

Änderungsmitteilungen aus der DITR-Datenbank der DIN Software GmbH

Die folgenden Änderungen stammen aus der Monatsproduktion [MONAT] [Jahr]

Inhaltsverzeichnis

- 1 Hinweise und Informationen
- 2 Dokument wieder gültig
- 3 Dokumentnummern geändert
- 4 Dokumente (Normen, Technische Regeln) aus der Datenbank gelöscht
- 5 Übersicht über die Veränderungen bei den Regelwerken
- 6 Ausgabe geändert
- 7 Entwürfe wurden zu Manuskriptverfahren
- 8 Entwürfe wurden eingestellt
- 9 Reanimierte Datensätze
- 10 Neue historische Dokumente

1 Hinweise und Informationen

Die Hinweise zu folgenden Regelwerken betreffen nicht die Perinorm, da diese vom Regelsetzer direkt auf die Perinorm geliefert werden oder exklusiv den Kunden des DITR-Datenservice vorbehalten sind: AENOR, AFNOR, BSI, KATS, PKN, SABS, SIS, TSE.

Folgende Regelwerke wurden in dieser Produktion nicht aktualisiert (in Klammern die Produktion, zu der wir zuletzt aktualisiert haben):

GOST (2022-02)

PKN (2022-02)

BSI (2022-05)

Regelwerk PKN: Derzeit keine Datenlieferung

Es findet derzeit keine Datenlieferung vom polnischen Normungsinstitut PKN an die DIN-Software GmbH statt; die letzte Aktualisierung der polnischen Daten in der DITR-Datenbank erfolgte im Januar (Monatsproduktion 2022-02).

Regelwerk ON (ASI): OEVE

In der Monatsproduktion 2022-06 sind 21 Richtlinien des Österreichischen Verbandes für Elektrotechnik vom Regelwerk OENORM in das Regelwerk OEVE (Österreichische Bestimmungen für die Elektrotechnik) überführt worden.

Folgende Regelwerke haben ungewöhnlich viele Änderungen:

Regelwerk IEC: Umstellung der Dokumentart bei IEC/TR

Für die Technischen Reports und deren Entwürfe im Regelwerk IEC wurde die Dokumentart von „N“ bzw. „N-E“ auf „TR“ bzw. „TR-E“ umgestellt, da es sich hierbei nicht um normative Dokumente handelt. Insgesamt wurden ca. 2.300 Datensätze bereinigt.

Interne ICS-Klasse 13.020-80

Erstmalig wird in eine neue, interne ICS-Nummer ausgeliefert: 13.020-80 „Kreislaufwirtschaft“ (Circular Economy)

Diese wurde für interne Zwecke der DIN-Gruppe initiiert und an ca. 3.000 Datensätzen aus verschiedenen Regelwerken versorgt. Eine solche ICS-Nummer mit Bindestrich ist laut Regel 3.12 des internationalen ICS-Handbuchs möglich. Inwiefern interne ICS-Nummern mit Bindestrich dauerhaft geliefert werden, wird derzeit geprüft und in einer weiteren Datenbankmitteilung kommuniziert.

2 Dokument wieder gültig

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
83504057	US83504057	76280334	1690934	ANSI C 78.391	2004
40004765	JP40004765	14193607	9375670	JIS F 2029	1997-04-30
88335909	US88335909	250308634	2426648	MIL-T-16967	1995-04-30
88482579	US88482579	269322122	2631108	MIL-T-16967	1971-02-16
88851734	US88851734	347375870	3311089	MIL-T-16967	2021-07-13
88785034		329346203	3201336	SS-EN ISO 1833-25	2020-07-31
88796220		331855355	3218510	SS-EN ISO 9053-2	2020-10-14
88755731		321841570	3153060	SS-EN ISO 13164-1	2020-02-17
88755732		321841582	3153061	SS-EN ISO 13164-2	2020-02-17
88770888		325731629	3177471	SS-EN ISO 17512-1	2020-05-12
88649815		295735312	2890375	SS-ISO 28862	2018-08-31
88322349		247133817	2404340	SANS 181	
88628792		290039850	2854337	SANS 1519-1	
88722031		312164808	3096404	SANS 1524-6-10	
88772185		325959959	3179771	SANS 3001-CO1-1	
88564926		279548391	2757512	SANS 3001-CO1-3	
88772187		325959977	3179773	SANS 3001-CO1-4	
88772189		325959995	3179775	SANS 3001-CO1-6	
88564919		279548294	2757504	SANS 3001-CO1-7	
88772186		325959969	3179772	SANS 3001-CO1-10	
88319847		245614157	2399131	SANS 10222-3	
88459986		265649352	2596407	SANS 60076-10	2016-11-02
88628785		290039768	2854330	SANS 60601-1-2	
88606546		284879866	2818570	TS EN 13480-2	2017-12-18
88271480		232200789	2310605	TS EN 15088	2015-02-16

