

Norm Referenz	Norm Titel DE	Norm Titel FR	Norm Titel IT	Fachbereich	Nationales Komitee	Nationaler Kontakt	Aktuelle Phase	erfolgte am	Bemerkungen
nSN 21950	Gasfaschen und Gasfaschenentlle – Gewindenschlüsse für Fülldruck < 200 bar –			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	20.00 - New Project registered	2015-02-17	
nSN 22900	Strukturelle Anforderungen an Operationsabteilungen unter Berücksichtigung der Good Operating Practice			NB	NBNK 202	normung@snv.ch	20.00 - New Project registered	2020-03-09	
nSN 33400	Anforderungen an berlastbezeugene Eigenschaften			NB	NBNK 3168	normung@snv.ch	40.00 - Preparation National enquiry	2024-03-07	
SEV 1100	Nichtflammschutz (V2) - Isolierleitungen	Conducteurs et câbles isolés au PVC, nonharmoisés		Electrouseuse	TR 20	gs@electrouseuse.ch	20.00 - Document beyond periodical - Rückzug initiiert	2020	Rückzug kommuniziert @ 09/2022
SN 07400-1992	ISO DCC NSAP Adressschlüssel für die Schweiz			NB	NBNK 149	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2023-02-09	
SN 07421-1999	Informationstechnologie - Anordnung der alphanumerischen Tastenfelder für Geräte der Daten- und Textverarbeitung			NB	NBNK 149	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2023-02-09	
SN 07520-1994	Papier und Briefumschlagformate: Beispiele			NB	NBNK 102	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2024-04-20	
SN 10130-2016	Geschäftsbrief			NB	NBNK 192	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2024-03-07	
SN 11500-2017	Drucktechnik - Eingangskontrolle von Druckpapieren nach Papier-Bereitungs-Index (PBI)			NB	NBNK 1130	normung@snv.ch	90.20 - Standard under periodic review	2024-03-07	
SN 1200-1985	Die Verwendung des Begriffes "Leiter"			NB	NBNK 190	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2022-02-01	
SN 13001-1-2004	Strassenbeleuchtung - Teil 1: Leitlinien zur Auswahl der Beleuchtungsklassen			NB	NBNK 199	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2024-05-15	
SN 18011-2017	Aufbau und Gestaltung von Schweizer Normen SN, Schweizer Regeln SNZ und Schweizer Guidelines SNG			NB	GESAG CAB	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2022-11-18	
SN 18110-2-2019	Mineralprodukte - Qualitätsrichtlinien für Heizöle - Kennzeichnung			NB	NBNK 102	normung@snv.ch	90.20 - Standard under periodic review	2024-03-07	
SN 18110-3-2021	Mineralprodukte - Qualitätsrichtlinien für Heizöle - Kennzeichnung			NB	NBNK 102	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2021-05-01	
SN 18113-2015	Mineralprodukte - Qualitätsrichtlinien für Gerüstbenzine			NB	NBNK 102	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2022-04-20	
SN 2400-2010	Berühnungsloses Trennen - Wasserstrahlverfahren - Geometrische Produktspezifikation und Qualität			NB	NBNK 102	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2022-01-11	
SN 21650-1-1989	Zustellung der Ventilschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 1. Allgemeines			Swissmem	Swissmem/NK 20	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2015-12-14	
SN 21950-1-1982	Gasfaschen und Gasfaschenentlle - Zuordnung der Ventilschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 1. Allgemeines			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-2-1990	Gasfaschen und Gasfaschenentlle - Zuordnung der Ventilschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 2. Zuordnung der Gase und Gasgemische zu den Anschlüssen			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-3-1990	Gasfaschen und Gasfaschenentlle - Zuordnung der Ventilschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 3. Zuordnung der Anschlüsse zu den Gasen und Gasgemischen			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-14-1978	Gewindenschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 1: Bauformen der Ventile			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-10-1978	Gewindenschluss G 3/8-Zoll innen - Fülldruck <kleiner => 200 bar			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2018-06-13	
SN 21950-13-1982	Gewindenschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 7: Anschluss W 1-Zoll links			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-13-1982	Gewindenschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 13: Anschluss W 1-Zoll			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-14-1978	Gewindenschluss G 3/8-Zoll - Fülldruck <kleiner => 200 bar			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-15-1984	Gewindenschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 15: Anschluss G 3/4-Zoll links mit Sicherungsrichtung			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-15-2000	Gasfaschen und Gasfaschenentlle - Gewindenschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 2: Anschluss G 3/4-Zoll			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-20-2000	Gasfaschen und Gasfaschenentlle - Gewindenschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 20: Anschluss G 3/4-Zoll für Handlung			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-21-2000	Gasfaschen und Gasfaschenentlle - Gewindenschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 21: Anschluss W 21_32 1"1/4-Zoll für Handlung			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-22-1979	Gewindenschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 22: Anschluss G 3/8-Zoll innen für Handlung			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2015-06-09	
SN 21950-23-1979	Gewindenschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 23: Anschluss W 21_8 1"1/4-Zoll für Handlung			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-24-1979	Gewindenschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 24: Anschluss W 21_8 1"1/4-Zoll links für Handlung			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-25-1982	Gewindenschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 25: Anschluss G 3/4-Zoll innen für Handlung			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-26-1980	Gewindenschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 26: Anschluss G 3/8-Zoll für Handlung			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-3-1978	Gewindenschluss W 21_8 1"1/4-Zoll links - Fülldruck <kleiner => 200 bar			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-3-1978	Gewindenschluss W 21_8 1"1/4-Zoll links - mit Sicherheitsrichtung			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-5-1978	Gewindenschluss G 3/8-Zoll links			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2018-06-13	
