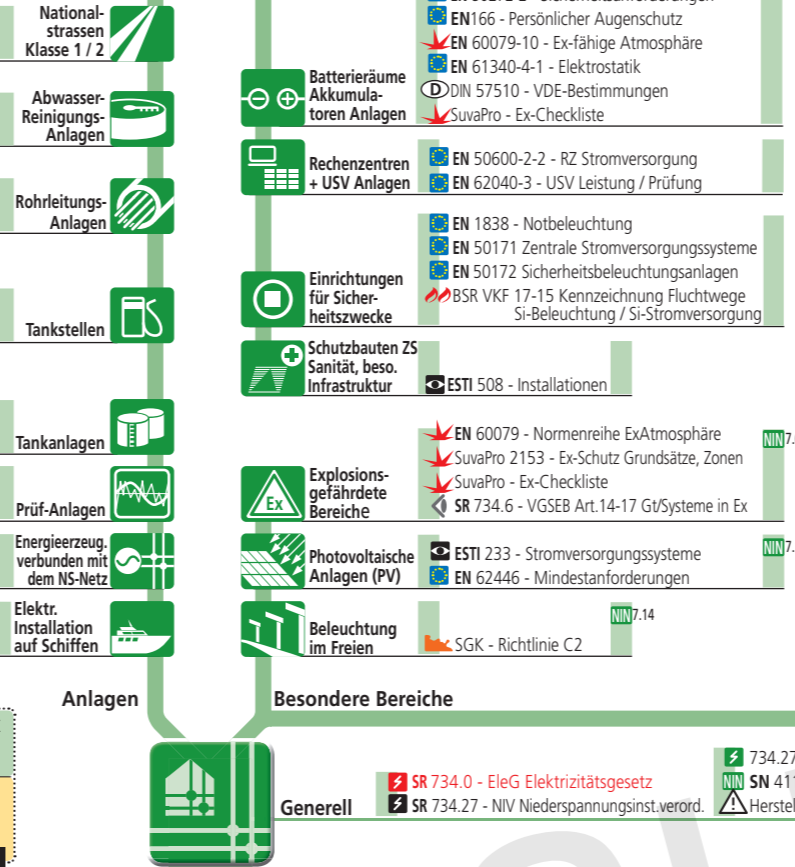


- Provisorische Anlagen**
 - SR 734.2 - StV Art.81-83
 - SR 734.2 StV Art. 20-33 Anforderungen (Basis)
 - EN 61936-1 - Allg. Bestimmungen
 - SUVA eLR_HS - Lebenswichtige Regeln HS
 - EKAS 6506 - Arbeiten auf Holzmasten
 - ESTI 245 - Si.Regeln, HS Freileitungen
 - ESTI 246 - Si.Regeln, St.Strom Freileitungen
 - ESTI 247 - Schaltungen, Grundsätze
- Hochspannungs-Netze**
 - SR 734.2 - StV Art. 40-44 Freiluft/gasisol. Anlagen
 - SR 734.2 - StV Art. 34-39 Innenraum-Anlagen
- Unterwerke**
- Mittelspannungs-Anlagen**
 - EN 61936-1 - Anlagen > 1kV, Allgemeines
 - EN 62271-200 - Schaltanlagen MeKa, 1-52kV
 - EN 62271-202 - Fabrikfertige Stat. HS/NS
- Transformatorstationen**
 - EN 60076-1 - Leistungstransformatoren, Allg.
 - EN 61588-1 - Sicherheit von Trafos < 1.1KV
 - VSE 2.19d-06 - Gewässerschutz, Empfehlungen
- Transformatorstationen**
 - SR 734.2 - StV Art.34-39 Innenraum-Anlagen
 - SR 734.2 - StV Art. 45 Abschalten / Abtrennen
- Niederspannungs-Netze**
 - SR 734.2 - StV Art.20-24 Grundsätzliches
 - EKAS 6506 - Arbeiten auf Holzmasten
 - ESTI 246 - Si.Regeln, St.Strom Freileitungen
 - ESTI 239 - Anschluss Niederspannungs-Inst.
 - WV (TAB) - Werkvorschriften
 - WV (TAB) - Werkvorschriften Kap. 3.2
 - WV (TAB) - Werkvorschriften Kap. 2.4
- Öffentliche Beleuchtung**
 - ESTI 244 Kontrolle öffentlicher Beleuchtungsanlagen