3 Dokumentnummern geändert

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer neu	Dokumentnummer alt	Ausgabe
88810917	US88810917	335857552	3243265	ANSI/CAN/ASSE/IAPMO 1055	ANSI/ASSE 1055	2020
88811701	US88811701	335927629	3244279	ANSI/NAPSA PSS 1000	ANSI/NAPSA PSS 2018	2018
88612655	US88612655	286223486	2827313	ANSI Z 21.58/CSA 1.6	ANSI Z 21.58	2018
88533693	AU88533693	277333347	2711778	SAA/SNZ HB 3	AS/HB 3	1996
88533692	AU88533692	277333338	2711777	SAA HB 27	AS/HB 27	1996
88532619	AU88532619	277314760	2710580	SAA/SNZ HB 58	AS/HB 58	1994
88533709	AU88533709	277333547	2711796	SAA/SNZ HB 80	AS/HB 80	1996
88533712	AU88533712	277333624	2711799	SAA/SNZ HB 86.1	AS/HB 86.1	1996
88750709	AU88750709	320466164	3144488	SAA/SNZ HB 96	AS/HB 96	1997
88528271	AU88528271	277170137	2705462	AS 1441.1 to AS 1441.14	AS 1441.1 to 1441.14	1973
45767540	DE45767540	229465901	2296311	DKI CuAg010P	DKI CuAg010P	2005
88521186	CA88521186	275901981	2693961	CSA-C22.2 No. 60079-29-1	CAN/CSA-C22.2 No. 60079-29-1	2017-05-01
88682539	CA88682539	299831708	3028687	CAN/CSA-ISO/IEC/IEEE 8802-22 AMD 1	CAN/CSA-ISO/IEC/IEEE 8802-22A AMD 1	2018
88682540	CA88682540	299831716	3028688	CAN/CSA-ISO/IEC/IEEE 8802-22 AMD 2	CAN/CSA-ISO/IEC/IEEE 8802-22B AMD 2	2018

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer neu	Dokumentnummer alt	Ausgabe
88425260	CA88425260	257615008	2542433	CAN/CSA-ISO/IEC 14496-1 AMD 1	CAN/CSA-ISO/IEC 14496-1A AMD 1	2013
88425311	CA88425311	257647787	2542491	CAN/CSA-ISO/IEC 14496-1 AMD 2	CAN/CSA-ISO/IEC 14496-1B AMD 2	2015
88682517	CA88682517	299831514	3028665	CAN/CSA-ISO/IEC 14496-12 AMD 1	CAN/CSA-ISO/IEC 14496-12A AMD 1	2018
88713418	CA88713418	309831773	3080124	CAN/CSA-ISO/IEC 14496-12 AMD 2	CAN/CSA-ISO/IEC 14496-12B AMD 2	2019
88484490	CA88484490	269743351	2636260	CSA ISO/IEC/IEEE 15288	CAN/CSA-ISO/IEC/IEEE 15288	2016-12-01
88482872	CA88482872	269489918	2631663	CSA ISO/IEC 14543-4-3	CAN/CSA-ISO/IEC 14543-4-3	2016-12-01
88477999	CA88477999	268163907	2623746	CSA ISO/IEC 14776-326	CAN/CSA-ISO/IEC 14776-326	2016-12-01
88478001	CA88478001	268163923	2623748	CSA ISO/IEC 15026-3	CAN/CSA-ISO/IEC 15026-3	2016-12-01
88054874	AT88054874	153291831	1897404	OVE-Richtlinie R 6-2-2	OEVE-Richtlinie R 6-2-2	2012-04-01
88116133	AT88116133	180279376	1991813	OVE-Richtlinie R 11-1	OEVE-Richtlinie R 11-1	2013-03-01
88869643	--88869643	352776746	3343242	KS C IEC IEEE 62704-1	KS C 62704-1	2022-01-05
88869644	--88869644	352776752	3343243	KS C IEC IEEE 62704-3	KS C 62704-3	2022-01-05
88838774	--88838774	344208107	3288922	KS V IEC/IEEE 80005-1	KS V IEC/ISO 80005-1	2020-12-29
88101826		179708882	1976236	TS EN 2665-003	TS EN 2665-3	2000-03-21
88101829		179708903	1976239	TS EN 2794-003	TS EN 2794-3	2000-03-21
88101839		179708973	1976249	TS EN 3773-003	TS EN 3773-3	2000-03-21
88101842		179708994	1976252	TS EN 3774-003	TS EN 3774-3	2000-03-21
88110630		179945079	1985760	TS EN 60684-3-406 to 408	TS EN 60684-3-406	2004-12-02
88160054		188724182	2032640	TS ENV ISO 14904	TS EN ISO 14904	2010-01-19

4 Dokumente (Normen, Technische Regeln) aus der Datenbank gelöscht

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe	Bemerkung
Stammsatz	DE*F	888715	CH88871	3534816	33466	SNV 556014	1977	Artikel existiert nicht
z	R	47	547	83	33			
Stammsatz	DE*F	888715	CH88871	3534816	33466	SNV 223205	1975	Artikel existiert nicht
z	R	41	541	27	27			
Stammsatz	DE*F	888715	CH88871	3534816	33466	SNV 556013	1977	Artikel existiert nicht
z	R	46	546	73	32			
Stammsatz	DE*F	888715	CH88871	3534817	33466	SNV 556025	1977	Artikel existiert nicht
z	R	50	550	11	36			
Stammsatz	EN	888245	AU88824	3403443	32654	AS 2593 AMD	2004	Dublette zu Fidaskey: 88542589
z		37	537	19	52	1		
Stammsatz	DE*F	888715	CH88871	3534816	33466	SNV 556012	1977	Artikel existiert nicht
z	R	45	545	63	31			
Stammsatz	DE*F	888715	CH88871	3534817	33466	SNV 556024	1977	Artikel existiert nicht
z	R	49	549	02	35			
Stammsatz	EN	888123	AU88812	3360238	32451	AS 4100	1990	Dublette zu Fidaskey: 88531300
z		88	388	02	83	Supplement 1		
Stammsatz	DE*F	888715	CH88871	3534816	33466	SNV 556023	1977	Artikel existiert nicht
z	R	48	548	93	34			
Stammsatz	EN	888131	AU88813	3360348	32459	AS/NZS	2009	Dublette zu Fidaskey: 88545733
z		14	114	41	16	3008.1.1 AMD		
Stammsatz	EN	888131	AU88813	3360345	32459	AS 4685.6	2006	Dublette zu Fidaskey: 88549581
z		04	104	48	03	AMD 1		
Stammsatz	DE*F	888715	CH88871	3534816	33466	SNV 223206	1975	Artikel existiert nicht
z	R	42	542	35	28			
Stammsatz	DE*F	888715	CH88871	3534816	33466	SNV 556010	1977	Artikel existiert nicht
z	R	43	543	43	29			
Stammsatz	EN	888733	AU88873	3535458	33485	AS/NZS 3678	1996	Dublette zu Fidaskey: 88536105
z		07	307	51	17			
Stammsatz	DE*F	888715	CH88871	3534816	33466	SNV 556011	1977	Artikel existiert nicht
z	R	44	544	53	30			