SN 21950-6-1978	Gewindenschluss G 3/4-Zoll innen			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-7-1978	Gewindenschluss W 21_8 1"1/4-Zoll links - Fülldruck <kleiner => 200 bar			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-8-2000	Gasfaschen und Gasfaschenentlle - Gewindenschlüsse für Fülldruck <kleiner => 200 bar - Teil 8: Anschluss W 24_32 1"1/4-Zoll			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 21950-9-1978	Gewindenschluss G 3/8-Zoll			NB	NBNK 119	normung@snv.ch	90.92 - Standard to be revised	2016-12-14	
SN 2200-2001	Strukturelle Anforderungen an Operationsabteilungen unter Berücksichtigung der Good Operating Practice			NB	NBNK 202	normung@snv.ch	90.93 - Standard to be confirmed	2020-03-09	
SN 27200-2014	Verfahrensmoderne - Abgasnachbehandlung - Partikelfilterysteme - Prüfverfahren			NB	NBNK 205	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2020-04-11	
SN 28001-2019	Elaboration ou révision d'une norme NBS			Horological	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2019	NHS 00-01 #
SN 28020-2022	Vocabulaire horloger - Partie 1: Définitions technico-scientifiques			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 02-03 #
SN 28020-2022	Vocabulaire horloger - Partie 2: Définitions technico-commerciales			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 02-04 en #
SN 28020-2022	Horological vocabulary - Part 1: Technical and scientific definitions			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 02-04 en #
SN 28020-2022	Horological vocabulary - Part 2: Technical and commercial definitions			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 02-04 en #
SN 28040-2022	Système ISO de tolérances et d'ajustements			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 04-01 #
SN 28040-2022	Application des tolérances			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 04-03 #
SN 28040-2022	Anwendung der Toleranzen			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 04-03 de
SN 28040-2022	Ajustements radiaux et axiaux			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 04-04 #
SN 28040-2022	Radial- und Axialpassungen			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 04-04 de
SN 280610-2022	Filetages minuscules S NHS - Profil de base et tolérances			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 06-12 #
SN 280610-2022	Miniaturlgewinde S NHS - Grundprofil und Toleranzen			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 06-12 en
SN 280611-2022	Filetages minuscules S NHS - Etalons			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 06-11 #
SN 280611-2022	Miniaturlgewinde S NHS - Eichleihen			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 06-11 de
SN 280612-2022	Filetages minuscules S NHS - Jauges			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 06-12 #
SN 280612-2022	Miniaturlgewinde S NHS - Leihen			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 06-12 de
SN 280613-2022	Filetages minuscules S NHS - Pages			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 06-13 #
SN 280613-2022	Miniaturlgewinde S NHS - Messdähte			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 06-13 de
SN 28070-2022	Horlogerie - Dessin technique			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 07-02 #
SN 28070-2022	Uhrenindustrie - Technische Zeichnungen			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 07-02 en #
SN 28130-2021	Primary batteries - Part 3: Watch batteries/Plies électriques - Partie 3: Plies pour montres			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2021	NHS 13-03 en #
SN 28130-2019	Méthodes d'évaluation de l'autonomie de fonctionnement d'une montre à pile			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2019	NHS 13-03 #
SN 28130-2019	Methods of evaluation of the battery life of a battery-powered watch			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2019	NHS 13-03 en
SN 28400-2021	Instrumentos horarios - Movements - Formes, dimensions et nomenclature			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2021	NHS 40-02 #
SN 28400-2021	Vis horlogères - Dimensions des têtes pour filetages S 0,40 à S 1,40			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 40-02 en
SN 28601-2021	Instrumentos horarios - Montres-bracelets - Dimensions de raccordement des bracelets aux boîtes			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2021	NHS 60-01 #
SN 28601-2021	Timekeeping instruments - Movements - Types, dimensions and nomenclature			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 60-01 en
SN 28601-2021	Timekeeping instruments - Wristwatches - Dimensions of bracelet-to-case fastening elements			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 60-01 en
SN 28601-2021	Timekeeping instruments - Wristwatches - Fixing dimensions of non-spring-bar types			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2023	NHS 60-05 #
SN 28611-2022	Verres de montres minéraux et en saphir - Partie 1: Dimensions et tolérances			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 61-11 #
SN 28611-2022	Verres de montres minéraux et en saphir - Partie 1: Dimensions and tolerances			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 61-11 en
SN 28611-2022	Verres de montres minéraux et en saphir - Partie 2: Fixation à la boîte par collage ou à l'aide d'un joint			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 61-12 #
SN 28611-2022	Verres de montres minéraux et en saphir - Partie 2: Assembly to the case by adhesive or using a gasket			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 61-12 en
SN 28611-2019	Verres de montres minéraux et en saphir - Partie 3: Critères qualitatifs et méthodes de contrôle			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2019	NHS 61-13 #
SN 28611-2019	Verres de montres minéraux et en saphir - Partie 4: Traitements antireflet			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2020	NHS 61-13 en
SN 28614-2020	Verres de montres minéraux et en saphir - Partie 4: Traitements antireflet			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2020	NHS 61-14 #
SN 28614-2020	Verres de montres saphir - Traitements antireflet			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 61-30 #
SN 28631-2020	Instrumentos horarios - Couronnes et tubes étanches - Constructions et dimensions			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2020	NHS 63-31 #
