18159	Schaumkunststoffe als Ortsschäume im Bauwesen; Polyurethan-Ortsschaum für Wärme- und Kälteämmung	01.03.93		E				E	E		
DIN 18159 T2	Schaumkunststoffe als Ortsschäume im Bauwesen; Harnstoff-Formaldehydharz-Ortsschaum für die Wärmeämmung	01.03.93	E	E	E	E		E	E	E	
DIN 18160 T1	Haussschornsteine; Anforderungen, Planung und Ausführung	01.06.91	E								E

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, fortl.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 18160 B1.2	Feuerungsanlagen; Verbindungsstücke	01.07.78	E	E	E				E		E
DIN 18160 T5	Hauschornsteine; Einrichtungen für Schornsteinsfegearbeiten	01.12.87						E			
DIN 18161 T1	Korkerzeugnisse als Dämmstoffe für das Bauwesen	Desember 1976	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18164 T1	Schaumkunststoffe für das Bauwesen; Dämmstoffe für die Wärmedämmung	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18164 T2	Schaumkunststoffe für das Bauwesen; Dämmstoffe für die Trittschalldämmung	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, foris.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 18165 T1	Faserdämmstoffe für das Bauwesen; Dämmstoffe für die Wärmedämmung	Mars 1987	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18165 T2	Faserdämmstoffe für das Bauwesen; Dämmstoffe für die Trittschalldämmung	Mars 1987	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18168 T1	Leichte Deckenbekleidungen und Unterdecken; Anforderungen für die Ausführung	01.07.83	E					E	E		E
DIN 18174	Schaumglas als Dämmstoff für das Bauwesen; Dämmstoffe für die Wärmedämmung	Januar 1981	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, foris.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 18175	Glasbausteine; Anforderungen, Prüfung	Mai 1977	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18195 T4-6	Bauwerksabdichtungen	01.04.86							E		
DIN 18200	Überwachung (Güteüberwachung) von Baustoffen, Bauteilen und Bauarten	01.08.84	E	E			E	E	E		E
DIN 18250 T1-2	Schlösser; Einsteckschlösser für Feuerschutzabschlüsse	Juli 1979	Ü	Ü		Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18262	Einstellbares, nicht tragendes Federband für Feuerschutztüren	Mai 1969	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18263 T1-5	Türschliesser mit hydraulischer Dämpfung	Januar 1987	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 18272	Feuerschutzabschlüsse; Bänder für Feuer-schutztüren	Mars 1994	Ü	Ü	GG	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18273	Baubeschläge; Türdrücker-garnituren für Feuerschutz-türen	Februar 1992	Ü	Ü	Ü		Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18515	Fassaden-bekleidungen aus Naturwerk-stein, Betonwerkstein und keramischen Baustoffen; Richtlinien für die Ausführung	01.12.91	E	E				E	E		E
DIN 18516 T1+3	Außenwand-bekleidungen, hinterlüftet	01.11.90									
DIN 18516 T4	Außenwand-bekleidungen, hinterlüftet	01.02.91							E		

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 18550 T3	Putz; Wärmedämmputzsysteme aus Mörteln mit mineralischen Bindemitteln und ePandierte Polystyrol (EPS) als Zuschlag	Februar 1992	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18551	Spritzbeton; Herstellung und Güteüberwachung	01.11.93	E		E			E	E		
DIN 18557	Werkmörtel; Herstellung, Überwachung und Lieferung	Februar 1990	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 18800 neu T1-4	Stahlbauten	01.01.93	E					E	E		

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Nieder-Sachsen
DIN 18800 alt T1	Stahlbauten, Bemessung und Konstruktion	01.01.93	E	E	E	E	E	E	E	E	E
DIN 18800 alt T7	Stahlbauten; Herstellen, Eignungsnachweise zum Schweißen	01.01.93	E	E	E	E	E	E	E	E	E
DIN 18806 T1	Verbundkonstruktionen; Verbundstützen	01.11.88	E	E				E	E		E
DIN 18807 T1-3	Trapezprofile im Hochbau; Stahltrapezprofile	01.05.92	E			E		E		E	E
DIN 18807	DAST-Richtlinie 016 - Bemessung und konstruktive Gestaltung von Tragwerken aus dünnwandigen kaltgeformten Bauteilen	01.05.92				E		E	E	E	

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 18808	Stahlbauten; Tragwerke aus Hohlprofilen unter vorwiegende ruhender Belastung	01.11.88	E	E				E	E		E
DIN 18809	Stählerne Strassen- und Wegbrücken; Bemessung, Konstruktion, Herstellung	01.11.88						E			
DIN 18914	Dünnwandige Rundsilos aus Stahl	01.04.86						E			
DIN 19520	Abwasser aus krankenanstalten ; Richtlinien für die Behandlung	01.07.78	E	E					E		
DIN 19542	Spülkästen für Klosettbecken; Bau- und Prüfgrundsätze	01.03.89						E			