- SR 725.11 - NSG Nat.StrassenGesetz
- ESTI 322 - Starkstromanlagen
- ASTRA 72 - Weisungen / Richtlinien
- SGK - Richtlinie C2



- Duschen Badezimmer** NIN 7.01
- Ausstellungen / Shows / Stände** NIN 7.11
- Schwimmbecken Springbrunnen** NIN 7.02
- Kleinspannungsbeleuchtungen** NIN 7.15
- Sauna** NIN 7.03
- Fzg.Aufbauten / transportierbare Baueinheiten** NIN 7.17
- Baustellen** NIN 7.04
- Öffentl. Einrichtungen +Arbeitsstätten** NIN 7.18
- Landwirtsch. Betriebsstätten** NIN 7.05
- Caravans und Motorcaravans** NIN 7.21
- Leitfähige Räume / Bereiche** NIN 7.06
- Stromversorgung für EL-fahrzeuge** NIN 7.22
- Camping- / Caravanplätze** NIN 7.08
- Elektrische Betriebsräume** NIN 7.29
- Marinas** NIN 7.09
- Jahrmarkt Buden, Zirkus (temporär)** NIN 7.40
- Medizinisch genutzte Räume** NIN 7.10
- Decken- / Boden-heizungen** NIN 7.53

- SR 832.30 - VUV Unfallverhütung
- SR 734.27 - NIV Art. 22
- SN 411000 - NIN 4.6
- SUVA Asbest - Information
- SUVA CE93_9 - Sicherheitschalter
- ESTI 100 - Schalt-/Arbeitsaufträge, Begriffe
- SR 734.27 - NIV Art. 24, Kap.4 Anh. 23 Kontrollperioden
- SN 411000 - NIN Teil 6 Prüfungen
- WV - Werkvorschriften 2.4 Fertigung / Inbetriebnahme
- SN 411000 - NIN 3.4 Instandhaltbarkeit
- SN 411000 - NIN 3.3 Nicht-ionis.Strahlung
- SR 734.5 - VEMV
- SR 734.27 - NIV Art. 4
- SN 411000 - NIN 1.3, 4.4, 5.1
- WV - Werkvorschriften
- SN 411000 - NIN 2.1.13, Kap 3.2 / 5.4
- SNR 464113 Fundamenteerder
- WV - Werkvorschriften, Kap 3.2
- SR 734.31 - LeV Art. 58 / 123
- EN 50162 - Korrosionsschutz
- SGK - Richtlinien C2 / C3 / C4 / C7

- SR 734.31 - LeV Art.146
- SR 734.31 - LeV Art. 58 / 123
- EN 50162 - Korrosionsschutz
- SGK - Richtlinien C2 / C3 / C4 / C7
- SR 734.2 - StV Art. 5
- SR 734.31 - LeV Leitungen Art.7
- EN 50160 - Spannungsmerkmale in Netzen
- VSE - DACHZC Rückwirkungen
- SR 734.2 - StV Art. 17-19
- SR 734.31 - LeV Art. 135-136
- SR 734.2 - StV Art. 53-61
- SNR 464113 - Fundamenteerder
- SNG 483755 - Erläuterung StV Art. 53-61
- EN 50522 - Erdung Anlagen > 1 kV
- SR 734.31 - LeV Art.72,75,106,117,126,134

- Herstellerangaben
- SR 734.2 - StV Art. 9-13
- SUVA eLR_RegL - Lebenswichtige Regeln
- SUVA Asbest - Information
- ESTI 100 - Schalt-/Arbeitsaufträge, Begriffe
- VSE SHABU - Sicherheitshandbuch
- SR 734.2 - StV Art. 6
- EN 62305 - Blitzschutz
- EN 61400-24 - Blitz, Windenergie
- DIN VDE 0132 - Brandbekämpfung
- SNR 464022 - Blitzschutz - Systeme
- SR 734.2 - StV Art. 6
- SR 734.2 - StV Art. 17-19
- SR 734.31 - LeV Art.135

