

## Verzeichnis Normen- und Richtlinien

Bezeichnung	Sprache	Herausgeber	Ausgabe	Kommentar
AWEL; Vollzugsordner Energie	d	Baudirektion ZH	aktuell	
BA101-01	d	SWKI		Leistungen für Fachingenieure für Gebäudeautomation
BT102-01	d	SWKI		Wasserbeschaffenheit für Gebäudetechnik-Anlagen
BT101-04	d	SWKI		Rauch- und Wärmeabzuganlage - Teil 4
DIN 2403 Kennzeichnung von Rohrleitungen	d	SNV	2014	Kennzeichnung von Rohrleitungen nach dem Durchflussstoff
DIN EN 1717 Schutz des Trinkwassers	d	SNV	2011	Deutsche Norm
DIN EN 378-1 ENTWURF	d	SNV	2014	ENTWURF
DIN EN 378-2 ENTWURF	d	SNV	2014	ENTWURF
DIN EN 378-3 ENTWURF	d	SNV	2014	ENTWURF
DIN EN 378-4 ENTWURF	d	SNV	2014	ENTWURF
EKAS Nr. 6507 Ammoniak Lagern und Umgang	d/f/i	EKAS	1995	Deutsch, französisch und italienisch in Papierform vorhanden
EKAS Nr. 6516 Druckgeräte	d/f	EKAS	2014	Deutsch und französisch in Papierform vorhanden (1 x Oe (d+f), 1 x Lu (d), 1 x VD (f))
FKT 128/06/1 Korrosion, Leitfaden für die Planung	d	FKT	2010	Forschungsrat Kältetechnik E.V. GER
FKT 128/06 Korrosion an wasserführenden Bauteilen	d	FKT	2008	Forschungsrat Kältetechnik E.V. GER
FKT 142/08 Wasser im Kältemittel CO <sub>2</sub>	d	FKT	2009	Forschungsrat Kältetechnik E.V. GER
FKT 142/08/1 Einfluss von Wasser auf den Kälteprozess	d	FKT	2013	Forschungsrat Kältetechnik E.V. GER
FKT 166/10 Einsatz von CO <sub>2</sub> -Kältemittel	d	FKT	2012	Forschungsrat Kältetechnik E.V. GER
Lärmschutzverordnung LSV 814.41	d	Bundesrat	1986/2015	<a href="http://www.admin.ch/ch/d/sr/c814_41.html">http://www.admin.ch/ch/d/sr/c814_41.html</a>
Lebensmittelverordnung 817.02	d	Bundesrat	2005/2014	<a href="http://www.admin.ch/ch/d/sr/817_02/">http://www.admin.ch/ch/d/sr/817_02/</a>
SIA 102 Ordnung für Leistungen u. Honorare Architekten	d	SIA		
SIA 108 Ordnung für Leistungen und Honorare	d	SIA	2014	
SIA 108 Règlement pour les prestations et honoraires	f	SIA	2014	
SIA 112 Modell Bauplanung	d	SIA	2014	(vorher Leistungsmodell)
SIA 112 Modèle: Étude et conduite de projet	f	SIA	2014	
SIA 112/1 Nachhaltiges Bauen	d	SIA	2004/2005	
SIA 118 Allgemeine Bedingungen Bauarbeiten	d	SIA	2013	
SIA 118 Conditions générales travaux construction	f	SIA	2013	
SIA 118/370 Allgem. Vertragsbed. Bau - Lifte	d	SIA		
SIA 118/380 Allg. Bedingungen Gebäudet.	d	SIA	2007	
SIA 142i-201d Teambildung bei Projektwettbewerben	d	SIA	2009	
SIA 180 Wärmeschutz, Feuchteschutz und Raumklima	d	SIA	2014	
SIA 180 Wärmeschutz, Feuchteschutz Korrigenda	d	SIA	2015	
SIA 181 Schallschutz im Hochbau	d	SIA	2006	
SIA 181 Schallschutz im Hochbau Korrigenda	d	SIA	2007	
SIA 380/1 Thermische Energie im Hochbau	d	SIA	2009	
SIA 380/3 Dämmungen bei Verteilsystemen und Behälter	d	SIA		
SIA 380/4 Elektrische Energie im Hochbau	d	SIA		
SIA 381/3 Heizgradtage	d	SIA	1982	
SIA 382/1 Lüfungs- und Klimaanlage	d	SIA	2014	
SIA 382/2 Kühlleistungsbedarf	d	SIA	2011	
SIA 382/3 Lüftung, Systemwahl und Energiebedarf	d	SIA		
SIA 382/8 Spitallüftung	d	SIA		
SIA 384/1 Heizung, Grundlagen und Anforderungen	d	SIA		
SIA 384.201 Heizung, Heizlast	d	SIA		