SN 28631-2020	Timekeeping instruments - Crowns and sealed tubes - Designs and dimensions			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2020	NHS 63-31 en
SN 286813-2018	Pendules et pendulettes analogiques à quartz - Dimensions d'ajustement des mouvements et des aiguilles			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2018	NHS 68-13 #
SN 286813-2018	Analogique quartz clocks - Fitting dimensions of movements to hands			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2018	NHS 68-13 en
SN 286701-2024	Horlogerie - Contrôle qualité des petits diamants			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2024	NHS 67-01 #
SN 289010-2020	Horlogerie - Montres résistantes au magnétisme			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2020	NHS 90-10 #
SN 289010-2020	Horology - Magnetic resistant watches			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2020	NHS 90-10 en
SN 289110-2021	Horlogerie - Montres-bracelet résistant aux chocs			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2021	NHS 91-10 #
SN 289110-2021	Horology - Shock-resistant wrist watches			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2021	NHS 91-10 en
SN 289120-2022	Définition de chocs linéaires types pour les composants de montres-bracelet			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 91-20 #
SN 289120-2022	Festlegung typischer Linearstöße für Bestandteile von Armbanduhren			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 91-20 en
SN 289130-2022	Définition de chocs linéaires types pour les composants de montres-bracelet			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NHS 91-20 en
SN 289130-2022	Festlegung der auf eine Armbanduhr einwirkenden Linearbeschleunigungen bei heftigen Bewegungen und Stößen beim Tragen			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	40.00 - DIS registered	2022	NHS 91-30 de
SN 28911-2018	Horlogerie - Montres de plongée			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2018	NHS 92-10 #
SN 28921-2018	Horology - Divers watches			FH	NHS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2018</	

Norm Referenz	Norm Titel DE	Norm Titel FR	Norm Titel IT	Fachbereich	Nationales Komitee	Nationaler Kontakt	Aktuelle Phase	erfolgte am	Bemerkungen
SN 50946-0	Informatik - Kosteninformationen	Informatica - Informazioni relative ai costi	Informatica - Informazioni relative ai costi	SIA	450	h-o@bia.ch	90.92 - Standard to be revised	2019	
SN 50945-1	Informatik - Datenformate für Leistungszeichnisse	Informatica - Formats des données pour descriptifs	Informatica - Formats des données pour descriptifs	SIA	451	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2009	
SN 51240-6	Inhalt und Darstellung von Bodenbesserungsprojekten	Contenu et présentation de projets d'améliorations foncières	Contenuto e presentazione dei progetti di migliorie fondarie	SIA	408	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2021	
SN 51432-2	Isolierte Zonen für Schall mit akustischer Dimensionierung	Capacité des zones à bâtir - avec annexe dimensionnement de la zone à bâtir	Capacità delle zone a fabbricare - con allegato dimensionamento della zona a fabbricare	SIA	421	h-o@bia.ch	90.92 - Standard to be revised	2019	
SN 52018-0	Wärmeschutz, Feuchteschutz und Raumklima in Gebäuden	Protection thermique, humidité et climat intérieur dans les bâtiments	Isolamento termico, protezione contro l'umidità e clima interno degli edifici	SIA	421	h-o@bia.ch	90.92 - Standard to be revised	2019	
SN 52018-1	Schallschutz im Hochbau	Protection contre le bruit en bâtiment	La protezione dal rumore nelle costruzioni edicole	SIA	181	h-o@bia.ch	90.60 - Published standard	2020	
SN 52029-9	Vorhangsbalken	Fermettes rideaux	Fermette a tendine	SIA	339	h-o@bia.ch	90.60 - Published standard	2018	
SN 52030-0-1	Wärmehilfen	Besoins de chaleur pour le chauffage	Fabbisogno termico per il riscaldamento	SIA	390/1	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2022	
SN 52030-0-2	Energetische Berechnungen von Gebäuden - Dynamisches Verfahren für Bedarfslastkennlinien, Leistungs- und Energiefluss-Bilanzen	Calculs énergétiques des bâtiments - Méthode dynamique pour la détermination des besoins, l'approvisionnement et l'énergie	Calcoli energetici di edifici - Procedura dinamica per chiarimenti della necessità, fabbisogno di potenza e di energia	SIA	380	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2022	
SN 52160-0	Einheitsbauweisen	Constructions sans obstacles	Costruzioni senza ostacoli	SIA	350	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2009	
SN 530112-1	Nachhaltiges Bauen - Hochbau - Verständigungsnorm zu SIA 112	Construction durable - Bâtiment	Costruzione sostenibile - Edilizia	SIA	112/1	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2022	
SN 530112-2	Nachhaltiges Bauen - Tiefbau und Infrastrukturen	Construction durable - Génie civil et infrastructures	Costruzione sostenibile - Infrastrutture	SIA	112/2	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2021	
SN 531186	Bauflächen im Untertagebau	Ventilation des chantiers souterrains	Ventilazione dei cantieri sotterranei	SIA	BK_TUN	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2009	
SN 531190	Erdarbeiten des Gesteins im Untertagebau	Etude du massif rocheux pour les travaux souterrains	Studio del masso roccioso per i lavori sotterranei	SIA	BK_TUN	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2020	
SN 531203	Deponiebau	Déchèrages	Deiechages	SIA	203	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2021	
SN 532205	Verlegung von unterirdischen Leitungen - Räumliche Koordination und technische Grundlagen	Pose de conduites et câbles souterrains - Coordination des implantations et bases techniques	Impianti di riscaldamento negli edifici - Fabbisogno di potenza	SIA	205	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2022	
SN 532402	Geodäten zu Vren- und Entropungsleitungen	Géodésiques de câbles des conduites de distribution et d'évacuation	Geodetiche di cavi delle condutture di distribuzione e di smaltimento	SIA	405	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2021	
SN 533190	Kanalisationen	Canalisations	Canalizzazioni	SIA	190	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2022	
SN 533195	Rohrverbände	Fonçage de tubes	Fonaggio di tubi	SIA	BK_TUN	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2019	