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 51043	Trass, Anforderungen, Prüfung	August 1979	P	P	P	P	P	P	P	P	P
DIN 68140	Keilzinkenverbindung von Holz	01.07.78			E			E			
DIN 68705 T3	Sperrholz; Bau-Furniersperrholz	Desember 1981	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 68705 T4	Sperrholz; Bau-Stabsper Holz, Baustäbchen-sperrholz	Desember 1981	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 68750	Holzfaserplatten; Poröse und harte Holzfaserplatten Gütebedingungen	01.07.78	E	E	E			E	E		E
DIN 68754 T1	Harte und mittelharte Holzfaserplatten für das Bauwesen; Holzwerkklasse 20	Februar 1976	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 68755	Holzfaserdämmplatten für das Bauwesen; Begriff, Anforderungen, Prüfung, Überwachung	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 68763	Spanplatten; Flachpressplatten für das Bauwesen	Oktober 1991	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 68764	Spanplatten; Strangpressplatten für das Bauwesen Begriffe, Eigenschaft, Prüfung, Überwachung	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü
DIN 68800 T2	Holzschutz im Hochbau; Vorbeugende bauliche Massnahmen	01.11.87	E	E				E	E		

Bilag 1: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
DIN 68800 T3	Holzschutz; Vorbeugender chemischer Holzschutz	01.02.91							E		
DIN 68800 PCP-Anwendung	Bekanntmachungen zur Anwendungseinschränkung pentachlorphenolhaltiger Holzschutzmittel	01.01.79		E	E				E		E

BILAG 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswi- g- Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 105 T.1-5	Mauerziegel	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 106 T.1-2	Kalksandsteine	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 277 T.1	Grundflächen und Rauminhalte von Bauwerken in Hochbau	Juni 1987			E			E		E	
DIN 278	Tonhohlplatten und Hohlziegel statisch beansprucht	Mars 1994	Ü	Ü	Ü						Ü
DIN 398	Hüttesteine, Lochsteine, Hohlblockstein e	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 488 T1+T6	Betonstahl, Sorten, Eigenschaften, Kennzeichen + Überwachung	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 1045	Beton und Stahlbeton Bemessung, Ausführung	Desember 1993	E	E	E	E	E	E	E	E	

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, foris.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
DIN 1048 T.1-2	Prüfverfahren für Beton	Desember 1993	E	E(T.1)				E		E	
DIN 1052	Formaldehydkonzentration	Desember 1993	E	E	E			E			
DIN 1052 T.1-3	Holzbauwerke	Desember 1993	E	E	E	E	E	E	E		
DIN 1052	Güteüberwachung Tafelbauarten	Desember 1993			E			E			
DIN 1052	Fertighausverzeichnis	Desember 1993		E	E						
DIN 1053 T.1-4	Mauerwerk	Desember 1993	E(T.1,2,3,4)	E(T.1,2,3,4)	E(T.1,2,3,4)	E(T.3)	E(T.1,3)	E(T.1,3,4)	E(T.1,3)	E(T.2,4)	
DIN 1053	Flachstürze	Desember 1993	E	E	E			E			
DIN 1053	Drahtankerschäden	Desember 1993						E			
DIN 1054	Baugrund	Desember 1993	E	E	E			E		E	
DIN 1055 T.1-6	Lastannahmen für Bauten	Desember 1993	E(T.3,4,5)	E(T.1,2,3,4,5)	E(T.1,3,4,5)			E(T.2,3,4,5)		E(T.1,2,3,4)	E(T.3,5)
DIN 1056	Freistehende Schornsteine im Massivbauart	01.11.90	E	E	E			E			E

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, fortis.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord-rhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
DIN 1057	Baustoffe für freistehende Schornsteine	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 1060 T.1-3	Baukalk	Januar 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 1072	Strassen-und Wegbrücken Lastannahmen	Desember 1993	E	E	E			E		E	E
DIN 1074	Holzbrücken	Desember 1993						E			E
DIN 1075	Betonbrücken Bemessung und Ausführung	Desember 1993	E	E	E			E	E	E	E
DIN 1076	Ingenieurbawerke im Zuge von Strassen und Wegen. Überwachung und Prüfung	Mars 1994								E	E
DIN 1078	Stahlverbund-trägern, Bemessung und Ausführung	Desember 1993	E	E	E		E	E	E	E	E

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
DIN 1080 T.1-2	Begriffe, Formelzeichen und Einheiten im Bauingenieurwesen	Desember 1993	E	E	E			E		E	E
1084 T.1-3	Überwachung im Beton- und Stahlbetonbau	Mai 1993	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 1101	Holzvolle- Leichtbau- platten und Mehrschicht- Leichtbau- platten	Desember 1993	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 1104 T1	Mehrschicht Leichtbau- platten aus Schaumstoffen und Leichtwolle	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 1230 T1-2	Steinzeug für die Kanalisation	Mai 1986	PU	PU	PU	PU	PU	PU	PU	PU	PU
DIN 1986 T1,2,4	Entwässerungs- anlagen für Gebäude und Grundstücke	01.09.89	E(T2,4)	T2,4	E(T2,4)			E(T1,2,4)			