5 Übersicht über die Veränderungen bei den Regelwerken

(Es werden nur die Regelwerke angezeigt, bei denen es Zurückziehungen und/oder Neuausgaben gegeben hat.)

Regelwerk	Dokumente Neu	Davon wieder gültig	Dokumente zurückgezogen	Ersatzlos	mit Ersatz	mit Folgeausgabe	Aktuell gesamt	Historisch gesamt	Max. Ausgabedatum
ABNT	38	0	19	4	3	12	9880	20466	2022-04-19
AENOR	365	0	105	6	38	61	35543	32418	2022-05-04
AFNOR	339	85	287	190	21	76	40576	87215	2022-05-27
AGMA	3	0	2	1	1	0	106	89	2022
AMEV	1	0	2	0	2	0	34	141	2022-01
ANSI	65	1	73	24	6	43	11544	38281	2023

Regelwerk	Dokumente Neu	Davon wieder gültig	Dokumente zurückgezogen	Ersatzlos	mit Ersatz	mit Folgeausgabe	Aktuell gesamt	Historisch gesamt	Max. Ausgabedatum
API	15	0	17	0	4	13	1053	3737	2022-05
ASD-STAN	1	0	13	13	0	0	1028	1847	2022-04-01
ASME	5	0	5	1	0	4	799	3146	2022
ASTM	186	0	185	17	1	167	12932	63036	2022
AUS	39	0	44	23	11	10	6629	16194	2022
AWWA	3	0	2	0	0	2	192	758	2022
BASI	3	0	0	0	0	0	232	690	2022-04-27
B-B	5	0	1	0	0	1	1005	897	2022-03-24
BFS	3	0	2	0	0	2	28	71	2022-04
B-G	1	0	0	0	0	0	967	483	2022-04-26
BGVR	7	0	4	2	1	1	904	1351	2022-04
B-V	2	0	4	1	2	1	1849	2629	2022-04-25
B-VV	2	0	2	0	1	1	1114	1475	2022-03-18
BWB-TL	23	0	30	12	0	18	2812	9147	2022-04
BWK	3	0	0	0	0	0	13	2	2021-10
CIA	6	0	5	0	5	0	198	32	2022-05-02
CISPR	1	0	5	0	5	0	111	933	2022-04
CSA	14	0	11	1	10	0	5061	13118	2022-04-20
DIN	42	0	67	36	3	28	9285	75732	2022-06
DIN EN	152	0	134	49	28	57	20268	44851	2022-06
DIN EN ISO	66	0	50	0	3	47	6416	13023	2022-06
DIN IEC	5	0	11	10	1	0	486	8455	2022-06
DIN ISO	11	0	13	3	3	7	1651	6027	2022-06
DIN SPEC (FACHBERICHT)	0	0	2	1	1	0	213	93	2020-02
DIN VDE	2	0	6	1	3	2	446	4141	2022-06
DSTV	1	0	0	0	0	0	99	108	2021-11
DVGW	5	0	2	0	0	2	543	1592	2022-05
DVS	1	0	1	0	0	1	705	1535	2022-06
DWA	5	0	3	0	0	3	465	761	2022-06
EGH	0	0	1	1	0	0	31	186	2021-07
EG-V	24	0	2	0	2	0	3655	1264	2022-04-28
EG-VV	6	0	6	1	5	0	2627	4148	2022-04-12
EN	228	0	206	4	54	148	23799	77335	2022-05
EN ISO	97	0	72	1	7	64	6888	20636	2022-05
EOTA	11	0	2	0	2	0	367	119	2021-06
ETSI	750	0	156	0	156	0	20927	33210	2022-04
FGSV	7	0	4	0	1	3	575	675	2022
GUV	0	0	3	2	1	0	239	1456	2014-04
HD	3	0	3	0	2	1	259	2043	2022-04
IAPWS	0	0	1	1	0	0	54	1	2021-09
IEC	134	0	210	77	123	10	10593	41262	2022-04
IEEE	16	0	5	0	1	4	1265	2813	2022
IETF	5	0	1	0	1	0	3449	434	2022-04
IEV	1	0	1	0	0	1	90	130	2022-04
IFT	3	0	1	0	0	1	65	34	2022-04
IPC	6	0	6	0	5	1	544	250	2022-04-01
ISO	289	0	245	21	34	190	25672	77489	2022-04
ISO-GUIDE	0	0	1	0	1	0	38	148	2021-02
ITU-R	9	0	7	0	7	0	1610	2116	2022-03
ITU-T	28	0	8	0	4	4	6341	4521	2022-03
JIS	153	1	176	52	18	106	12175	27378	2022-04-20
KATS	35	0	9	3	0	6	21337	20953	2022-03-18
LBG-PGS	5	0	5	0	1	4	61	162	2021-12
L-G	5	0	3	0	2	1	1121	1032	2022-04-08
LN	0	0	2	2	0	0	609	1653	2021-12
L-V	7	0	3	0	3	0	1518	1662	2022-04-07

