

### Übersicht über die Veränderungen bei den Regelwerken 2010-03

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

REGELWERK	DOKUMENTE NEU	DAVON WIEDER GUELTIG	DOKUMENTE ZURUECKGEZOGE	ERSATZLOS	MIT ERSATZ	MIT FOLGEAUSGABE	AKTUELL GESAMT	HISTORISCH GESAMT	MAX. AUSGEBADATUM
AENOR	143	0	350	15	298	37	23100	14472	2009-12-29
AFK	1	0	1	0	0	1	9	10	2009-11
AFNOR	489	61	425	248	37	140	37041	50992	2010-02-01
ANSI	324	0	286	100	38	148	9367	20046	2010
API	3	0	3	1	0	2	1058	1059	2009-12
ASD-STAN	7	0	0	0	0	0	1382	406	2010-01-31
ASME	8	0	3	1	0	2	727	1496	2009
ASR	1	0	0	0	0	0	34	12	2009-11-10
ASTM	151	1	139	7	1	131	12164	36984	2010
AWS	1	0	0	0	0	0	322	179	2010
B-B	6	0	6	5	0	1	822	302	2009-12
B-G	2	0	5	0	3	2	584	338	2009-12-28
BGVR	11	0	12	0	5	7	717	498	2009-07
BSI	611	0	407	70	245	92	33745	58921	2010-04-01
B-V	12	0	3	3	0	0	1635	1665	2009-12-22
B-VV	3	0	5	0	3	2	1021	904	2009-12-10
BWB-TL	22	0	18	0	0	18	2783	5653	2009-12
CEPT	2	0	1	0	0	1	107	447	2009-10
CIE	1	0	0	0	0	0	171	44	2009
CISPR	1	0	6	0	5	1	102	457	2010-01
CSA	32	0	21	1	20	0	4497	9094	2009-11-01
DGQ	1	0	0	0	0	0	95	140	2009
DIN	45	0	41	5	4	32	12488	58799	2010-03
DIN EN	144	0	128	5	46	77	16750	21885	2010-03
DIN EN ISO	66	0	36	0	2	34	4256	4270	2010-03
DIN IEC	13	0	23	0	23	0	1051	7093	2010-02
DIN ISO	11	0	5	1	1	3	1730	3724	2010-03
DIN SPEC (FACHBERICHT)	1	0	0	0	0	0	8	0	2010-03
DIN SPEC (PAS)	1	0	0	0	0	0	2	0	2010-03
DIN SPEC (VORNORM)	20	0	0	0	0	0	55	0	2010-03
DIN VDE	3	0	4	0	3	1	461	3603	2010-03
DIN-FACHBERICHT	1	0	3	1	1	1	184	87	2010-03
DVGW	1	0	1	0	0	1	480	874	2009-12
DVS	4	0	1	0	0	1	652	914	2010-03
DWA	1	0	2	0	0	2	265	371	2009-12
EG-V	9	0	11	0	11	0	989	288	2009-12-21
EG-VV	29	0	11	0	11	0	3031	1346	2010-01-07
EIA	10	1	15	7	8	0	2123	1777	2010-01-08
EN	219	0	202	7	64	131	18772	41956	2010-01
EN ISO	45	0	26	2	0	24	4647	8194	2010-01
FGSV	3	0	1	0	0	1	423	442	2009-07
FGW	8	0	0	0	0	0	8	0	2009-12-18

### Übersicht über die Veränderungen bei den Regelwerken 2010-03

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

REGELWERK	DOKUMENTE NEU	DAVON WIEDER GUELTIG	DOKUMENTE ZURUECKGEZOGE	ERSATZLOS	MIT ERSATZ	MIT FOLGEAUSGABE	AKTUELL GESAMT	HISTORISCH GESAMT	MAX. AUSGEBADATUM
FLL-S	2	0	2	0	1	1	60	71	2010
GL	2	0	0	0	0	0	116	308	2010
GUV	38	0	1	0	1	0	416	1113	2009-10
HD	2	0	6	0	5	1	330	1600	2010-01
IEC	165	0	128	0	115	13	7686	18779	2010-01
IEEE	7	0	4	1	0	3	954	979	2009-10-23
ISO	179	3	163	27	39	97	19405	38289	2010-01
ITU-R	3	0	3	0	3	0	1147	1098	2009-10
ITU-T	28	0	16	0	8	8	4282	2668	2009-12
JIS	40	0	24	14	1	9	16427	15326	2010-01-20
KTA	5	0	4	0	0	4	96	185	2009-11
LANUV	6	0	0	0	0	0	176	62	2009
LASI	1	0	0	0	0	0	37	27	2009-10
LICHT	8	0	8	0	0	8	21	37	2010-01
LMBG	34	0	18	2	3	13	1403	565	2010-01
L-V	6	1	29	13	15	1	1258	1101	2009-11-26
L-VV	1	0	3	3	0	0	2295	3441	2009-11-13
MSS	79	0	0	0	0	0	79	0	2009
OENORM	262	0	245	2	72	171	24818	47456	2010-02-01
OETR	13	0	11	0	1	10	1086	1122	2010-02-01
OEVE	0	0	4	0	4	0	1480	2195	2006-06
RAL	3	0	2	0	1	1	356	1338	2010-01
RUT	12	0	0	0	0	0	3306	458	2009-12-29
SAE	44	0	36	3	18	15	8478	9099	2010-01-27
SNV	99	5	95	0	55	40	19259	10895	2010-01
STAHL	1	0	0	0	0	0	35	138	2010
UIC	3	0	5	2	1	2	588	529	2009-12
UL	3	0	3	0	0	3	855	1423	2010-01-28
VDA	6	2	0	0	0	0	229	121	2009-11
VDEW-S	3	0	1	0	1	0	62	196	2009-11
VDI	11	0	13	1	0	12	1873	3569	2010-03
VDMA	3	0	1	0	0	1	225	303	2010-01
VDS	1	0	1	0	0	1	328	972	2010-01
VDTUEV-WB	57	0	57	0	1	56	384	2190	2009-12
VDV	1	0	0	0	0	0	176	191	2009-12
VG	5	0	7	2	2	3	1363	4077	2010-03
WDK	20	0	19	0	0	19	322	1001	2009-12
WL	0	0	8	8	0	0	936	1187	2008-10
ZVDH	4	0	3	0	0	3	44	56	2010-01