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswi- g- Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 1988	Trinkwasser- Leitungsanlage n in Grundstücken	01.12.87						E		E	E
DIN 3397	Niederdruck- Gasbehälter Berechnungs- grundlagen	01.01.76	E	E	E						
DIN 4014	Bohrpfähle Herstellung, Bemessung und Tragverhalten	01.11.90									
DIN 4017 T1-2	Grundbruch- berechnungen	01.02.82	E	E	E			E		E	E
DIN 4018	Berechnung der Sohldruck- verteilung unter Flächen- gründungen	01.01.76	E	E	E					E	E
DIN 4019 T1-2	Setzungs- berechnungen	November 1985	E								E
DIN 4026	Rampfähle; Herstellung, Bemessung und zulässige Belastung	01.09.78	E	E				E		E	E

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswi- g- Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 4028	Stahlbeton- dielen aus Leichtbeton mit haufwerkspor- tigem Gefüge	01.02.84	E	E				E			
DIN 4030 T1-2	Beurteilung betonangreif- ender Wasser, Böden und Gase	November 1992				E	E		E		
DIN 4032	Betonrohre und Formstücke, Masse, technische Liefer- bedingungen	Februar 1988	PU	PU	PU	PU	PU	PU	PU	PU	PU
DIN 4035	Stahlbeton- Druckrohre und zugehörige Formstücke	Oktober 1991	P	P	P	P	P	P	P	P	P
DIN 4074 T1 + Bl.1-2	Sortierung von Nadelholz nach der Tragfähigkeit	01.11.92	E(Bl.1+2)				E(T1)	E(Bl.1+2)			

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, foris.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
DIN 4084	Gelände und Böschungsberechnungen	01.01.84		E				E			E
DIN 4085	Berechnung des Erddrucks, Berechnungsgrundlagen	01.11.88						E			E
DIN 4093	Einpressen in den Untergrund	01.11.88	E					E		E	
DIN 4095	Dränung zum Schutz baulicher Anlagen	01.01.94					E				
DIN 4099	Schweißen von Betonstahl. Ausführung und Prüfung	01.12.87	E	E	E			E		E	
DIN T1-7+9+11+13	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen	Mai 1981	E(T1,2,3,4,5,6,11)	E(T1,2,3,4,5,6,11)	E(T1,2,3,4,5,6)			E(T1,2,3,4,5,6,11)			E(T1,2,3,4,5,6)

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 4107	Setzungsbeobachtungen an entstehenden und fertigen Bauwerken	01.07.78								E	
DIN 4108 T2-4	Wärmeschutz im Hochbau	01.11.86		E(T2,3,4)	E(T2,3)			E(T2,3)		E(T2,3)	E(T2,3)
DIN 4109	Schallschutz im Hochbau	01.11.93	E	E	E	E	E	E	E	E	
DIN 4112	Fliegende Bauten. Bemessung und Ausführung	01.08.84								E	
DIN 4112	Fliegende Bauten. Bau und Betrieb	01.06.91	E								
DIN 4113	Aluminiumkonstruktionen unter vorwiegend ruhender Belastung	01.11.87		E(T1)				E(T1)			
	Richtlinie zum Schweißen von tragenden Bauteilen aus Aluminium	01.11.87		E				E			

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
DIN 4114 Bl.1+2	Stahlbau; Stabilitätsfälle	01.07.78	E	E	E			E		E	E
DIN 4123	Gebäudesicherung im Bereich von Ausschachtungen, Gründungen und Unterfangungen	01.07.77	E		E			E		E	E
DIN 4124	Baugruben und Gräben	01.02.84		E							E
DIN 4125	Kurzeitanker und Daueranker	01.09.81						E			
DIN 4126	Ortbeton-Schlitzwände	01.11.88	E	E	E			E			E
DIN 4128	Verpressfähle mit kleinem Durchmesser	01.11.88		E				E			
DIN 4131	Antennentragwerke aus Stahl	01.08.93		E				E	E		
DIN 4132	Kranbahnen; Stahltragwerke	01.11.88	E	E							E
DIN 4133	Schornsteine aus Stahl	01.08.93		E				E	E		