SIA 384/3 Heizung, Systemwahl und Energiebedarf	d	SIA		
SIA 384/6 Erdwärmesonden	d	SIA		
SIA 384/7 Grundwasserwärmenutzung	d	SIA		
SIA 385/1 Warmwasser, Grundlagen und Anforderungen	d	SIA		
SIA 385/2 Warmwasser, Berechnungsverfahren	d	SIA		
SIA 385/3 Warmwasser, Systemwahl und Energiebedarf	d	SIA		
SIA 386 Gebäudeautomation	d	SIA		
SIA 385/9 Badewasser	d	SIA		

Bezeichnung	Sprache	Herausgeber	Ausgabe	Kommentar
SIA 410 Klassifizierungsmethode Gebäudetechnik	d	SIA	1986	
SIA 416/1 Kennzahlen für die Gebäudetechnik	d	SIA	1981	
SIA 2001 Merkblatt Wärmedämmstoffe	d	SIA	2013	
SIA 2014 Merkblatt CAD-Layerorganisation	d	SIA	1996	
SIA 2023 Merkblatt Wohnungslüftung	d	SIA		
SIA 2024 Merkblatt Nutzungsbed.	d	SIA		
SIA 2025 Merkblatt Physik. Begriffe	d	SIA		
SIA 2026 Merkblatt Wasser sparen	d	SIA		
SIA 2028 Merkblatt Klimadaten Bauphysik	d	SIA	2010	
SIA 2028 Merkblatt Klimadaten Bauphysik Korrigenda	d	SIA	2015	
SIA 2031 Merkblatt Energieausweis für Gebäude	d	SIA		
SIA 2032 Merkblatt Graue Energie	d	SIA		
SIA 2039 Merkblatt Siedlungsinduzierte Mobilität	d	SIA		
SIA 2040 Merkblatt Effizienzpfad Energie	d	SIA		
SIA 2044 Merkblatt Klimatisierte Gebäude	d	SIA	2011	
SIA 2044 Merkblatt Klimatisierte Gebäude Korrigenda 1	d	SIA	2013	
SIA 2044 Merkblatt Klimatisierte Gebäude Korrigenda 2	d	SIA	2013	
SIA 2046 Merkblatt Integrale Tests v. Gebäudetechniksys.	d	SIA		
SIA 2047 Merkblatt Energetische Gebäudeerneuerungen	d	SIA		
SIA 2048 Merkblatt Energetische Betriebsoptimierung	d	SIA		
SIA D 0216 Dokumentation Effizienzpfad Energie	d	SIA	2006	
SN EN 378-1+A2	d	SNV	2012	Kälteanlagen und Wärmepumpen, Sicherheits- und umweltrelevante Anforderungen: Grundlegende Anforderungen, Begriffe, Klassifikation und Auswahlkriterien
SN EN 378-1+A2_f	f	SNV	2012	Systèmes de réfrigération et pompes à chaleur - Exigences de sécurité et d'environnement - Exigences de base, définitions, classification et critères de choix
SN EN 378-2+A2	d	SNV	2012	Kälteanlagen und Wärmepumpen, Sicherheits- und umweltrelevante Anforderungen: Konstruktion, Herstellung, Prüfung, Kennzeichnung und Dokumentation
SN EN 378-2+A2_f	f	SNV	2012	Systèmes de réfrigération et pompes à chaleur - Exigences de sécurité et d'environnement - Conception, construction, essais, marquage et documentation
SN EN 378-3+A1	d	SNV	2012	Kälteanlagen und Wärmepumpen, Sicherheits- und umweltrelevante Anforderungen: Aufstellungsort und Schutz von Personen
SN EN 378-3+A1_f	f	SNV	2012	Systèmes de réfrigération et pompes à chaleur - Exigences de sécurité et d'environnement - Installation in situ et protection des personnes
SN EN 378-4+A1	d	SNV	2012	Kälteanlagen und Wärmepumpen, Sicherheits- und umweltrelevante Anforderungen: Betrieb, Instandhaltung, Instandsetzung und Rückgewinnung
SN EN 378-4+A1_f	f	SNV	2012	Systèmes de réfrigération et pompes à chaleur - Exigences de sécurité et d'environnement - Fonctionnement, maintenance, réparation et récupération
SN EN 13485	d	SNV	2001	Thermometer zur Messung der Luft- und Produkttemperatur
SN EN 1736	d	SNV	2009	Kälteanlagen und Wärmepumpen, Flexible Rohrleitungsteile