Regelwerk	Dokumente Neu	Davon wieder gültig	Dokumente zurückgezogen	Ersatzlos	mit Ersatz	mit Folgeausgabe	Aktuell gesamt	Historisch gesamt	Max. Ausgabedatum
L-VV	6	0	5	3	0	2	2291	4198	2022-04-14
MIL	283	3	216	36	27	153	54388	86492	2022-04-26
NACE	4	0	2	1	0	1	273	238	2022
NAMUR	0	0	1	1	0	0	101	95	2021-10-21
NEMA	12	0	4	0	0	4	680	1366	2022-04-01
NFPA-FIRE	1	0	0	0	0	0	327	2282	2022
OENORM	147	0	166	6	29	131	24949	83862	2022-05-15
OETR	22	0	20	2	4	14	1286	3181	2022-05-01
OEVE	59	0	23	0	10	13	4525	4337	2022-05-01
PAS	0	0	1	1	0	0	6	105	2010-01
PTCA	3	0	1	0	1	0	291	123	2022-03-17
SABS	104	12	94	47	7	40	7923	11605	2022-04-26
SAC	590	0	170	0	39	131	41424	10497	2022
SAE	74	0	68	0	38	30	9844	24241	2022-05-04
SIS	138	6	104	18	37	49	26030	36244	2022-04-29
SNV	123	0	143	9	85	49	23924	31010	2022-04
STANAG	5	0	9	5	0	4	979	1303	2022-05-12
STEINMETZ	0	0	1	1	0	0	1	6	2020-06
TRBA	1	0	1	0	0	1	72	79	2022-04-28
TSE	302	2	250	35	70	145	39283	43123	2022-04-29
UIC	1	0	0	0	0	0	2355	781	2022-04
UL	32	0	5	0	1	4	1160	3488	2022-05-03
UNECE	1	0	15	0	14	1	726	841	2022-04-22
VDA	1	0	34	22	11	1	383	572	2022-05
VDE	3	0	1	0	0	1	185	309	2022-06
VDI	11	0	9	1	0	8	2238	5994	2022-06
VDM	1	0	1	0	0	1	4	3	2021-05
VDMA	3	0	4	0	0	4	340	634	2022-06
VDS	7	0	3	0	0	3	561	1473	2022-05
VDTUEV-BP	15	0	10	6	0	4	539	1994	2022-05-05
VDTUEV-EK ZUES	0	0	3	3	0	0	23	57	2022-01-07
VDTUEV-MBL	1	0	2	1	0	1	174	808	2022-04-04
VDTUEV-WB	8	0	8	0	0	8	389	3150	2022-04-19
VDV	1	0	0	0	0	0	529	337	2022-03
VG	6	0	8	6	0	2	1131	5563	2022-06
ZH	0	0	1	1	0	0	57	2154	2006-12
ZVSHK	3	0	1	0	0	1	23	100	2019-07

6 Ausgabe geändert

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe	Ausgabe alt
30567629	IX30567629	351211705	3334125	ISO 11806-2	2022-02	2022-01
30561203	IX30561203	324629024	3171273	ISO 9241-394	2020-04	2020-05
88604172	US88604172	284474908	2814927	ANSI/CSA NGV 4.1/CSA 12.5	2018	2017
88865146		351481027	3335581	22/30448150 DC	2022-01-12	2022-12-24
45631949	US45631949	247115331	2404129	UL 2986	2015-11-24	2015-11-25
78900643	CH78900643	6815325	8334898	SNV 556011	1977-12	1977
88871542	CH88871542	353481635	3346628	SNV 223206	1975	1975-12
78900651	CH78900651	6815464	8334978	SNV 556024	1977-12	1977
78900650	CH78900650	6815456	8334969	SNV 556023	1977-12	1977
78900642	CH78900642	6815299	8334889	SNV 556010	1977-12	1977
78900646	CH78900646	6815396	8334923	SNV 556014	1977-12	1977
78900645	CH78900645	6815359	8334914	SNV 556013	1977-12	1977
88871546	CH88871546	353481673	3346632	SNV 556013	1977	1977-12

Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe	Ausgabe alt
88871549	CH88871549	353481702	3346635	SNV 556024	1977	1977-12
88871550	CH88871550	353481711	3346636	SNV 556025	1977	1977-12
88871543	CH88871543	353481643	3346629	SNV 556010	1977	1977-12
78900644	CH78900644	6815341	8334905	SNV 556012	1977-12	1977
88871541	CH88871541	353481627	3346627	SNV 223205	1975	1975-12
78900652	CH78900652	6815493	8334987	SNV 556025	1977-12	1977
88871548	CH88871548	353481693	3346634	SNV 556023	1977	1977-12
88871544	CH88871544	353481653	3346630	SNV 556011	1977	1977-12
88871547	CH88871547	353481683	3346633	SNV 556014	1977	1977-12
78900024	CH78900024	6812737	8333033	SNV 054510	1977-10	1977
78900564	CH78900564	6814205	8333702	SNV 223205	1975-12	1975
78900565	CH78900565	6814222	8333711	SNV 223206	1975-12	1975
88871545	CH88871545	353481663	3346631	SNV 556012	1977	1977-12
78900666	CH78900666	6807689	8334558	SNV 29613	1966-06	1966
88104205		179741267	1978646	TS ISO 11093-4	2001-04-13	2001-04-12
88095439		178071222	1967553	TS ISO 5292	1998-04-16	1998-04-15
52969055		343430259	3285774	XP T16-226-1	2021-07-09	2021-06-09
88866084	CA88866084	351848601	3337705	CSA ANSI Z21.24/CSA 6.10	2022-02-01	2022
88863093	CA88863093	350444779	3332273	CSA ISO 19901-10	2022-01-01	2022
88863910	CA88863910	351249550	3334182	CSA Z1635	2022-01-01	2022
88866085	CA88866085	351848609	3337706	CSA C22.2 No. 61643-21	2022-02-01	2022
88866092	CA88866092	351848666	3337713	CSA ISO 19902	2022-01-01	2022
88866081	CA88866081	351848575	3337702	CSA ANSI HGV 4.3	2022-02-01	2022
88870331	CA88870331	352827207	3344068	CSA ISO 10017	2022-01-01	2022
88870302	CA88870302	352826940	3344039	CSA ISO/IEC 8824-2	2022-03-01	2022
88866091	CA88866091	351848658	3337712	CSA ISO 10014	2022-01-01	2022
88868556	CA88868556	352613898	3341584	CSA D250	2022-02-01	2022
88863908	CA88863908	351249534	3334180	CSA W213	2022-01-01	2022
88870301	CA88870301	352826932	3344038	CSA ISO/IEC 8824-1	2022-03-01	2022
88866093	CA88866093	351848674	3337714	CSA ISO 14031	2022-03-01	2022
88870290	CA88870290	352826812	3344027	CSA ANSI HGV 4.2	2022-02-01	2022
88868562	CA88868562	352613946	3341590	CSA ISO 10013	2022-02-01	2022
88868564	CA88868564	352613962	3341592	CSA ISO 17225-9	2022-02-01	2022
88863089	CA88863089	350444747	3332269	CSA Z1011.1	2022-01-01	2022
88866083	CA88866083	351848593	3337704	CSA ANSI Z21.101/CSA 8.5	2022-02-01	2022
88868567	CA88868567	352619273	3341610	CSA C22.2 No. 349	2022-01-01	2022
88868563	CA88868563	352613954	3341591	CSA ISO 19903	2022-02-01	2022
88866086	CA88866086	351848617	3337707	CSA ANSI Z21.23/CSA 6.6	2022-02-01	2022
88870298	CA88870298	352826899	3344035	CSA ISO/IEC 9797-2	2022-03-01	2022
88870291	CA88870291	352826821	3344028	CSA ANSI LC 4/CSA 6.32	2022-02-01	2022
88866090	CA88866090	351848650	3337711	CSA ISO 10007	2022-01-01	2022
88868559	CA88868559	352613922	3341587	CSA B836	2022-02-01	2022

7 Entwürfe wurden zu Manuskriptverfahren

Keine

8 Entwürfe wurden eingestellt

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	DE	30094585	DE30094585	354024663	3354114	DIN SPEC 91454-3	
Stammsatz	DE	30094588	DE30094588	354025717	3354117	DIN SPEC 91454-2	
Stammsatz	DE	30094586	DE30094586	354024887	3354115	DIN SPEC 91454-1	

9 Reanimierte Datensätze

Keine

10 Neue historische Dokumente

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	EN	88879447	AU88879447	354706385	3357794	AS Doc 3000 R 4	2011
Stammsatz	EN	88879452	AU88879452	354706454	3357799	AS CB1	1954
Stammsatz	EN	88879461	AU88879461	354706596	3357808	AS/NZS 4064	1995
Stammsatz	EN	88879466	AU88879466	354706684	3357813	AS 3498	1993
Stammsatz	EN	88879468	AU88879468	354706711	3357815	AS/NZS 4339	1995
Stammsatz	EN	88879481	AU88879481	354706957	3357828	AS/NZS 4088.1	1993
Stammsatz	EN	88879482	AU88879482	354706969	3357829	AS (E)K503	1941
Stammsatz	EN	88879496	AU88879496	354707221	3357843	AS (E)CA501	1942
Stammsatz	EN	88879497	AU88879497	354707240	3357844	AS/NZS 4501.2	1997
Stammsatz	EN	88879501	AU88879501	354707294	3357848	AS 1441.10	1973
Stammsatz	EN	88879517	AU88879517	354707516	3357864	AS (E)D622	1940
Stammsatz	EN	88879535	AU88879535	354707757	3357882	SAA/SNZ HB 84	1996
Stammsatz	EN	88879537	AU88879537	354707783	3357884	AS CB15.3	1967
Stammsatz	EN	88879541	AU88879541	354707836	3357888	AS (E)Z501	1943
Stammsatz	EN	88879544	AU88879544	354707886	3357891	AS Doc 3000 R 6	2011
Stammsatz	EN	88879549	AU88879549	354707955	3357896	AS 1441.9	1973
Stammsatz	EN	88879554	AU88879554	354708037	3357901	AS 1055.2	1989
Stammsatz	EN	88881758	AU88881758	355067687	3361297	AS 4003 AMD 2	1992
Stammsatz	DE*FR	88879250	CH88879250	354595684	3357286	SNV 742401-12	1974-01
Stammsatz	DE	88879271	CH88879271	354595967	3357307	SNV 028101	1974-02
Stammsatz	DE*FR	88879273	CH88879273	354595983	3357309	SNV 028104	1974-03