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 4134	Tragluftbauten; Berechnung, Ausführung und Betrieb	01.04.85	E	E	E						
DIN 4141 T1-4, 14- 15, 100+150	Lager im Bauwesen	01.11.86	E(T1- 3,14)	E(T1- 3,14)	E(T1-3),			E(T4,14, 15)		E(T1- 2,4,14,15)	
DIN 4141 T140	Bewehrte Elastomerlager	Januar 1981	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 4141 T150	Unbewehrte Elastomerlager	Januar 1981	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 4149 T1-1A	Bauten in deutschen Erd- bebengebieten	01.04.93	E	E		E			E		E
DIN 4158	Zwischenbau- teile aus Beton für Stahlbeton und Spannbeton- decken	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 4159	Ziegel für Decken und Wandtafeln	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 4160	Ziegel für Decken, statisch nicht mitwirkend	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 4164	Gas- und Schaumbeton; Herstellung, Verwendung und Prüfung	01.07.78		E	E			E		E	
DIN 4165	Gas-Blocksteine und Gasbeton- Plansteine	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 4178	Glockentürme; Berechnung und Ausführung	01.11.88	E								
DIN 4211	Putz- und Mauerbinder	Juni 1991	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 4212	Kranbahnen aus Stahlbeton und Spannbeton	Januar 1986		E	E			E			
DIN 4219	Leichtbeton und Stahlleichtbeton mit gesclos- senem Gefüge	01.11.88	E	E	E			E			E
DIN 4223	Bewehrte Dach- und Deckenplat- ten aus dampf- gehärtetem Gas- und Schaumbeton	01.07.78	E	E				E		E	

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 4226 T1-2+4	Zuschlag für Beton	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 4226	Alkalireaktion; Vorbeugende Massnahmen	01.11.88									
DIN 4227 T1-2, 4-6	Spannbeton	01.11.90	E(T1,2,4, 5,6)	E(T1,4,5)	E(T1,4,5)			E(T1,4,5)		E(T1,4,5)	E(T5)
DIN 4228	Werkmässig hergestellte Betonmaste	01.03.90									
DIN 4232	Wände aus Leichtbeton mit haufwerk- sporigem Gefüge	01.11.88	E	E				E			
DIN 4234	Stahlbeton- masten; Bemessung und Ausführung	01.07.78	E	E	E						E
DIN 4242	Glas-Baustein- wände; Ausführung und Messung	01.03.80								E	
DIN 4243	Betonläser; Anforderungen, Prüfung	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 4261	Kleinklä- Anlagen ohne Abwasser- belüftung	01.02.92	E								
DIN 4420 T1-3	Arbeits- und Schutzgerüste	01.03.93		E						E	
DIN 4421	Traggerüste; Konstruktion und Ausführung	01.01.94	E	E		E	E		E	E	E
DIN 4425	Leichte Gerüstspindeln; Konstruktive Anforderungen, Tragsicherheits- nachweis, Überwachung	01.09.91									
DIN 4751 Bl.1-3	Heizungsanlage n	01.12.87	E	E	E					E	E
DIN 6608 Bl.1-3	Liegende Behälter aus Stahl für unter- irdische Lagerung flüssiger Mineralöl- produkte	01.07.78			E						

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord-rhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
DIN 6616	Liegende Behälter aus Stahl für oberirdische Lagerung flüssiger Mineralölprodukte	01.07.78	E		E						
DIN 6618	Stehende Behälter aus Stahl für oberirdische Lagerung flüssiger Mineralölprodukte	01.07.78	E		E						
DIN 6619	Stehende Behälter aus Stahl für teilweise oberirdische Lagerung flüssiger Mineralölprodukte	01.07.78	E		E						

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
DIN 6620 Bl.1-2	Batteriebehälter aus Stahl für oberirdische Lagerung von Heizöl	01.07.78	E		E						
DIN 6622 Bl.1-2	Haushaltsbehälter aus Stahl für oberirdische Lagerung von Heizöl	01.07.78	E		E						
DIN 6623 Teil 1-2	Stehende Behälter aus Stahl für oberirdische Lagerung flüssiger Mineralprodukte	01.07.78	E		E						
DIN 6624 Teil 1-2	Liegende Behälter aus Stahl, bis 3500 Liter Inhalt für oberirdische Lagerung flüssiger Mineralprodukte	01.07.78	E		E						

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord-rhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
DIN 6625 T.1-2	Standort-gefertigte Behälter aus Stahl für oberirdische Lagerung von Heizöl und Dieselmotortreibstoff	August 1980	P	P	P	P	P	P	P	P	P
DIN 11535	Gewächshäuser; Grundsätze für Berechnung und Ausführung	01.07.78	E	E	E			E			
DIN 11622 Bl. 1-4	Garfütterbehälter; Bemessung, Ausführung, Beschaffenheit	01.11.88	E	E	E			E			
DIN 15018 Teil 1-2	Krane; Grundsätze für Stahltragwerke, Berechnung	01.04.86									E