- SR 734.0 - EleG Elektrizitätsgesetz
- SR 734.7 - StromVG Stromversorgungsgesetz
- SR 700 - RPG Raumplanungsgesetz
- SR 734.2 - StV Starkstromverordnung
- SR 734.24 - Verordnung betr. ESTI
- SR 734.31 - LeV Verordnung, Leitungen
- SR 734.71 - StromVV Stromversorg.verordnung
- SR 734.713.3 - UVEK Ausn. Netzzugang
- ESTI 241 - Erläuterungen zur StV
- ESTI 248 - Erdbebensicherheit
- EN 60038 - CENELEC Normspannungen

- SR 734.0 - EleG Elektrizitätsgesetz
- SR 930.11 - PrSG Produktsicherheit
- SR 946.51 - THG Handelshemmnisse
- SR 819.14 - MaschV
- SR 930.111 - PrSV Prod.Sicherheit
- Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- Herstellerangaben
- SUVA CE93_9 - Sicherheits-Schalter
- SR 930.11 - PrSG Art.10 Produktsicherheit

- SGK - Richtlinie C3
- EN 60034 - el.Maschinen,drehend
- EN 60204 - el.Ausrüstung
- ISO 13850 - NOT-Halt
- ISO 12100-1 - Risiken
- ISO 13849-1 - Steuerung, allg. Gestaltung
- ISO 13849-2 - Steuerung Validierung

- ### Unfallverhütung
- SR 832.20 - UVG
 - SR 832.30 - VUV U.verhütung
 - EN 50110 - Betrieb el. Anl.
 - EN 31010 - Risikomanag.
 - EN 61140 - Schutz el.Schlag
 - EKAS 6508-A4 - Ärzte ASI
 - EKAS 6508-A5 - Spez. ASI
 - EKAS 6512 - Arb.mittel
 - EKAS 6503 - Asbest
 - SUVA - 5+5 Regeln
 - SUVA 67081 - Baustelle
 - SUVA 67092 - Handwerkzeug
 - ESTI 407 - Tätigkeiten an Anl.

- ### Explosionsschutz
- SR 930.11 - PrSG Art.5
 - SR 946.51 - THG Handelsgesetz
 - SR 734.6 - VGSEB Gt/Syst.
 - Atex - Produkterichtlinien
 - Atex - Betriebstrichtlinien
 - SUVApro - Ex-Checkliste
 - SUVApro 2153 - Ex-Schutz

- ### Kontrolle
- SR 734.0 - EleG Art.19-26
 - SR 734.25 - VPeA Art. 13
 - SR 814.710 - NISV Art. 12
 - SR 734.5 - VEMV Art.19-23
 - SR 832.30 - VUV Art. 60-63

- ### Brand
- BSG - Kant. Brandschutzgesetze
 - BSV - Kant.Brandschutzverordn.
 - BSN - VKF Brandschutznormen
 - BSR - VKF Brandschutzrichtlinie

STARKSTROMANLAGEN

Niederspannungserzeugnisse

- SR 734.0 - EleG Elektrizitätsgesetz
- SR 930.11 - PrSG Produktsicherheit
- SR 946.51 - THG Handelshemmnisse
- SR 930.111 - PrSV Prod.Sicherheit-V.
- SR 734.26 - NEV Niedersp. Erzeugnis-V.
- Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EG
- VDE 0701 / 0702 - Unterhalt, Instandhaltung
- Herstellerangaben

- SR 734.27 - NIV Niederspannungsinst.verord.
- SR 734.6 - VGSEB Art.14-17 GtSysteme in Ex
- SR 734.273 - UVEK Niederspannungsverord.
- SN 411000 - Niederspannungsinst.
- SR 734.27 - NIV Niederspannungsinst.verord.
- SR 734.273 - UVEK Niederspannungsverord.
- Herstellerangaben

- SR 60898 - Leit.schutzschalter (Hausinst.)
- EN 61008 - RCCB (Hausinstallationen)
- EN 61009 - RCBO (Hausinstallationen)
- EN 62423 - RCD Typ F/B
- EN 60269 - Sicherungen (Anforderungen)
- EN 60947-2 - Leistungsschalter