SN 54023-018	Brennstoffanlagen - Feuerheizbedien- und Anzeigepanel	Garde-corps	Parapetti	NB	NBN/NK 134	h-o@bia.ch	90.92 - Standard under periodic review	2024-07	
SN 543358	Geländer und Brüstungen	Garde-corps	Parapetti	SIA	358	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2020	
SN 545434	Türen und Tore	Portes	Porte e portoni	SIA	343	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2019	
SN 546251-1	Luftungs- und Klimatechniken - Allgemeine Grundlagen und Anforderungen	Installations de ventilation et de climatisation - Bases générales et performances requises	Impianti di ventilazione e di climatizzazione - Basi generali ed esigenze	SIA	292	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2018	
SN 546325-5	Mechanische Lüftung in Wohngebäuden	Ventilation mécanique dans les habitations	Ventilazione meccanica negli edifici abitativi	SIA	382	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2021	
SN 546325-1	Heizungsanlagen in Gebäuden - Grundlagen und Anforderungen	Installations de chauffage dans les bâtiments - Bases générales et performances requises	Impianti di riscaldamento negli edifici - Basi generali ed esigenze	SIA	384	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2022	
SN 546325-2	Heizungsanlagen in Gebäuden - Leistungsbefreiung	Systèmes de chauffage dans les bâtiments - Puisseances requises	Impianti di riscaldamento negli edifici - Fabbisogno di potenza	SIA	384	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2020	
SN 546325-3	Heizungsanlagen in Gebäuden - Energiebedarf	Installations de chauffage dans les bâtiments - Besoins en énergie	Impianti di riscaldamento negli edifici - Fabbisogno energetico	SIA	384	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2022	
SN 546325-4	Erdwärmesonden	Sondes géothermiques	Sonde geotermica	SIA	384/6	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2021	
SN 546325-6	Grundwasserwärmung	Utilisation de la chaleur de l'eau souterraine	Utilizzo del calore dell'acqua sotterranea	SIA	384/7	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2020	
SN 546325-7	Anlagen für Trinkwassererwärmung in Gebäuden - Grundlagen und Anforderungen	Installations de l'eau chaude sanitaire dans les bâtiments - Bases générales et performances requises	Impianti per l'acqua calda sanitaria negli edifici - Basi generali ed requisiti	SIA	385	h-o@bia.ch	90.92 - Standard confirmed	2020	
SN 546325-8	Anlagen für Trinkwassererwärmung in Gebäuden - Warmwasserbedarf, Gesamterfordernisse und Zulassung	Installations de l'eau chaude sanitaire dans les bâtiments - Besoins, besoins en eau chaude, exigences globales et de mise en œuvre	Impianti per l'acqua calda sanitaria negli edifici - Fabbisogno di acqua calda, requisiti globali e dimensioni	SIA	385	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2009	
SN 546325-9	Wasser- und Wasserabfuhranlagen in öffentlich zugänglichen Schwimmbädern und ähnlichen Einrichtungen	Eau et installations de traitement de l'eau dans les piscines publiques - Exigences et prescriptions connexes	Acqua e impianti di trattamento dell'acqua in piscine pubbliche e strutture simili - Requisiti e disposizioni connesse	SIA	385	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2020	
SN 546162-6	Eisenbeton	Matériaux de construction en béton	Materiali di costruzione in cemento	SIA	279	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2020	
SN 546162-7	Stahlfaserbeton	Béton renforcé de fibres métalliques	Beton rinforçado de fibras metálicas	SIA	282	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2022	
SN 546331	Fenster und Fenstler	Fenêtres et portes-fenêtres	Fenestre e porte-finestre	SIA	331	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2018	
SN 544232-1	Geneigte Dächer	Toitures inclinées	Tetti a falda	SIA	232	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2022	
SN 544232-2	Hinterlüftete Bekleidungen von Aussenwänden	Bardages	Bardage	SIA	232	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2016	
SN 544232-3	Abdichtungen von Hochbauten	Etanchéité des bâtiments	Impermeabilizzazione di edifici	SIA	271	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2020	
SN 544232-4	Anschlüsse und Drainage für Regen- und Abwasser	Etanchéité et drainage (pluies, eaux usées et eaux pluviales)	Etanchità e drenaggio (pioggie, acque reflue e acque piovane)	SIA	272	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2014	
SN 544232-5	Abdichtungen von befahrenen Flächen im Hochbau	Etanchéité des surfaces accessibles des bâtiments	Etanchità delle superfici accessibili dei edifici	SIA	273	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2021	
SN 544232-6	Abdichtung von Fugen in Baufen - Projektierung und Ausführung	Etanchéité des joints dans la construction - Conception et exécution	Etanchità delle giunte nella costruzione - Concezione ed esecuzione	SIA	274	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2020	
SN 544232-7	Abdichtung von Fugen in Baufen - Projektierung und Ausführung	Les étanchéités à base de matériaux synthétiques, bitumineux ou asphaltés	Le etanchità a base di materiali sintetici, bituminosi o asfalsati	SIA	281	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2020	
SN 544232-8	Abdichtung von Fugen in Baufen - Projektierung und Ausführung	Les étanchéités à base de produits et matériaux liquides - Essais de pelage	Le etanchità a base di prodotti e materiali liquidi - Essai di pelatura	SIA	281	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2021	
SN 544232-9	Abdichtung von Fugen in Baufen - Projektierung und Ausführung	Les étanchéités à base de produits et matériaux - Essais de résistance aux performances	Le etanchità a base di prodotti e materiali - Essai di resistenza alle prestazioni	SIA	281	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2018	
SN 544232-10	Abdichtung von Fugen in Baufen - Projektierung und Ausführung	Etanchéité liquide - Essais des produits et des matériaux, constance des performances	Etanchità liquida - Essai dei prodotti e dei materiali, costanza delle prestazioni	SIA	282	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2020	
SN 544232-11	Abdichtung von Fugen in Baufen - Projektierung und Ausführung	Asphalte coulé pour étanchéité, couches de protection et d'isolation, revêtements de sol et chapes dans les bâtiments	Asfalto colato per etanchità, strati di protezione e di isolamento, rivestimenti di pavimento e massetti in edifici	SIA	273	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2019	