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	EN	88881220		355024033	3360240	TS EN 301908-11 V 4.2.1	2010-11-09
Stammsatz	EN	85009974	US85009974	354769826	3358430	NEMA C 78.110	1976-07-23
Stammsatz	EN	88879470	AU88879470	354706743	3357817	AS/NZS ISO 14010	1995
Stammsatz	EN	88879475	AU88879475	354706845	3357822	AS (E)B504	1941
Stammsatz	EN	88879476	AU88879476	354706861	3357823	AS CA15 INTP1	1968
Stammsatz	EN	88879480	AU88879480	354706945	3357827	AS 1441.5	1973
Stammsatz	EN	88879495	AU88879495	354707202	3357842	AS E7	1938
Stammsatz	EN	88879534	AU88879534	354707745	3357881	AS (E)Z503	1943
Stammsatz	EN	88879553	AU88879553	354708011	3357900	AS CZ10	1960
Stammsatz	EN	88879555	AU88879555	354708076	3357902	AS CA15 INTP1	1966
Stammsatz	EN	88881751	AU88881751	355067540	3361290	SA TR 2.12A-2	2014
Stammsatz	EN	88881752	AU88881752	355067582	3361291	SA TR 2.12B-3	2014
Stammsatz	EN	88881760	AU88881760	355067707	3361299	AS 1056.1 AMD 3	1985
Stammsatz	DE*FR	88879248	CH88879248	354595668	3357284	SNV 742401-10	1971-03
Stammsatz	DE*FR	88879274	CH88879274	354595991	3357310	SNV 028105	1974-03
Stammsatz	EN	88879430	AU88879430	354706110	3357777	AS Doc 3000 R 1	1986
Stammsatz	EN	88879431	AU88879431	354706130	3357778	SA TR 2.10-2	2014
Stammsatz	EN	88879432	AU88879432	354706144	3357779	AS C73.2	1969
Stammsatz	EN	88879434	AU88879434	354706201	3357781	AS 1067	1971
Stammsatz	EN	88879439	AU88879439	354706273	3357786	AS (E)L502	1940
Stammsatz	EN	88879448	AU88879448	354706397	3357795	AS/NZS ISO 14012	1995
Stammsatz	EN	88879454	AU88879454	354706484	3357801	AS Doc 3000 R 3	1988
Stammsatz	EN	88879467	AU88879467	354706700	3357814	AS 4263	1994
Stammsatz	EN	88879484	AU88879484	354707005	3357831	AS 1441.2	1973
Stammsatz	EN	88879490	AU88879490	354707080	3357837	AS/NZS 4337	1995
Stammsatz	EN	88879493	AU88879493	354707159	3357840	AS (E)D543	1942
Stammsatz	EN	88879499	AU88879499	354707265	3357846	AS C351.1	1963
Stammsatz	EN	88879504	AU88879504	354707332	3357851	AS (E)CD800	1944
Stammsatz	EN	88879514	AU88879514	354707469	3357861	AS Doc 744	1987
Stammsatz	EN	88879515	AU88879515	354707487	3357862	AS 3103 AMD 1	1990
Stammsatz	EN	88879529	AU88879529	354707687	3357876	AS (E)L510	1942

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	EN	88879545	AU88879545	354707900	3357892	AS 1067	1983
Stammsatz	EN	88879548	AU88879548	354707945	3357895	AS (E)L505	1940
Stammsatz	EN	88879552	AU88879552	354707994	3357899	AS (E)D517	1940
Stammsatz	EN	88879565	AU88879565	354708445	3357912	SAA/SNZ MP 72.96B	1996
Stammsatz	EN	88881746	AU88881746	355067481	3361285	AS 1050.20 AMD 1	1983
Stammsatz	EN	88881770	AU88881770	355067829	3361309	SA TR 2.7	1985
Stammsatz	DE*FR	88879252	CH88879252	354595700	3357288	SN 213190-5-1	1982-04
Stammsatz	DE*FR	88879269	CH88879269	354595951	3357305	SN 216111	1979-05
Stammsatz	EN	85009975	US85009975	354769835	3358338	NEMA C 93.3	1981
Stammsatz	EN	88879437	AU88879437	354706242	3357784	AS (E)E501	1942
Stammsatz	EN	88879449	AU88879449	354706410	3357796	AS 4131	1993
Stammsatz	EN	88879462	AU88879462	354706630	3357809	AS (E)K502	1940
Stammsatz	EN	88879474	AU88879474	354706815	3357821	AS (E)C501	1941
Stammsatz	EN	88879491	AU88879491	354707117	3357838	AS 1055.3	1989
Stammsatz	EN	88879500	AU88879500	354707279	3357847	AS (E)CB502	1944
Stammsatz	EN	88879523	AU88879523	354707600	3357870	AS 1441.14	1973
Stammsatz	EN	88879525	AU88879525	354707621	3357872	AS (E)D711	1940
Stammsatz	EN	88879526	AU88879526	354707632	3357873	AS/MP 52	1993
Stammsatz	EN	88879531	AU88879531	354707707	3357878	AS K152.14	1967
Stammsatz	EN	88879546	AU88879546	354707910	3357893	AS (E)L503	1941
Stammsatz	EN	88879559	AU88879559	354708382	3357906	SAA/SNZ MP 72.95A	1995
Stammsatz	EN	88879561	AU88879561	354708403	3357908	SAA/SNZ MP 72.94B	1994
Stammsatz	EN	88879562	AU88879562	354708413	3357909	SAA/SNZ MP 72.97A	1997
Stammsatz	EN	88881763	AU88881763	355067739	3361302	AS 2569.1	1982
Stammsatz	EN	88881769	AU88881769	355067815	3361308	AS 3947.1 AMD 3	1993
Stammsatz	EN	88879440	AU88879440	354706290	3357787	AS/NZS 4396	1996
Stammsatz	EN	88879443	AU88879443	354706337	3357790	AS (E)CA503	1942
Stammsatz	EN	88879455	AU88879455	354706497	3357802	AS (E)L504	1940
Stammsatz	EN	88879456	AU88879456	354706508	3357803	AS/NZS 1859.2	1995
Stammsatz	EN	88879460	AU88879460	354706581	3357807	AS (E)L507	1941
Stammsatz	EN	88879464	AU88879464	354706654	3357811	AS (E)K501	1940