- SR 60598 - Anfor. dergungen / Prüfungen
- EN 60335 - Normenreihe
- EN 60947 - Allg. Festlegungen

- SR 61663 - Blitzschutz, Telekom-Leitungen
- VSEI 250 - Inst. von TelekomAnlagen (RIT)
- ESTI 902 - Inst. in gefährdeten Bereichen
- ESTI 243 - Stromversorg. Antennen auf Masten
- EN 60244-14 - Messung Intermodulation
- EN 61114 - Messverfahren SatellitenRundfunk
- ESTI 243 - Stromversorg. Antennen auf Masten
- EN 60950-1 - Einrichtungen zur IT-Sicherheit
- EN 411000 - NIN. 2.1, 3.2, 4.4
- EN 50310 - Erdung / PA in IT-Gebäuden
- EN 50174 - Normenreihe Informationstechnik - Inst. von Komm.verkabelung
- EN 60950-1 - IT-Einrichtungen, Sicherheit
- BSR VKF 20-15 - Brandmeldeanlagen
- EN 60839 - Alarmanlagen / Elektronische Zutrittskontrollanlagen

- SR 734.1 - SchwV Art. 6
- SR 734.1 - SchwV Art. 5
- SR 734.1 - SchwV Art. 6
- EN 62305 - Blitzschutz
- DIN VDE 0132 - Brandbekämpfung
- SNR 464022 - Blitzschutz - Systeme
- SR 734.1 - SchwV Art. 22-25
- SR 734.1 - SchwV Art. 22-25

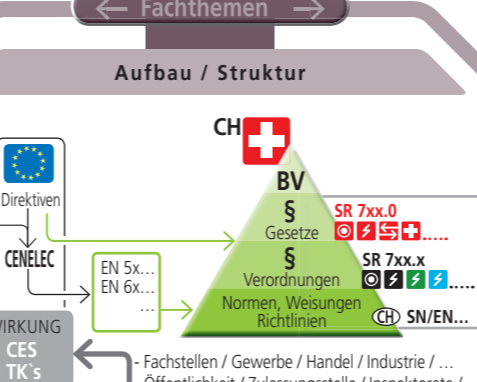
- SR 734.0 - EleG Elektrizitätsgesetz
- SR 734.7 - StromVG Stromversorgungsgesetz
- SR 700 - RPG Raumplanungsgesetz
- SR 734.2 - StV Starkstromverordnung
- SR 734.24 - Verordnung betr. ESTI
- SR 734.31 - LeV Verordnung, Leitungen
- SR 734.71 - StromVV Stromversorg.verordnung
- SR 734.713.3 - UVEK Ausn. Netzzugang
- ESTI 241 - Erläuterungen zur StV
- ESTI 248 - Erdbebensicherheit
- EN 60038 - CENELEC Normspannungen

- SR 734.0 - EleG Elektrizitätsgesetz
- SR 930.11 - PrSG Produktsicherheit
- SR 946.51 - THG Handelshemmnisse
- SR 819.14 - MaschV
- SR 930.111 - PrSV Prod.Sicherheit
- Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- Herstellerangaben
- SUVA CE93_9 - Sicherheits-Schalter
- SR 930.11 - PrSG Art.10 Produktsicherheit

- SR 61663 - Blitzschutz, Telekom-Leitungen
- VSEI 250 - Inst. von TelekomAnlagen (RIT)
- ESTI 902 - Inst. in gefährdeten Bereichen
- ESTI 243 - Stromversorg. Antennen auf Masten
- EN 60244-14 - Messung Intermodulation
- EN 61114 - Messverfahren SatellitenRundfunk
- ESTI 243 - Stromversorg. Antennen auf Masten
- EN 60950-1 - Einrichtungen zur IT-Sicherheit
- EN 411000 - NIN. 2.1, 3.2, 4.4
- EN 50310 - Erdung / PA in IT-Gebäuden
- EN 50174 - Normenreihe Informationstechnik - Inst. von Komm.verkabelung
- EN 60950-1 - IT-Einrichtungen, Sicherheit
- BSR VKF 20-15 - Brandmeldeanlagen
- EN 60839 - Alarmanlagen / Elektronische Zutrittskontrollanlagen