SN 544232-12	Abdichtung von Fugen in Baufen - Projektierung und Ausführung	Végétalisation de toitures	Vegetazione di tetti	SIA	312	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2019	
SN 546330-0	Wärmedämmung von Leitungen, Kanälen und Behältern in Gebäuden	Isolation thermique des conduites, canalisations et réservoirs de bâtiment	Isolamento termico di condutture, canali e serbatoi	SIA	380	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2019	
SN 56324-0	Elektrik in Gebäuden - Leitungsschutz, Berechnung und Anforderungen	Electricité dans les bâtiments - Eclairage, calcul et exigences	Electricità negli edifici - Illuminazione, calcolo e requisiti	SIA	407	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2020	
SN 56620-0	Metallarbeiten	Ouvrages en métal	Ovrae in metallo	SIA	240	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2018	
SN 56621-0	Schnurarbeiten	Ménisures	Opere da falegname	SIA	241	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2022	
SN 56622-0	Sonnen- und Wellenschutzanlagen	Protection des bates contre le soleil et les intempéries	Protezione dei tetti contro il sole e le intemperie	SIA	242	h-o@bia.ch	90.92 - Standard to be revised	2019	
SN 56724-0	Verputz- und Trockenbauelemente	Cépages et montage à sec	Opere da gessatore - Intonaci e costiture a secco	SIA	242	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2022	
SN 56724-1	Verputzte Aussenwärmemäntel	Isolations thermiques extérieures crépis	Isolamento termico a cappotto	SIA	243	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2021	
SN 56724-2	Pierreartenarbeiten - Beläge, Bekleidungen und Werkstücke	Pierre naturelle - Dallages, revêtements, éléments manufacturés	Opere in pietra naturale - Rivestimenti ed elementi su misura	SIA	244/248/248	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2021	
SN 56724-3	Pierreartenarbeiten - Beläge, Bekleidungen und Werkstücke	Pierre naturelle - Dallages, revêtements, pierres de taille	Opere in pietra naturale - Rivestimenti ed elementi su misura	SIA	244/248/248	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2021	
SN 56724-4	Plattenarbeiten - Beläge und Bekleidungen mit Keramik, Glas und Asphalt	Carrésages - Revêtements en carreaux de céramique, verre et asphalté	Opere da pastaiere - Rivestimenti in ceramica, vetro e asfalto	SIA	244/248/248	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2021	
SN 56724-5	Bodenbeläge aus Zement, Magnesia, Kunstharz und Bitumen	Masses bitumeuses et traitées des bâtiments	Masselli bituminosi e trattati in edifici	SIA	244	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2019	
SN 56724-6	Bodenbeläge aus Zement, Magnesia, Kunstharz und Bitumen	Palmeins de sol en ciment, à base de magnésie, à base de résine synthétique et bitume	Palmeins di suolo in cemento, a base di magnesio, a base di resina sintetica e bitume	SIA	252	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2021	
SN 56724-7	Bodenbeläge aus Linoleum, Kunststoff, Gummi, Kork, Textilien und Holz	Revêtements de sol en linoléum, plastique, caoutchouc, liège, textile et bois	Rivestimenti di suolo in linoleum, plastica, caoutchouc, liège, textile e legno	SIA	253	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2021	
SN 56724-8	Feuchtdämmung	Peintre et revêtements muraux	Opere da pittore e di tappezzeria	SIA	256	h-o@bia.ch	90.93 - Standard confirmed	2019	
SN 56724-9	Maler- und Tapezierarbeiten	Peintre et revêtements muraux	Opere da pittore e di tappezzeria	SIA	257	h-o@bia.ch	60.60 - Published standard	2021	
SN 568318	Garten- und Landschaftsbau	Aménagements extérieurs	Systemazione esterna	SIA	318	h-o@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2019	
SN 56916-0	Baumreinigung	Travaux de nettoyage de bâtiments	Travai di pulizia di edifici	SIA	184	h-o@bia.ch	90.92 - Standard to be revised	2016	
SN 58840-0	Bestandiges umliegendes Lichtemissions im Aussenraum	Prévention des émissions lumineuses de lumière à l'extérieur	Prevenzione delle emissioni luminose esterne inutili	SIA	61	h-o@bia.ch	90.92 - Standard to be revised	2023	
SN 58849-0	Erhaltung von Bauwerken	Conservation des ouvrages	Conservazione delle costruzioni	SIA	469	h-o@bia.ch	90.92 - Standard to be revised	2023	
SN 61200-2000	Vermessung/informations-sicherheit-Sicherheit und Schutz von Geodäten	Vermessung und Geoinformation - Datenreferenzmodell (GD/DA)	Vermentura e Geoinformazione - Modello di riferimento dei dati (GD/DA)	NB	IMBNK 151	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2024-05-17	
SN 61200-1994	Vermessung und Geoinformation - Datenreferenzmodell (GD/DA)	Vermentura e Geoinformazione - Modello di riferimento dei dati (GD/DA)	Vermentura e Geoinformazione - Modello di riferimento dei dati (GD/DA)	NB	IMBNK 151	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2024-05-17	
SN 61200-2004	Vermessung und Geoinformation - Datenreferenzmodell (GD/DA)	Vermentura e Geoinformazione - Modello di riferimento dei dati (GD/DA)	Vermentura e Geoinformazione - Modello di riferimento dei dati (GD/DA)	NB	IMBNK 151	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2024-05-17	
SN 61200-2005	Vermessung und Geoinformation - Datenreferenzmodell (GD/DA)	Vermentura e Geoinformazione - Modello di riferimento dei dati (GD/DA)	Vermentura e Geoinformazione - Modello di riferimento dei dati (GD/DA)	NB	IMBNK 151	normung@snv.ch	90.93 - Standard confirmed	2024-05-17	
SN 64000-0	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: norme de base	Exploitation des accidents de la circulation routière: norme de base	NB	IMBNK 149X 8	normung@snv.ch	60.60 - Published standard	2018-10-22	
SN 74010-2017	Nummerierung und Spuraufbau für Bankkarten	Numération et tracé pour cartes bancaires	Numeraion e tracciatura per carte di credito	NB	IMBNK 149X 8	normung@snv.ch	60.60 - Published standard	2018-10-22	
SN 74011-2017	Nummerierung und Spuraufbau für Bankkarten	Numération et tracé pour cartes bancaires	Numeraion e tracciatura per carte di credito	NB	IMBNK 149X 8	normung@snv.ch	60.60 - Published standard	2018-10-22	
SN 74012-2017	Nummerierung und Spuraufbau für Bankkarten	Numération et tracé pour cartes bancaires	Numeraion e tracciatura per carte di credito	NB	IMBNK 149X 8	normung@snv.ch	60.60 - Published standard	2018-10-22	