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	EN	88879465	AU88879465	354706669	3357812	AS (E)D503	1940
Stammsatz	EN	88879488	AU88879488	354707060	3357835	AS 1441.3	1973
Stammsatz	EN	88879503	AU88879503	354707320	3357850	AS CB22	1969
Stammsatz	EN	88879505	AU88879505	354707343	3357852	AS/NZS 4221.2	1994
Stammsatz	EN	88879521	AU88879521	354707565	3357868	AS C73.3	1969
Stammsatz	EN	88879536	AU88879536	354707770	3357883	AS CB15.1	1970
Stammsatz	EN	88879543	AU88879543	354707865	3357890	AS/MP 52	1991
Stammsatz	EN	88879557	AU88879557	354708098	3357904	AS CK2.1	1949
Stammsatz	EN	88879566	AU88879566	354708455	3357913	SAA/SNZ MP 72.93A	1993
Stammsatz	EN	88881747	AU88881747	355067495	3361286	AS 1056.1 AMD 2	1985
Stammsatz	DE	88728801	DE88728801	313209499	3106613	TGL 6928/01	1969-12
Stammsatz	DE	88728814	DE88728814	313211287	3106628	TGL 6975/01	1985-10
Stammsatz	DE	88728816	DE88728816	313211522	3106630	TGL 6981	1980-07
Stammsatz	EN	88879429	AU88879429	354706093	3357776	AS (E)CD1	1942
Stammsatz	EN	88879450	AU88879450	354706421	3357797	AS C75	1936
Stammsatz	EN	88879469	AU88879469	354706728	3357816	AS (E)CK501	1945
Stammsatz	EN	88879478	AU88879478	354706890	3357825	AS/NZS 4279	1995
Stammsatz	EN	88879483	AU88879483	354706982	3357830	AS 1766.3.3	1980
Stammsatz	EN	88879486	AU88879486	354707028	3357833	AS C319	1956
Stammsatz	EN	88879492	AU88879492	354707136	3357839	AS 3855	1991
Stammsatz	EN	88879507	AU88879507	354707372	3357854	AS/NZS 3931	1995
Stammsatz	EN	88879508	AU88879508	354707383	3357855	AS (E)CB501	1942
Stammsatz	EN	88879510	AU88879510	354707413	3357857	AS 4136	1993
Stammsatz	EN	88879516	AU88879516	354707498	3357863	AS 1441.8	1973
Stammsatz	EN	88879522	AU88879522	354707580	3357869	SA TR 2.13-10	2014
Stammsatz	EN	88879539	AU88879539	354707811	3357886	AS Doc 3000 R 2	1987
Stammsatz	EN	88879547	AU88879547	354707926	3357894	AS C73.1	1969
Stammsatz	EN	88879550	AU88879550	354707967	3357897	AS 1441.7	1973
Stammsatz	EN	88879558	AU88879558	354708372	3357905	SAA/SNZ MP 72.96A	1996
Stammsatz	EN	88879560	AU88879560	354708392	3357907	SAA/SNZ MP 73	1995
Stammsatz	EN	88879564	AU88879564	354708435	3357911	SAA/SNZ MP 72.95B	1995

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	EN	88881736	AU88881736	355067320	3361275	SA TR 2.6	1985
Stammsatz	EN	88881749	AU88881749	355067514	3361288	SA TR 2.12C-2	2014
Stammsatz	DE	88728813	DE88728813	313210619	3106626	TGL 6972	1977-11
Stammsatz	DE*FR	88879278	CH88879278	354596038	3357314	SNV 29613	1949-11
Stammsatz	EN	85009973	US85009973	354769800	3358429	NEMA C 78.255	1973-09-18
Stammsatz	EN	88879435	AU88879435	354706211	3357782	AS CZ11	1968
Stammsatz	EN	88879438	AU88879438	354706260	3357785	AS/NZS ISO 14011	1995
Stammsatz	EN	88879444	AU88879444	354706351	3357791	AS/NZS 4391	1996
Stammsatz	EN	88879451	AU88879451	354706436	3357798	AS K1.0	1961
Stammsatz	EN	88879457	AU88879457	354706529	3357804	AS Doc 1790	1971
Stammsatz	EN	88879471	AU88879471	354706753	3357818	AS C73.5	1969
Stammsatz	EN	88879473	AU88879473	354706802	3357820	AS/NZS 4233	1994
Stammsatz	EN	88879479	AU88879479	354706934	3357826	AS/NZS 4114	1993
Stammsatz	EN	88879498	AU88879498	354707253	3357845	AS (E)2K509	1943
Stammsatz	EN	88879502	AU88879502	354707305	3357849	AS Doc 3000 R 7	2011
Stammsatz	EN	88879506	AU88879506	354707356	3357853	AS (E)Z502	1943
Stammsatz	EN	88879512	AU88879512	354707443	3357859	AS CA8	1939
Stammsatz	EN	88879518	AU88879518	354707526	3357865	AS/NZS 4342	1995
Stammsatz	EN	88879524	AU88879524	354707611	3357871	AS/HB 16	1988
Stammsatz	EN	88879527	AU88879527	354707649	3357874	AS (E)2K507	1943
Stammsatz	EN	88879528	AU88879528	354707668	3357875	AS (E)B1	1939
Stammsatz	EN	88879530	AU88879530	354707697	3357877	AS/NZS 2398	1994
Stammsatz	EN	88879533	AU88879533	354707735	3357880	AS (E)O54	1942
Stammsatz	EN	88879538	AU88879538	354707799	3357885	AS (E)D542	1942
Stammsatz	EN	88879540	AU88879540	354707823	3357887	AS CB14.3	1959
Stammsatz	EN	88879563	AU88879563	354708423	3357910	SAA/SNZ MP 73	1996
Stammsatz	EN	88881734	AU88881734	355067291	3361273	AS 4003 AMD 1	1992
Stammsatz	EN	88881737	AU88881737	355067334	3361276	SA TR 2.12D-2	2014
Stammsatz	EN	88881759	AU88881759	355067697	3361298	AS 4268.2 AMD 1	1995
Stammsatz	EN	88881767	AU88881767	355067789	3361306	SA TR 2.4	1985
Stammsatz	DE*FR	88879245	CH88879245	354595643	3357281	SNV 742401-8	1971-03