SN EN 1861	d	SNV	1999	Kälteanlagen und Wärmepumpen, Systemflussbilder und Rohrleitungssymbole
SN EN 10217-7	d	SNV	2015	Geschweisste Stahlrohre für Druckbeanspruchungen; Teil 7
SN EN 12263	d	SNV	1999	Kälteanlagen und Wärmepumpen, Sicherheitsschalteinrichtungen
SN EN 12735-1 + A1	d	SNV	2010	Kupfer- und Kupferlegierungen - Nahtlose Rundrohre aus Kupfer für die Kälte- und Klimatechnik - Teil 1: Rohre für Leitungssysteme
SN EN 12735-2 + A1	s	SNV	2010	Kupfer- und Kupferlegierungen - Nahtlose Rundrohre aus Kupfer für die Kälte- und Klimatechnik - Teil 2: Rohre für Apparate
SN EN 12830	d	SNV	1999	Temperaturregistriergeräte gekühlte, gefrorene, tiefgefrorene Lebensmittel
SN EN 12900	d	SNV	2013	Kältemittel-Verdichter Nennbedingungen
SN EN 13134	d	SNV	2000	Hartlöten - Hartlötverfahrensprüfung
SN EN 13136	d	SNV	2014	Druckentlastungseinrichtungen und zugehörige Leitungen - Berechnungsverfahren
SN EN 13313	d	SNV	2012	Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sachkunde von Personal
SN EN 14276-1+A1	d	SNV	2011	Druckgeräte für Kälteanlagen und Wärmepumpen - Teil 1: Behälter - Allgemeine Anforderungen
SN EN 14276-2+A1	d	SNV	2011	Druckgeräte für Kälteanlagen und Wärmepumpen - Teil 2: Rohrleitungen - Allgemeine Anforderungen
SN EN 18279	d	SNV	2004	Hartlöten - Unregelmässigkeiten in hartgelöteten Verbindungen (ISO 18279:2003)
SN EN ISO 13585	d	SNV	2012	Hartlöten - Prüfung von Hartlötern und Bedienern von Hartlötteinrichtungen (ISO 13585:2012)
SN EN ISO 13849-1	d	SNV	2008	Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen - Teil 1: Allg. Gestaltungsleitsätze
SN EN ISO 13849-1 Corrigendum	d	SNV	2009	Safety of machinery - Safety-related parts of control systems - Part 1: General principles for design
SN EN ISO 23953-1/A1	d	SNV	2012	Verkaufskühlmöbel (alte Norm EN 441/1-11)

Bezeichnung	Sprache	Herausgeber	Ausgabe	Kommentar
SN EN ISO 23953-2/A1	d	SNV	2012	Verkaufskühlmöbel
SN 123456	d	SNV	2009	Planung und Einbau von Sauerstoffreduzierungsanlagen
734.6 VGSEB (EX-Schutz)	d	Bundesrat	2013	<a href="http://www.admin.ch/opc/de/classified-compilation/19980158/index.html">http://www.admin.ch/opc/de/classified-compilation/19980158/index.html</a>
SR 814 012 Störfallverordnung	d	Bundesrat	2015	<a href="http://www.admin.ch/opc/de/classified-compilation/19910033/index.html">http://www.admin.ch/opc/de/classified-compilation/19910033/index.html</a>
SR 814.81 ChemRRV	d/f/e	Bundesrat	2005/2015	<a href="http://www.admin.ch/ch/d/sr/c814_81.html">http://www.admin.ch/ch/d/sr/c814_81.html</a>
SR 819.121 Druckgeräteverordnung	d	Bundesrat	2015	<a href="http://www.admin.ch/opc/de/classified-compilation/20020974/index.html">http://www.admin.ch/opc/de/classified-compilation/20020974/index.html</a>
SR 823.201 Entsandte Arbeitnehmer	d/f	Bundesrat	2014	<a href="https://www.admin.ch/opc/de/classified-compilation/20030526/index.html">https://www.admin.ch/opc/de/classified-compilation/20030526/index.html</a>
SWKI 91-1 Be- und Entlüftung Heizräume	d	SWKI	1992	Richtlinie