SN 74013-2017	Nummerierung und Spuraufbau für Bankkarten	Numération et tracé pour cartes bancaires	Numeraion e tracciatura per carte di credito	NB	IMBNK 149X 8	normung@snv.ch	60.60 - Published standard	2018-10-22	
SN 44000-0	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: norme de base	Exploitation des accidents de la circulation routière: norme de base	VSS	NFK 1 - CNR 1.1	inf@vss.ch	60.60	1997	
SN 44000-1 ANHANG	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: analyse des accidents et analyse sommaire, des dangers et du risque, exemples	Exploitation des accidents de la circulation routière: analisi degli incidenti e analisi sommaria, dei pericoli e del rischio, esempi	VSS	NFK 1 - CNR 1.2	inf@vss.ch	60.60	1997	
SN 44000-2 ANHANG	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: analyse des accidents et analyse sommaire, des dangers et du risque, exemples	Exploitation des accidents de la circulation routière: analisi degli incidenti e analisi sommaria, dei pericoli e del rischio, esempi	VSS	NFK 2 - CNR 2.2	inf@vss.ch	60.60	1998	
SN 44000-3 ANHANG	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: analyse des accidents et analyse sommaire, des dangers et du risque, exemples	Exploitation des accidents de la circulation routière: analisi degli incidenti e analisi sommaria, dei pericoli e del rischio, esempi	VSS	NFK 2.4 - CNR 2.4	inf@vss.ch	20.00	2020	
SN 44000-4 ANHANG	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: analyse des accidents et analyse sommaire, des dangers et du risque, exemples	Exploitation des accidents de la circulation routière: analisi degli incidenti e analisi sommaria, dei pericoli e del rischio, esempi	VSS	NFK 2.4 - CNR 2.4	inf@vss.ch	60.60	2009	
SN 44000-5 ANHANG	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: analyse des accidents et analyse sommaire, des dangers et du risque, exemples	Exploitation des accidents de la circulation routière: analisi degli incidenti e analisi sommaria, dei pericoli e del rischio, esempi	VSS	NFK 2.4 - CNR 2.4	inf@vss.ch	60.60	2014	
SN 44000-6 ANHANG	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: analyse des accidents et analyse sommaire, des dangers et du risque, exemples	Exploitation des accidents de la circulation routière: analisi degli incidenti e analisi sommaria, dei pericoli e del rischio, esempi	VSS	NFK 2.4 - CNR 2.4	inf@vss.ch	60.60	2014	
SN 44000-7 ANHANG	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: analyse des accidents et analyse sommaire, des dangers et du risque, exemples	Exploitation des accidents de la circulation routière: analisi degli incidenti e analisi sommaria, dei pericoli e del rischio, esempi	VSS	NFK 2.4 - CNR 2.4	inf@vss.ch	60.60	2014	
SN 44000-8 ANHANG	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: analyse des accidents et analyse sommaire, des dangers et du risque, exemples	Exploitation des accidents de la circulation routière: analisi degli incidenti e analisi sommaria, dei pericoli e del rischio, esempi	VSS	NFK 2.4 - CNR 2.4	inf@vss.ch	60.60	2014	
SN 44000-9 ANHANG	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: analyse des accidents et analyse sommaire, des dangers et du risque, exemples	Exploitation des accidents de la circulation routière: analisi degli incidenti e analisi sommaria, dei pericoli e del rischio, esempi	VSS	NFK 2.4 - CNR 2.4	inf@vss.ch	60.60	2014	
SN 44000-10 ANHANG	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: analyse des accidents et analyse sommaire, des dangers et du risque, exemples	Exploitation des accidents de la circulation routière: analisi degli incidenti e analisi sommaria, dei pericoli e del rischio, esempi	VSS	NFK 2.4 - CNR 2.4	inf@vss.ch	60.60	2014	
SN 44000-11 ANHANG	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: analyse des accidents et analyse sommaire, des dangers et du risque, exemples	Exploitation des accidents de la circulation routière: analisi degli incidenti e analisi sommaria, dei pericoli e del rischio, esempi	VSS	NFK 2.4 - CNR 2.4	inf@vss.ch	60.60	2014	
SN 44000-12 ANHANG	Auswertung von Strassenverkehrsdaten - Kopfhorn	Exploitation des accidents de la circulation routière: analyse des accidents et analyse sommaire, des dangers et du risque, exemples	Exploitation des accidents de la circulation routière:						

Norm Referenz	Norm Titel DE	Norm Titel FR	Norm Titel IT	Fachbereich	Nationales Komitee	Nationaler Kontakt	aktuelle Phase	erfolgte am	Bemerkungen
SN-47006A	Fugenetzagen und Fugennägen für Verkehrsflächen; Grundnorm	Produits d'obturation et de scellement de joints pour zones de circulation; norme de base		VSS	NFK 3.6 - CNR 3.6	Info@vss.ch	60.00	2010	
SN-470071	Recyclingbaustoffe; Grundnorm	Matériaux de construction recyclés; norme de base		VSS	NFK 3.1 - CNR 3.1	Info@vss.ch	60.00	2022	
SN-470080	Geokunststoffe; Grundnorm	Géotextiles; norme de base		VSS	NFK 3.7 - CNR 3.7	Info@vss.ch	60.00	2012	
SN-470081	Öffentliche Personennetze und Schemenetzverkehrskehr; Grundnorm und Glossar	Transports publics de voyageurs et transport de marchandises par rail - Norme de base et glossaire		VSS	NFK 0.4 - CNR 0.4	Info@vss.ch	60.00	2013	
SN-47 1831	Strassenverkehrsleittechnik; Grundnorm	Télemaîtrise des transports routiers; Norme de base		VSS	NFK 1.5 - CNR 1.5	Info@vss.ch	60.00	2019	
SN-47 1955	Dynamische Parkleitsysteme; Grundnorm	Systèmes dynamiques de guidage pour parkings; norme de base		VSS	NFK 1.4 - CNR 1.4	Info@vss.ch	20.00	2024	
SNG 28002-2021	Formulare: Neuelle norme NfS ou révision	Formulaires: Nouvelle norme NfS ou révision		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2021	NfS03_02-02.fr
SNG 28003-2020	Marche à suivre pour la création, la modification, le passage en GUIDE, la confirmation ou la suppression d'une norme NfS	Marche à suivre pour la création, la modification, le passage en GUIDE, la confirmation ou la suppression d'une norme NfS		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2020	NfS03_03-03.fr
SNG 28004-2020	Fichier de commentaires (Tableau)	Fichier de commentaires (Tableau)		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2020	NfS03_04-04.fr
SNG 28080-2022	Éléments de base pour bolte et cadran	Éléments de base pour bolte et cadran		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_08-08.fr
SNG 28100-2022	Bielléts pour renouveau manuel – Tambour et couvercle	Bielléts pour renouveau manuel – Tambour et couvercle		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_10-02.fr