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 15019	Krane; Standicherheit ausser gleislosen Fahrzeugkranen und ausser Schwimmkranen	September 1979	E								E
DIN 17100	Allgemeine Baustähle Gütenorm	Januar 1980	E							E	
DIN 18005 T.1	Schallschutz im Städtebau Berechnungs- verfahren	Mai 1994		E				E			
DIN 18005 T.1 Beiblatt	Schalltechnische Orientierungs- werte für die städtebauliche Planung	Mai 1994		E				E			

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord-rhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
DIN 18017 Bl. 1	Lüftung von Bädern und Spülaborten ohne Außenfenster, durch Schächte und Kanäle, ohne Motorkraft	01.11.90	E	E	E					E	
DIN 18017 Bl. 3	Lüftung von Bädern und Spülaborten ohne Außenfenster, mit Ventilatoren	01.11.90	E	E	E			E			
DWG Arbeitsblatt 626	Technische Regeln für die Abführung der Abgase von Gaswasserheizern		E								
DIN 18017	Ri. Lüftung fensterloser Küchen, Bäder und Toilettenräume	Mai 1994					E				

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 18024 T2	Bauliche Maß- nahmen für Behinderte und alte Menschen im öffentlichen Bereich	01.03.90									
DIN 18025	Barrierefreie Wohnungen	Mai 1994									
DIN 18034	Spielplätze und Freiflächen zum Spielen; Grundlagen und Hinweise für die Objektplanung	01.01.94				E					
DIN 18056	Fensterwände; Bemessung und Ausführung	01.11.88		E	E			E		E	
DIN 18065	Gebäudetreppen Hauptmasse	01.11.87						E			
DIN 18069	Tragbolzen- treppen für Wohngebäude; Bemessung und Ausführung	01.11.86	E								

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 18082 T 1+3	Feuerschutz- abschlüsse; Stahltüren 30-1 T	Oktober 1993	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18089	Einlagen für Feuerschutz- türen; Mineralfaser- platten	Januar 1984	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18090	Aufzüge; Flügel- und Falttüren für Fahrschächte mit feuerbeständige n Wänden	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18091	Aufzüge; Schacht- Schiebetüren für Fahrschächte mit Wänden der Feuerwider- standsklasse F 90	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 18092	Vertikal- Schiebetüren für Kleingüter- aufzüge in Fahrschächten mit Wänden der Feuerwider- standsklasse F 90	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18093	Einbau von Feuerschutz- türen in massive Wände aus Mauerwerk oder Beton; Ankerlagen, Ankerformen, Einbau	01.11.88	E	E				E			
DIN 18095	Türen; Rauchschutz- türen; Begriffe und Anforderungen	01.03.94	E	E							
DIN 18148	Hohlwand- platten aus Leichtbeton	01.07.78			E						E

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 18150 T2	Baustoffe und Bauteile für Hausschorn- steine, einschalige Schornsteine, Formstücke aus Leichtbeton, Prüfung und Überwachung	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18151	Hohlblocksteine aus Leichtbeton	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18152	Vollsteine und Vollblöcke aus Leichtbeton	Februar 1988	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18153	Mauersteine aus Beton (Normalbeton)	September 1989	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18159	Schaumkunst- stoffe als Ortsschäume im Bauwesen; Polyurethan- Ortsschaum für Wärme- und Kälteämmung	01.03.93		E						E	

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 18159 T2	Schaumkunst- stoffe als Ortsschäume im Bauwesen; Harnstoff- Formaldehyd- harz- Ortsschaum für die Wärme- dämmung	01.03.93	E	E	E	E	E		E	E	
DIN 18160 T1	Hausshorn- steine; Anforderungen , Planung und Ausführung	01.06.91		E				E			
DIN 18160 Bl.2	Feuerungs- anlagen; Verbindungs- stücke	01.07.78		E				E		E	
DIN 18160 T5	Hausshorn- steine; Ein- richtungen für Schornsteins- fegearbeiten	01.12.87						E			

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 18161 T1	Korkerzeugnisse als Dämmstoffe für das Bauwesen	Desember 1976	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18164 T1	Schaumkunst- stoffe für das Bauwesen; Dämmstoffe für die Wärme- dämmung	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18164 T2	Schaumkunst- stoffe für das Bauwesen; Dämmstoffe für die Trittschall- dämmung	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18165 T1	Faserdämm- stoffe für das Bauwesen; Dämmstoffe für die Wärme- dämmung	Mars 1987	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 18165 T2	Faserdämm- stoffe für das Bauwesen; Dämmstoffe für die Trittschall- dämmung	Mars 1987	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18168 T1	Leichte Decken- bekleidungen und Unter- decken; Anforderungen für die Ausführung	01.07.83	E	E				E			E
DIN 18174	Schaumglas als Dämmstoff für das Bauwesen; Dämmstoffe für die Wärme- dämmung	Januar 1981	Ü	Ü	Ü		Ü	Ü	Ü		
DIN 18175	Glasbausteine; Anforderungen, Prüfung	Mai 1977	Ü	Ü	Ü		Ü	Ü	Ü		
DIN 18195 T4-6	Bauwerks- abdichtungen	01.04.86									