SWKI 92-1 Hydraulik-Wärmepumpen	d/f	SWKI	1992	Richtlinie in deutsch und französisch vorhanden
SWKI 92-2 A	d	SWKI		Raumlufftechnische Anlagen; Bedingungen, Vorschriften, Projektunterlagen Richtlinie
SWKI 92-2 A	f	SWKI		Devis pour les installations de la technique de ventilation; Conditions, prescriptions, limites des fournitures et des prestations, bases du projet Directive
SWKI 92-2 B	d	SWKI	1993	Raumlufftechn. Anlagen (RLT)
SWKI 92-2 B	f	SWKI		Devis pour les installations de la technique de ventilation; Prescriptions pour le matériel
SWKI 94-2 A	d	SWKI		Devis Wärmetechnische Anlagen; Bedingungen, Vorschriften, Projektunterlagen
SWKI 94-2 A	f	SWKI		Devis pour les installations thermiques; Conditions, prescriptions, limites des fournitures et des prestations, bases du projet
SWKI 94-2 B	d	SWKI		Devis Wärmetechnische Anlagen; Materialvorschriften
SWKI 95-4	d	SWKI		Lüftungsanlagen im Chemielager
SWKI 95-4 001	d	SWKI		Formular Fragekatalog zur Lüftung Chemielagers
SWKI 96-1 001	d	SWKI		Formular Luftvolumen-Berechnung für Fahrzeugeinstellhallen Blatt 1
SWKI 96-1 001	f	SWKI		Formulaire Calcul du débit volumique d'air pour les garages collectifs feuille 1
SWKI 96-1 002	d	SWKI		Formular Luftvolumen-Berechnung für Fahrzeugeinstellhallen Blatt 2
SWKI 96-1 002	f	SWKI		Formulaire Calcul du débit volumique d'air pour les garages collectifs feuille 2
SWKI 96-5 001	d	SWKI		Muster-Set (Beschrieb und Beispiele)
SWKI 96-5 001	f	SWKI		Modèle complet (descriptions et exemples)
SWKI 96-5 002	d	SWKI		Deckblatt/Mängelliste (für alle Abnahmeprotokolle zu verwenden)
SWKI 96-5 002	f	SWKI		Protocole de réception et Liste des défauts
SWKI 96-5 002	i	SWKI		Protocollo di collaudo e Lista dei difetti
SWKI 96-5 003	d	SWKI		Betriebsprobe Wärmeerzeugungsanlage
SWKI 96-5 003	f	SWKI		Essai d'exploitation d'une inst. de prod. de chaleur
SWKI 96-5 003	i	SWKI		Prova esercizio impianto produzione calore
SWKI 96-5 004	d	SWKI		Feuerungstechnische Messungen
SWKI 96-5 004	f	SWKI		Mesure technique de combustion
SWKI 96-5 004	i	SWKI		Misurazione della combustione
SWKI 96-5 005	d	SWKI		Heizungs-Anlage
SWKI 96-5 005	f	SWKI		Installation de chauffage
88-1 (96-5 005)	i	SWKI		Impianto riscaldamento
SWKI 96-5 006	d	SWKI		Lüftungs- bzw. Klima-Anlage
SWKI 96-5 006	f	SWKI		Installation de ventilation/climatisation
88-1 (96-5 006)	i	SWKI		Impianti di ventilazione e condizionamento
SWKI 96-5 007	d	SWKI		Kälte-/Rückkühl-Anlage
SWKI 96-5 007	f	SWKI		Installation de froid/postrefr
88-1 (96-5 007)	i	SWKI		Impianto frigorifero e di raffreddamento
SWKI 96-5 008	d	SWKI		Wärmepumpen-Anlage
SWKI 96-5 008	f	SWKI		Installation de pompe à chaleur
88-1 (96-5 008)	i	SWKI		Impianto termopompe
SWKI 96-5 009	d	SWKI		BHKW-Anlage
SWKI 96-5 009	f	SWKI		Installation GCFC
SWKI 96-5 010	d	SWKI		Solar-Anlage
SWKI 96-5 010	f	SWKI		Installation solaire
SWKI 96-5 011	d	SWKI		MSRL-System
SWKI 96-5 011	f	SWKI		MCRG Installation système
SWKI 96-5 012	d	SWKI		MSRL-Elektroanlagen
SWKI 96-5 012	f	SWKI		MCRG pour installation électrique
SWKI 96-5 013	d	SWKI		MSRL-Sanitäreanlagen