- SR 734.1 - SchwV Art. 6
- SR 734.1 - SchwV Art. 5
- SR 734.1 - SchwV Art. 6
- EN 62305 - Blitzschutz
- DIN VDE 0132 - Brandbekämpfung
- SNR 464022 - Blitzschutz - Systeme
- SR 734.1 - SchwV Art. 22-25
- SR 734.1 - SchwV Art. 22-25

§ Gesetzliche Grundlagen und Regeln der Technik für elektrische Anlagen



SCHWACHSTROMANLAGEN

- SR 734.0 - EleG Elektrizitätsgesetz
- SR 734.1 - SchwV Schwachstromverordnung
- ESTI 202 - SchwSt Anlagen in St.Anl. / (HS)
- SNG 481000 - Netzbau SchwSt
- Herstellerangaben
- SR 734.1 - SchwV Art. 14-15
- SR 734.1 - SchwV Art. 6a
- SR 734.1 - LeV Art. 58 / 123
- EN 50162 - Streuströme DC
- SGK - Richtlinien C2 / C3 / C4 / C7

- SR 734.5 - VEMV
- EN 61000 - EMV Reihe

EMV

- SR 734.5 - VEMV
- EN 61000 - EMV Reihe
- SR 734.0 - EleG Art.16-18
- SR 734.25 - VPeA Verordnung
- SR 814.710 - NISV Art.11

- SR 734.0 - EleG Art.16-18
- SR 734.25 - VPeA Verordnung
- SR 814.710 - NISV Art.11
- SR 734.25 - VPeA Art.1a.9,a10

- ### Instandhaltung (IH)
- SR 832.30 - VUV Art 32b
 - DIN 31051 - Grundlagen
 - EN 13306 - Begriffe
 - EN 60300-3-2 - Zuverlässigkeit - Datenerfassung - funktionsbezogene IH - Bereitschaft

§ ÜBERSICHT / BEZEICHNUNGEN

Gesetze, Verordnungen, Regeln der Technik (Gültigkeitsbereich: Elektrotechnische Systeme, Anlagen, Produkte)