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 18200	Überwachung (Güteüber- wachung) von Baustoffen, Bauteilen und Bauarten	01.08.84	E	E							
DIN 18250 T1-2	Schlösser; Einsteck- schlösser für Feuerschutz- abschlüsse	Juli 1979	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18262	Einstellbares, nicht tragendes Federband für Feuerschutz- türen	Mai 1969	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18263 Teil 1-5	Türschliesser mit hydraulischer Dämpfung	Januar 1987	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18272	Feuerschutz- abschlüsse; Bänder für Feuer- schutztüren	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord-rhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
DIN 18273	Baubeschläge; Türdrückergarnituren für Feuerschutztüren	Februar 1992	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18515	Fassadenbekleidungen aus Naturwerkstein, Betonwerkstein und keramischen Baustoffen; Richtlinien für die Ausführung	01.12.91	E					E		E	E
DIN 18516 T1+3	Außenwandbekleidungen, hinterlüftet	01.11.90						E			
DIN 18516 T4	Außenwandbekleidungen, hinterlüftet	01.02.91									

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 18550 T3	Putz; Wärme- dämmputz- systeme aus Mörteln mit mineralischen Bindemitteln und expandiertem Polystyrol (EPS) als Zuschlag	Februar 1992	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18551	Spritzbeton; Herstellung und Güteüber- wachung	01.11.93	E	E			E	E			
DIN 18557	Werkmörtel; Herstellung, Überwachung und Lieferung	Februar 1990	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 18800 neu T1-4	Stahlbauten	01.01.93									
DIN 18800 alt T1	Stahlbauten Bemessung und Konstruktion		E	E	E	E	E	E	E	E	E

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 18800 alt T7	Stahlbauten; Herstellen, Eignungsnach- weise zum Schweißen	01.01.93	E	E	E	E	E	E	E	E	E
DIN 18806 T1	Verbund- konstruktionen; Verbundstützen	01.11.88	E	E	E			E			E
DIN 18807 T1-3	Trapezprofile im Hochbau; Stahltrapez- profile	01.05.92	E	E		E	E	E	E		
DIN 18807	DAST-Richtlinie 016 - Bemessung und konstruktive Gestaltung von Tragwerken aus dünnwandigen kaltgeformten Bauteilen	01.05.92	E			E	E		E	E	E

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord-rhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
DIN 18808	Stahlbauten; Tragwerke aus Hohlprofilen unter vorwiegend ruhender Belastung	01.11.88	E	E				E		E	E
DIN 18809	Stählerne Strassen- und Wegbrücken; Bemessung, Konstruktion, Herstellung	01.11.88						E			
DIN 18914	Dünnwandige Rundsilos aus Stahl	01.04.86									
DIN 19520	Abwasser aus Krankenanstalten; Richtlinien für die Behandlung	01.07.78	E								E
DIN 19542	Spülkästen für Klosettbecken; Bau- und Prüfgrundsätze	01.03.89									

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 51043	Trass; Anforderungen, Prüfung	August 1979	P	P	P	P	P	P	P		
DIN 68140	Keilzinken- verbindung von Holz	01.07.78									
DIN 68705 T3	Sperrholz; Bau- Furniersperrholz	Desember 1981	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 68705 T4	Sperrholz; Bau- Stabsper Holz, Baustäbchen- sperrholz	Desember 1981	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 68750	Holzfaser- platten; Poröse und harte Holzfaserplatten Güte- bedingungen	01.07.78	E	E	E			E	Ü		
DIN 68754 T1	Harte und mittelharte Holzfaserplatten für das Bauwesen; Holzwerkklasse 20	Februar 1976	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
DIN 68755	Holzfaserdämmplatten für das Bauwesen; Begriff, Anforderungen, Prüfung, Überwachung	Juli 1992	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 68763	Spanplatten; Flachpressplatten für das Bauwesen	Oktober 1991	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 68764, Bl.1-2	Spanplatten; Strangpressplatten für das Bauwesen Begriffe, Eigenschaften, Prüfung, Überwachung	Mars 1994	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü		
DIN 68800 T2	Holzschutz im Hochbau; Vorbeugende bauliche Massnahmen	01.11.87	E	E	E			E		E	E

Bilag 2: Standarder innført som forskrift i de enkelte delstater, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig -Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
DIN 68800 T3	Holzschutz; Vorbeugender chemischer Holzschutz	01.02.91								E	
DIN 68800 PCP- Anwen- dung	Bekannt- machungen zur Anwendungs- einschrenkung pentachlor- phenolhaltiger Holzschutzmitte I	01.01.79									