Bezeichnung	Sprache	Herausgeber	Ausgabe	Kommentar
SWKI 96-5 013	f	SWKI		MCRG pour installation sanitaire
SWKI 96-5 014	d	SWKI		MSRL-Funktionskontrolle (Block mit 6 Garnituren)
SWKI 96-5 014	f	SWKI		MCRG contrôle de fonctionnement (Bloc à 6 jeux)
SWKI 98-1	d	SWKI		Messkonzept für Energie und Medien
SWKI 98-1	f	SWKI		Concept de Mesure pour les Énergies et les Fluides
SWKI 2000-4 Gebäudeautomation	d	SWKI	2001	Richtlinie
SWKI 2002-1	d	SWKI		Wasser - Wärmespeicher
SWKI 2002-1	f	SWKI		Accumulateurs de chaleur à eau
SWKI 2003-3 Rückkühlung/Postrefroidissement	d/f	SWKI		Richtlinie deutsch und französisch zusammen
SWKI 2004-1	d	SWKI		RLT Anlagen in Hallenbädern
SWKI 2004-1	f	SWKI		Installations aérauliques dans les piscines couvertes
SWKI RE101-01 Instandhaltung kältetechn. Anlagen	d	SWKI	2003	Richtlinie
SWKI VA104-01 Hygieneanforderungen Lüftung	d	SWKI	2006	Richtlinie
SWKI VA101-01	d	SWKI		Klassifizierung, Testmethoden und Anwendung von Luftfiltern
SWKI VA102-01	d	SWKI		Raumluftechnische Anlagen in Gastwirtschaftsbetrieben
SWKI VA104-01	d	SWKI		Hygiene-Anforderungen an RLT-Anlagen und Geräte
SWKI VA104-01	f	SWKI		Exigences hygiéniques pour les inst. et appareils aérauliques
SWKI VA104-02	d	SWKI		Hygiene-Anforderungen an Raumluftechnische Anlagen und Geräte – Messverfahren und Untersuchungen bei Hygienekontrollen und Hygieneinspektionen
SWKI VA105-01	d	SWKI		RLT-Anlagen in medizinisch genutzten Räumen
SWKI VA300-01	d	SWKI		Wärmerückgewinnung in Raumluftechnische Anlagen
VDMA 24020-1	d	VDMA	2008	Betriebliche Anforderungen an Kälteanlagen Teil 1: Ammoniak-Kälteanlagen
VDMA 24020-2	d	VDMA	2008	Betriebliche Anforderungen an Kälteanlagen Teil 2: Kälteanlagen mit nicht brennbaren Kältemitteln
VDMA 24020-3	d	VDMA	2013	Betriebliche Anforderungen an Kälteanlagen Teil 3: Kälteanlagen mit brennbaren Kältemitteln
VDMA 24020-4	d	VDMA	2011	Betriebliche Anforderungen an Kälteanlagen Teil 4: Kälteanlagen mit Kohlenstoffdioxid
VDMA 24020-5	d	VDMA	2013	Betriebliche Anforderungen an Kälteanlagen Teil 4: Kälteanlagen mit Kältemitteln geringerer Brennbarkeit
1-15 Brandschutznorm	d	VKF	2015	http://www.praever.ch/DE/BS/VS/Seiten/default.aspx
10-15 Begriffe und Definitionen	d	VKF	2015	
11-15 Qualitätssicherung im Brandschutz	d	VKF	2015	
12-15 Brandverhütung und organisatorischer Brandschutz	d	VKF	2015	
13-15 Baustoffe und Bauteile	d	VKF	2015	
14-15 Verwendung von Baustoffen	d	VKF	2015	
15-15 Brandschutzabstände Tragwerke Brandabschnitte	d	VKF	2015	
16-15 Flucht- und Rettungswege (Stand 01.11.2015)	d	VKF	2015	
17-15 Kennzeichnung von Fluchtwegen Sicherheitsbeleuchtung	d	VKF	2015	
18-15 Löscheinrichtungen	d	VKF	2015	
19-15 Sprinkleranlagen	d	VKF	2015	
20-15 Brandmeldeanlagen	d	VKF	2015	
21-15 Rauch- und Wärmeabzugsanlagen	d	VKF	2015	
22-15 Blitzschutzsysteme	d	VKF	2015	
23-15 Beförderungsanlagen	d	VKF	2015	
24-15 Wärmetechnische Anlagen	d	VKF	2015	
25-15 Luftechnische Anlagen	d	VKF	2015	
26-15 Gefährliche Stoffe	d	VKF	2015	
27-15 Nachweisverfahren im Brandschutz	d	VKF	2015	
28-15 Anerkennungsverfahren	d	VKF	2015	