SR 700	Bundesgesetz über die Raumplanung RPG
SR 725.11	Bundesgesetz über die Nationalstrassen
SR 734.0	Elektrizitätsgesetz EleG
SR 734.1	Verordnung über elektrische Schwachstromanlagen SchwV
SR 734.2	Verordnung über elektrische Starkstromanlagen StV
SR 734.24	Verordnung über das Eidgenössische Starkstrominspektorat ESTI
SR 734.25	Verordnung über das Plangenehmigungsverfahren für elektrische Anlagen VPeA
SR 734.26	Verordnung über elektrische Niederspannungserzeugnisse NEV
SR 734.27	Verordnung über elektrische Niederspannungsinstallationen NIV
SR 734.272.3	Verordnung UVEK über elektrische Niederspannungsinstallationen
SR 734.31	Verordnung über elektrische Leitungen LeV
SR 734.5	Verordnung über die elektromagnetische Verträglichkeit VEMV
SR 734.6	Verordnung über Geräte und Schutzsysteme zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen
SR 734.7	Bundesgesetz über die Stromversorgung StromVG
SR 734.71	Stromversorgungsverordnung StromVV
SR 734.713.3	Verordnung des UVEK: Ausnahmen beim Netzzugang / anrechenbare Netzkosten im grenzüberschreitenden Übertragungsnetz
SR 814.01	Bundesgesetz über den Umweltschutz USG
SR 814.710	Verordnung über den Schutz vor nichtionisierender Strahlung NISV
SR 819.14	Verordnung über die Sicherheit von Maschinen MaschV
SR 832.20	Bundesgesetz über die Unfallversicherung UVG
SR 832.30	Verordnung über die Verhütung von Unfällen und Berufskrankheiten VUV
SR 930.11	Bundesgesetz über die Produktesicherheit PrSG
SR 930.111	Verordnung über die Produktesicherheit PrSV
SR 946.51	Bundesgesetz über die technischen Handelshemmnisse THG
ASTRA 72	Weisungen / Richtlinien
ATEX	Explosionsschutzrichtlinie (Betrieb, EU, 1999/92/EG)
ATEX	Explosionsschutzrichtlinie (Produkte, EU, 2014/34/EU)
BSG	Kantonale Brandschutzgesetze
BSN VKF 1-15	Brandschutznorm
BSR VKF 17-15	Brandschutzrichtlinie Kennzeichnung von Fluchtwegen, Sicherheitsbeleuchtung, Sicherheitsstromversorgung
BSR VKF 20-15	Brandmeldeanlagen
BSR VKF	Brandschutzrichtlinien
BSV	Kantonale Brandschutzverordnungen
DIN 31051	Grundlagen der Instandhaltung
DIN 57510	VDE-Bestimmung für Akkumulatoren und Batterie-Anlagen
DIN VDE 0132	Brandbekämpfung im Bereich el. Anlagen
DIN VDE 0701-0702	Prüfung nach Instandsetzung, Änderung, Wiederholungsprüfung el.Geräte - allg. Anforderungen betr. el.Sicherheit
EKAS 6503	Richtlinie Asbest
EKAS 6506	Richtlinie Arbeiten auf hölzernen Masten von Freileitungen
EKAS 6508-A4/A5	Richtlinie über den Beizug von Arbeitsärzten und anderen Spezialisten der Arbeitssicherheit
EKAS 6512	Richtlinie Arbeitsmittel
ESTI 100	Schalt- / Arbeitsaufträge, Begriffe
ESTI 202	Erstellung/UH von Schwachstromanlagen in Betriebsräumen mit Starkstromanlagen (HS)
ESTI 219	Parallelbetrieb von Energieerzeugungsanlagen (EEA) mit dem Niederspannungsverteileinetz
ESTI 233	Photovoltaik(PV) - Stromversorgungssysteme
ESTI 239	Anschlussleitungen zu Niederspannungs-Installationen
ESTI 241	Erläuterungen zur Starkstromverordnung StV
ESTI 243	Konzepte für die Stromversorgung von Antennenanlagen auf Hochspannungsmasten
ESTI 244	Kontrolle öffentlicher Beleuchtungsanlagen
ESTI 245	Sicherheitsregeln für Arbeiten auf Hochspannungsfreileitungen
ESTI 246	Sicherheitsregeln für Arbeiten an Starkstromfreileitungen (Regelleitungen mit Holzstangen und leitenden Tragwerken)
ESTI 247	Grundsätze für Schaltungen nach Auslösen von Hochspannungsleitungen > 1 kV
ESTI 248	Erdbebensicherheit der elektrischen Energieverteilung in der Schweiz
ESTI 250	Installation von Telekommunikationsanlagen (RIT), VSEI
ESTI 322	Erstellung und Kontrolle elektrischer Starkstromanlagen von Nationalstrassen der Klassen 1 und 2
ESTI 407	Tätigkeiten an elektrischen Anlagen
ESTI 503	Schutzmassnahmen gegen gefährdende Wirkungen des elektr. Stromes in Tankanlagen mit / ohne Bahnanschluss
ESTI 507	Elektrische Schutzmassnahmen an Rohrleitungsanlagen
ESTI 508	Elektrische Installationen in Schutzbauten (Zivilschutz, Sanitätsdienste, spez. Schutzräumen für besondere Infrastrukturen)
ESTI 511	Elektrische Installationen in Abwasseranlagen
ESTI 606	Sichere elektrische Installationen bei den Tankstellen
ESTI 607	Elektrische Installationen auf Schiffen
ESTI 608	Schutzmassnahmen bei Arbeiten in leitfähigen Bereichen z.B. Tankreinigungen
ESTI 902	Installation von Anschlussleitungen bei Schwachstromanlagen in besonders gefährdeten Bereichen (Beilage zu der Richtlinie zur Installation von Telekommunikationsanlagen, RIT)
ISO 12100-1	Sicherheit von Maschinen - allg. Gestaltungsleitsätze - Beurteilung / Minderung von Risiken
ISO 13849-1	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Teil1: allg. Gestaltungsleitsätze
ISO 13849-2	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Teil 2: Validierung
ISO 13850	Sicherheit von Maschinen - Not-Halt - Gestaltungsleitsätze
SEV_Regel 3425	Zusätzlicher Blitzschutz bei Einführung von el.Leitungen in oberirdische Behälter für Lagergut mit Flammpunkt < 55°C
SGK C1...C7	Richtlinien des SGK (Schweizerische Gesellschaft für Korrosionsschutz)
SGK C1	Richtlinie für Projektierung, Ausführung und Betrieb des kathodischen Schutzes von Rohrleitungen
SGK C2	Richtlinie zum Korrosionsschutz von erdverlegten metallischen Anlagen
SGK C3	Richtlinie zum Schutz gegen Korrosion durch Streuströme von Gleichstromanlagen