SNG 28110-2022	Federhäuser für Handaufzug – Trommel und Deckel	Federhäuser für Handaufzug – Trommel und Deckel		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_10-02.de
SNG 28110-2022	Federzellen	Arbres de barillet		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_11-02.fr
SNG 28120-2022	Resort de barillet – Bode	Resort de barillet – Bode		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_12-02.fr
SNG 28120-2022	Triebleder – Flansch	Arbres de barillet		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_12-02.de
SNG 28140-2022	Tiges de renouveau et pignons courants	Tiges de renouveau et pignons courants		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_14-02.fr
SNG 28200-2022	Engrénages – Dimensions des dentures à profils ogivaux	Engrénages – Dimensions des dentures à profils ogivaux		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_20-02.fr
SNG 28223-2022	Pignons d'échappement – Découplage et Phatage – Terminologie	Pignons d'échappement – Découplage et Phatage – Terminologie		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_22-02.fr
SNG 282410-2022	Ajustements des aiguilles et hauteurs d'aiguillages	Ajustements des aiguilles et hauteurs d'aiguillages		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_24-10.fr
SNG 283010-2022	Fréquences – Appareils horaires à balancier-spiral	Fréquences – Appareils horaires à balancier-spiral		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_30-10.fr
SNG 283404-2022	Axes de balancier pour double-niveau; lation à trou cylindrique – Terminologie	Axes de balancier pour double-niveau; lation à trou cylindrique – Terminologie		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_34-04.fr
SNG 283406-2022	Balanciers annulaires à niver	Balanciers annulaires à niver		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_34-06.fr
SNG 283515-2022	Axes de balancier	Axes de balancier		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_35-15.fr
SNG 283515-2022	Spirales – Nomenclature CGS	Spirales – Nomenclature CGS		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_35-15.fr
SNG 283515-2022	Spirales normales – Dimensions de recouvrement avec la virole	Spirales normales – Dimensions de recouvrement avec la virole		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_35-15.fr
SNG 283520-2022	Viroles – Dimensions communes à tous les types	Viroles – Dimensions communes à tous les types		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_35-20.fr
SNG 284011-2022	Platines et ports (Cage) – Terminologie	Platines et ports (Cage) – Terminologie		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_40-11.fr
SNG 284011-2022	Cages – Diamètres – Calibres ronds	Cages – Diamètres – Calibres ronds		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_40-11.fr
SNG 284014-2022	Cages et boîtes en métal – Calibres ronds – Embollage – Fixation par vis ou brides	Cages et boîtes en métal – Calibres ronds – Embollage – Fixation par vis ou brides		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_40-14.fr
SNG 284018-2022	Ajustements d'éléments fixes dans la cage	Ajustements d'éléments fixes dans la cage		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_40-18.fr
SNG 284030-2022	Platines – Distances Centre - Sécurité	Platines – Distances Centre - Sécurité		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_40-30.fr
SNG 284031-2022	Platines – Diamètres des trous pour les pieds de cadran – Position de la vis de cadran	Platines – Diamètres des trous pour les pieds de cadran – Position de la vis de cadran		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_40-31.fr
SNG 284031-2022	Platines – Positions des trous de pieds de cadrans	Platines – Positions des trous de pieds de cadrans		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_40-31.fr
SNG 284040-2022	Ports de balancier – Préparation pour amortisseurs de chocs et châtions combinés	Ports de balancier – Préparation pour amortisseurs de chocs et châtions combinés		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_40-40.fr
SNG 284041-2022	Platines – Préparation pour amortisseurs de chocs – Bloc à ports	Platines – Préparation pour amortisseurs de chocs – Bloc à ports		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_40-41.fr
SNG 284043-2022	Platines et ports – Préparation pour amortisseurs de chocs et châtions combinés – Bloc cylindrique	Platines et ports – Préparation pour amortisseurs de chocs et châtions combinés – Bloc cylindrique		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_40-43.fr
SNG 284111-2022	Hortologie – Dimensions des pierres	Hortologie – Dimensions des pierres		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_41-11.fr
SNG 284201-2022	Amortisseurs de chocs – Châtions combinés – Terminologie	Amortisseurs de chocs – Châtions combinés – Terminologie		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_42-01.fr
SNG 284202-2022	Amortisseurs de chocs – Bloc pour balancier, dessus	Amortisseurs de chocs – Bloc pour balancier, dessus		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_42-02.fr
SNG 284203-2022	Amortisseurs de chocs – Bloc à portés, pour balancier, dessous	Amortisseurs de chocs – Bloc à portés, pour balancier, dessous		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_42-03.fr
SNG 284204-2022	Amortisseurs de chocs – Bloc cylindrique pour balancier, dessous	Amortisseurs de chocs – Bloc cylindrique pour balancier, dessous		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_42-04.fr
SNG 284310-2022	Hortologie – Dimensions des blocs	Hortologie – Dimensions des blocs		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_43-10.fr
SNG 284402-2022	Châtions combinés – Bloc à portée	Châtions combinés – Bloc à portée		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_44-02.fr
SNG 284404-2022	Châtions combinés – Bloc cylindrique	Châtions combinés – Bloc cylindrique		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_44-04.fr
SNG 285005-2022	Goupilles cylindriques	Goupilles cylindriques		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_50-05.fr