BILAG 3: Tekniske byggebestemmelser udenom DIN-normene

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
ETB-Richtlinie	"Bauteile, die gegen Absturz sichern"	01.12.87						E	E		
Richtlinie	Für die Verwendung von Ankerschienen für kleinere Lasten	01.07.78		E	E		E	E	E		E
Richtlinie	Für die Bewertung und Sanierung schwach gebundener Asbestprodukte in Gebäuden	01.11.93	E	E	E	E	E	E	E	E	
Asbestrichtlinien	Ergänzende Bestimmungen	01.11.93	E		E			E	E	E	
Technische Baubestimmungen	Automatische Schiebetüren in Rettungswegen	01.09.91						E	E		E

BILAG 3: Tekniske bygbestemmelser udenom DIN-normene

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
Richtlinien	Über bauaufsichtliche Anforderungen an elektrische Verriegelungen von Türen in Rettungswegen	01.09.91									E
Richtlinien	Für die Verwendung von brennbarer Baustoffe im Hochbau	Desember 1993							E		
Richtlinien	Über die Aufstellung von Feuerstätten mit einer Gesamtnennwärmeleistung von mehr als 50 kW in anderen Räumen als Heizräumen	01.01.79									E

BILAG 3: Tekniske bygbestemmelser udenom DIN-normene

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
Technische Baubestimmungen	Über Flüssigkeitsverbrauchsanlagen	01.07.78	E	E	E				E		E
Technische Regeln	Über Gas-Installationen	01.01.79	E	E	E		E	E	E		E
Richtlinien	Heizölbehälter	01.01.79			E			E	E		
Richtlinien	Für den Bau und die Einrichtung von Heizräumen	01.01.79						E			E
Richtlinie	Zur Bemessung von Löschwasser-Rückhalteinrichtungen beim Lagern Wassergefährdender Stoffe	01.04.94	E	E	E			E	E	E	E

BILAG 3: Tekniske byggebestemmelser utenom DIN-normene

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
Richtlinie	Über die brandschutz-technischen Anforderungen an Lüftungsleitungen in Gebäuden	01.05.92						E	E		
Technische Baubestimmungen	Bauaufsichtliche Richtlinien für Schulen	01.03.79									E
Technische Baubestimmungen	Anwendung technischer Güte- und Lieferbedingungen als technische Baubestimmungen	22.10.90	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Bestimmungen	Für den Bau von Starkstrom-Freileitungen über 1kV	01.01.79	E	E	E			E	E		E

BILAG 3: Tekniske byggebestemmelser udenom DIN-normene

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen
Richtlinien	Über Bau und Betrieb von Versammlungsstätten	Desember 1993							E		
Richtlinien	Für die Auslegung, Aufstellung und das Betreiben von Windkraftanlagen	Mai 1994							E		

BILAG 4: Tekniske byggebestemmelser udenom DIN-normene

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord-rhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
ETB-Richtlinie	"Bauteile, die gegen Absturz sichern"	01.12.87	E		E			E			
Richtlinie	Für die Verwendung von Ankerschienen für kleinere Lasten	01.07.78	E	E							
Richtlinie	Für die Bewertung und Sanierung schwach gebundener Asbestprodukte in Gebäuden	01.11.93	E		E		E	E	E		
Asbestrichtlinien	Ergänzende Bestimmungen	01.11.93						E	E		
Technische Baubestimmungen	Automatische Schiebetüren in Rettungswegen	01.09.91	E	E							

BILAG 4: Tekniske byggebestemmelser udenom DIN-normene, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord-rhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
Richtlinien	Über bauaufsichtliche Anforderungen an elektrische Verriegelungen von Türen in Rettungswegen	01.09.91		E							
Richtlinien	Für die Verwendung von brennbarer Baustoffe im Hochbau	Desember 1993						E			
Richtlinien	Über die Aufstellung von Feuerstätten mit einer Gesamtnennwärmeleistung von mehr als 50 kW in anderen Räumen als Heizräumen	01.01.79									

BILAG 4: Tekniske byggebestemmelser udenom DIN-normene, forts.