SGK C4	Empfehlung für Vorgehen und Kostenteilung bei Streustrom-Schutzmassnahmen
SGK C5	Richtlinie für Projektierung, Ausführung und Betrieb des kathod. Schutzes erdverlegter Lagerbehälter aus Stahl
SGK C6	Richtlinie zum Korrosionsschutz in Abwasseranlagen
SGK C7	Richtlinie für Projektierung, Ausführung und Überwachung des kathod. Korrosionsschutzes von Stahlbetonbauwerken
SN 411000	Niederspannungsinstallationsnorm NIN
SNR 461439	Installationsverteiler für die Bedienung durch Laien
Maschinenrichtlinie 2006/42/EG	
Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EG	
EN 166	Persönlicher Augenschutz - Anforderungen
EN 1838	Angewandte Lichttechnik - Notbeleuchtung
EN 13306	Instandhaltung - Begriffe der Instandhaltung
EN 31010	Risikomanagement - Verfahren zur Risikobeurteilung
EN 50110	Betrieb von elektrischen Anlagen
EN 50160	Merkmale der Spannung in öffentlichen Elektrizitätsversorgungsnetzen
EN 50162	Schutz gegen Korrosion durch Streuströme aus Gleichstromanlagen
EN 50171	Zentrale Stromversorgungssysteme
EN 50172	Sicherheitsbeleuchtungsanlagen
EN 50174	Normenreihe Informationstechnik - Installation von Kommunikationsverkabelung
EN 50191	Errichten und Betreiben el. Prüfanlagen
EN 50272-2	Sicherheitsanforderungen an Batterien und Batterieanlagen (stationär)
EN 50310	Erdung und Potentialausgleich in Gebäuden mit Einrichtungen der Informationstechnik
EN 50438	Anforderungen für den Anschluss von Klein-Generatoren an das öffentliche Niederspannungsnetz
EN 50522	Erdung von Starkstromanlagen mit Nennwechselspannungen über 1 kV
EN 50600-2-2	IT - Einrichtungen und Infrastrukturen von Rechenzentren - Teil 2-2: Stromversorgung
EN 60034	Drehende el. Maschinen - Bemessung und Betriebsverhalten
EN 60038	CENELEC Normspannungen
EN 60076-1	Leistungstransformatoren, Allgemeines
EN 60079	Normenreihe «Explosionsfähige Atmosphäre»
EN 60204	Sicherheit von Maschinen - elektrische Ausrüstung von Maschinen
EN 60244-14	Meßverfahren für Funksender - Teil 14: Ext. Intermodulationsprodukte (2 od. mehr Sender benutzen gleiche / benachbarte Antennen)
EN 60269	Niederspannungssicherungen
EN 60300-3-2	Zuverlässigkeitsmanagement - Anwendungsleitfaden - Erfassung von Zuverlässigkeitsdaten im Betrieb
EN 60335	Normenreihe Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke
EN 60598	Leuchten - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen
EN 60839	Alarmanlagen / Elektronische Zutrittskontrollanlagen - Anforderungen an Anlagen und Geräte
EN 60898	Installationsmaterial - Leitungsschutzschalter für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke
EN 60947	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 1: allg. Festlegungen
EN 60947-2	Niederspannungsschaltgeräte - Teil 2: Leistungsschalter
EN 60950-1	Einrichtungen der Informationstechnik - Sicherheit - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
EN 61000	Normenreihe Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