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Stammsatz	DE*FR	88879246	CH88879246	354595651	3357282	SNV 742401-8	1977-05
Stammsatz	DE*FR	88879249	CH88879249	354595676	3357285	SNV 742401-11	1974-01
Stammsatz	DE*FR	88879251	CH88879251	354595692	3357287	SN 212202	1923-02
Stammsatz	DE*FR	88879272	CH88879272	354595975	3357308	SNV 028103	1974-03
Stammsatz	EN	88881790	IX88881790	355095768	3361378	UNECE 110	2019-06-20
Stammsatz	EN	88879594	US88879594	354713260	3357949	ASTM E 2857	2021
Stammsatz	EN	88879436	AU88879436	354706230	3357783	AS (E)K505	1941
Stammsatz	EN	88879442	AU88879442	354706319	3357789	AS CZ9	1963
Stammsatz	EN	88879453	AU88879453	354706471	3357800	AS C412	1973
Stammsatz	EN	88879458	AU88879458	354706549	3357805	AS C320	1958
Stammsatz	EN	88879459	AU88879459	354706561	3357806	AS/NZS 4340	1995
Stammsatz	EN	88879477	AU88879477	354706874	3357824	AS N40.1	1962
Stammsatz	EN	88879487	AU88879487	354707045	3357834	AS/NZS 4341	1995
Stammsatz	EN	88879489	AU88879489	354707070	3357836	AS 1441.4	1973
Stammsatz	EN	88879513	AU88879513	354707456	3357860	AS CA25	1955
Stammsatz	EN	88879519	AU88879519	354707540	3357866	AS C324	1969
Stammsatz	EN	88879520	AU88879520	354707553	3357867	AS CZ2	1951
Stammsatz	EN	88879532	AU88879532	354707723	3357879	AS C36	1932
Stammsatz	EN	88879556	AU88879556	354708086	3357903	AS (E)B503	1941
Stammsatz	EN	88881744	AU88881744	355067444	3361283	SAA/SNZ HB 68	1995
Stammsatz	EN	88881762	AU88881762	355067730	3361301	AS 4020 AMD 1	1994
Stammsatz	DE	88728815	DE88728815	313211422	3106629	TGL 6975/02	1985-09
Stammsatz	DE*FR	88879244	CH88879244	354595635	3357280	SNV 742401-7	1971-03
Stammsatz	DE*FR	88879247	CH88879247	354595660	3357283	SNV 742401-9	1971-03
Stammsatz	DE*FR	88879270	CH88879270	354595959	3357306	SN 216112	1979-05
Stammsatz	EN	88881218		355023970	3360238	TS EN 302217-2-2 V 1.1.3	2005-12-27
Stammsatz	TR	88881219		355023981	3360239	TS ETSI EN 302208-1 V 1.1.2	2008-03-06
Uebersetzung	EN	88492709	AT88492709	354522752	3355801	OENORM EN 16480	2017-03-01
Uebersetzung	EN	88800294	AT88800294	354522902	3355826	OENORM EN ISO 29461-1	2020-12-01
Uebersetzung	EN	88507209	AT88507209	354523247	3355910	OENORM EN 16517	2017-04-15
Uebersetzung	EN	88465354		354828412	3358727	SS-EN ISO 18752	2016-10-28

Typ	Sprache	Fidaskey	AC-Code	ID	EDV-Nr.	Dokumentnummer	Ausgabe
Uebersetzung	EN	88694839	AT88694839	354522972	3355830	OENORM EN ISO 19085-14	2019-03-01
Uebersetzung	EN	88750257	AT88750257	354523079	3355858	OENORM EN ISO 10079-4	2020-02-01
Uebersetzung	EN	88197339	AT88197339	354523077	3355857	OENORM EN ISO 29461-1	2014-02-15
Uebersetzung	SV	87874468		354827787	3358594	SS 4362104	1984-11-15
Uebersetzung	EN	88736196	AT88736196	354522725	3355794	OENORM EN ISO 22568-4	2019-11-01
Uebersetzung	EN	88834963	AT88834963	354522825	3355819	ONR CEN ISO/TS 21596	2021-07-01