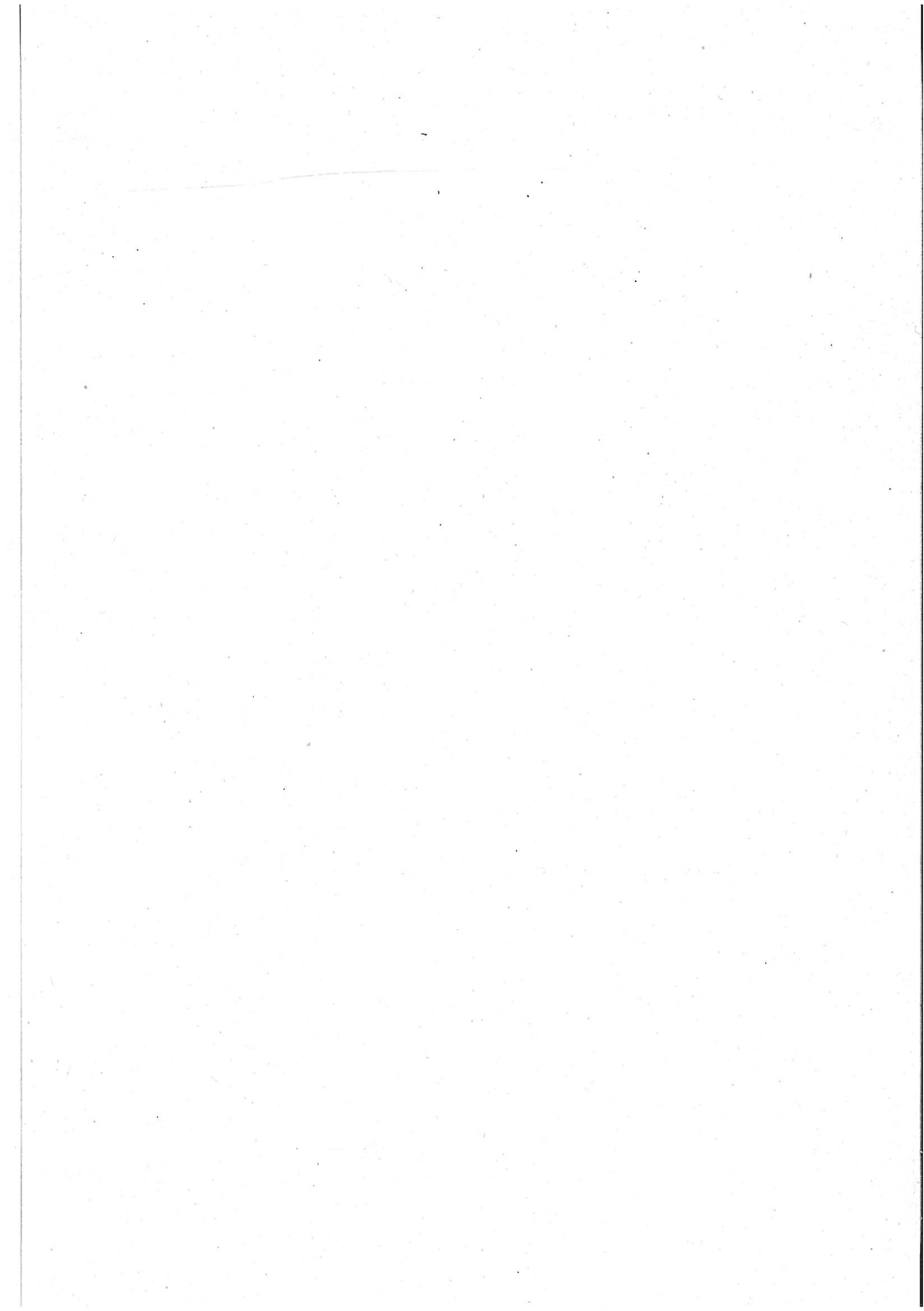
DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord- rhein- Westfalen	Rhein- land- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thür- ingen	Bundes- minister für Verkehr	Deutsche Bundes- bahn
Techn- ische Bau- bestim- mungen	Über Flüssigkeits- verbrauchs- anlagen	01.07.78	E	E	E						
Techn- ische Regeln	Über Gas- Installationen	01.01.79	E	E	E						
Richt- linien	Heizölbehälter	01.01.79		E							
Richt- linien	Für den Bau und die Einrichtung von Heizräumen	01.01.79		E							
Richtlinie	Zur Bemessung von Löschwasser- Rückhalte- anlagen beim Lagern Wassergefähr- dener Stoffe	01.04.94	E				E	E	E		

BILAG 4: Tekniske byggebestemmelser udenom DIN-normene, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord-rhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
Richtlinie	Über die brandschutz-technischen Anforderungen an Lüftungsleitungen in Gebäuden	01.05.92	E		E						E
Technische Baubestimmungen	Bauaufsichtliche Richtlinien für Schulen	01.03.79		E	E			E			
Technische Baubestimmungen	Anwendung technischer Güte- und Lieferbedingungen als technische Baubestimmungen	22.10.90	E	E	E	E	E	E	E	E	E
Bestimmungen	Für den Bau von Starkstrom-Freileitungen über 1kV	01.01.79	E	E	E						

BILAG 4: Tekniske byggebestemmelser udenom DIN-normene, forts.

DIN NR	TITTEL	PR. DATO	Nord-rhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Bundesminister für Verkehr	Deutsche Bundesbahn
Richtlinien	Über Bau und Betrieb von Versammlungsstätten	Desember 1993									
Richtlinien	Für die Auslegung, Aufstellung und das Betreiben von Windkraftanlagen	Mai 1994									



celu 39