EN 61008	Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter ohne Überstromschutz (RCCBs) für Hausinstallationen / ähnliche Anwendungen
EN 61009	Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter mit Überstromschutz (RCBOs) für Hausinstallationen / ähnliche Anwendungen
EN 61010	Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte
EN 61114	Empfangsantennen für Satelliten-Rundfunkübertragung, Messungen
EN 61140	Schutz gegen elektrischen Schlag - Gemeinsame Anforderungen für Anlagen und Betriebsmittel
EN 61340-4-1	Elektrostatik - Teil 4-1: Standard-Prüfverfahren für spezielle Anwendungen - el. Widerstand von Bodenbelägen / verlegten Fußböden
EN 61400-24	Windenergie, Blitzschutz
EN 61439	Normenreihe Niederspannungs-Schaltgerätekombination SK
EN 61557	el. Sicherheit in Ni-Spannungsnetzen bis AC1000 V / DC1500 V - Geräte zum Prüfen, Messen, Überwachen von Schutzmaßnahmen
EN 61588-1	Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und dergleichen für Versorgungsspannungen bis 1100 V
EN 61663	Blitzschutz - Telekommunikationsleitungen
EN 61936-1	Starkstromanlagen mit Nennwechselspannungen über 1 kV - Teil 1: allg. Bestimmungen
EN 62040-3	Unterbrechungsfreie Stromversorgungssysteme (USV) Teil 3: Methoden zum Festlegen der Leistungs- / Prüfungsanforderungen
EN 62208	Leergehäuse für Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen SK - allg. Anforderungen
EN 62271-200	Metallgekapselte Wechselstrom-Schaltanlagen für Bemessungsspannungen über 1 kV bis und mit 52 kV
EN 62271-202	Fabrikfertige Stationen für Hochspannung / Niederspannung
EN 62305	Blitzschutz allg. Grundsätze
EN 62423	Fehlerstrom-/Differenzstrom-Schutzschalter RCD Typ F und Typ B mit / ohne Überstromschutz für Hausinstallationen / ähnliche Anwendungen
EN 62446	Netzgekoppelte Photovoltaik-Systeme - Min.Anford. an Systemdok., Inbetriebnahmeprüfung / wiederkehrende Prüfungen
SNG 481000	Erläuterungen für den Schwachstrom-Netzba
SNG 483755	Erläuterungen zu Art. 53 - 61 der Starkstromverordnung SR 734.2 «Erden als Schutzmassnahme in elektr. Starkstromanlagen»
SNR 464022	Blitzschutz - Systeme
SNR 464113	Fundamenterder
SUVA_Asbest	Asbest erkennen, beurteilen und richtig handeln «Was Sie in El.unternehmen über Asbest wissen müssen»
SUVA_CE93_9	Der Sicherheitsschalter – Schutzeinrichtung gegen unerwarteten Anlauf
SUVA_el	«Lebenswichtige Regeln» im Umgang mit Elektrizität (5+5 Regel)
SUVA_elR_HS	«Sechs lebenswichtige Regeln» für das Arbeiten auf Hochspannungsfreileitungen
SUVA_elR_Regl	«Sieben lebenswichtige Regeln» für das Arbeiten auf Regelleitungen.
SuvaPro	Checkliste Explosionsrisiken
SuvaPro 2153	Explosionsschutz – Grundsätze, Mindestvorschriften, Zonen
VSE 2.19d-06	Schutz der Gewässer bei Erstellung & Betrieb el. Anlagen mit wassergefährdenden Flüssigkeiten
VSE SIHABU	Sicherheitshandbuch SIHABU
VSE RückWirk	DACHCZ Technische Regeln zur Beurteilung von Netzrückwirkungen
VSEI 250	Richtlinie für die Installation von Telekommunikationsanlagen (RIT)
WV (TAB)	Werkvorschriften / Kap. 3.2 Nullungsarten / Kap. 2.4 Fertigung / Inbetriebnahme