SNG 285101-2022	Pieds de cadran soudés	Pieds de cadran soudés		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Trous de passage et diamètres de noyons pour vis	Trous de passage et diamètres de noyons pour vis		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Boltes – Terminologie	Boltes – Terminologie		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Boltes étanches – Fixages – Fonds – Terminologie	Boltes étanches – Fixages – Fonds – Terminologie		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Boltes de forme – Profils du cran de glace	Boltes de forme – Profils du cran de glace		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Boltes rondes élanées – Carure-lunette (partie lunette)	Boltes rondes élanées – Carure-lunette (partie lunette)		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Boltes rondes élanées – Fermeture à cran	Boltes rondes élanées – Fermeture à cran		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Boltes étanches – Fixages des fonds et des carures-lunettes	Boltes étanches – Fixages des fonds et des carures-lunettes		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Boltes étanches – Fonds vissés à 10, 12 ou 14 pans	Boltes étanches – Fonds vissés à 10, 12 ou 14 pans		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Boltes étanches – Fonds vissés à 6 encoches	Boltes étanches – Fonds vissés à 6 encoches		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Boltes – Jauges pour réglages NfS03 60.30	Boltes – Jauges pour réglages NfS03 60.30		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Boltes – Diamètres d'emballages – Sans cence et avec cence	Boltes – Diamètres d'emballages – Sans cence et avec cence		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Boltes étanches – Cils à 10, 12 ou 14 pans	Boltes étanches – Cils à 10, 12 ou 14 pans		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Boltes étanches – Cils à 6 ergots	Boltes étanches – Cils à 6 ergots		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285101-2022	Boltes rondes avec baque – Terminologie	Boltes rondes avec baque – Terminologie		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-01.fr
SNG 285121-2022	Glaces rondes avec baque – Ajustements	Glaces rondes avec baque – Ajustements		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_51-21.fr
SNG 285202-2022	Jointes toriques – Logements	Jointes toriques – Logements		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_52-02.fr
SNG 285204-2022	Jointes plates – Logements	Jointes plates – Logements		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_52-04.fr
SNG 285201-2022	rounnnes, tubes de couronnes, poussoirs latéraux pour montres, correcteurs latéraux pour montres – Terminologie	rounnnes, tubes de couronnes, poussoirs latéraux pour montres, correcteurs latéraux pour montres – Terminologie		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_52-01.fr
SNG 285321-2022	Couronnes non étanches – Sans élément – Etalées – Standards	Couronnes non étanches – Sans élément – Etalées – Standards		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_53-21.fr
SNG 285325-2022	Tubes de couronnes non étanches	Tubes de couronnes non étanches		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_53-25.fr
SNG 285355-2022	Poussoirs latéraux pour montres	Poussoirs latéraux pour montres		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_53-55.fr
SNG 285355-2022	Correcteurs latéraux pour montres	Correcteurs latéraux pour montres		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_53-55.fr
SNG 285601-2022	Cadrans – Terminologie	Cadrans – Terminologie		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_56-01.fr
SNG 285602-2022	Cadrans ronds plats – Détermination des dimensions	Cadrans ronds plats – Détermination des dimensions		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_56-02.fr
SNG 285602-2022	Cadrans – Dimensions des trous – Four montres-bracelets et montres de poche	Cadrans – Dimensions des trous – Four montres-bracelets et montres de poche		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_56-02.fr
SNG 285625-2022	Cadrans – Guichets de quarantièmes	Cadrans – Guichets de quarantièmes		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_56-25.fr
SNG 285625-2022	Cadrans – Guichets de quarantièmes et de jours	Cadrans – Guichets de quarantièmes et de jours		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_56-25.fr
SNG 285628-2022	Cadrans – Index appliqués rectangulaires	Cadrans – Index appliqués rectangulaires		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_56-28.fr
SNG 285631-2022	Cadrans – Éléments de contrôle des positions des pieds, des trous, du guichet de quarantième et de la minuterie du cadran	Cadrans – Éléments de contrôle des positions des pieds, des trous, du guichet de quarantième et de la minuterie du cadran		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_56-31.fr
SNG 285645-2022	Cadrans plats – Epaisseur – Planarité	Cadrans plats – Epaisseur – Planarité		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_56-45.fr
SNG 285661-2022	Aiguilles – Terminologie	Aiguilles – Terminologie		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_56-61.fr
SNG 285662-2022	Aiguilles pour montres-bracelets et montres de poche	Aiguilles pour montres-bracelets et montres de poche		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_56-62.fr
SNG 285672-2022	Aiguilles pour révelés et pendules	Aiguilles pour révelés et pendules		FH	NfS	nhs@bfs.swiss	60.00 - Published standard	2022	NfS03_56-72.fr
SNR 10000-2019	Leitfäden zum Aufbau von Wasserstoff-Tankstellen	Guide pour la mise en place de stations-services à hydrogène	Guide to setting up hydrogen refueling stations	NB	INBNK 162	normung@snv.ch	60.00 - Published standard	2019-11-14	
SNR 10500-2023	Brennstoff aus gemeinsamem Abseped – Anforderungen und Prüfverfahren	Brennstoff aus gemeinsamem Abseped – Anforderungen und Prüfverfahren		NB	INBNK 102	normung@snv.ch	60.00 - Published standard	2023-11-16	
SNR 19500-2015	Textilien, Bestimmung des Gesundheitsrisikos von Ausatmungsgeräten (Säuerstoffmasken)	Textiles, Bestimmung des Gesundheitsrisikos von Ausatmungsgeräten (Säuerstoffmasken)		NB	INBNK 108	normung@snv.ch	60.00 - Standard confirmed	2022-02-01	
SNR 19900-2024	Notbeleuchtung	Notbeleuchtung		NB	INBNK 199	normung@snv.ch	60.00 - Published standard	2024-02-14	
SNR 30003-2021	Community masks - Requirements and test methods	Community masks - Requirements and test methods		NB	CE S/A/G CAB	normung@snv.ch	60.00 - Published standard	2021-01-29	
SNR 40712	Systèmes stationnaires de stockage de l'énergie électriques	Sistemi di accumulo di energia elettrica stazionari	Sistemi di accumulo di energia elettrica stazionari	Electro Suisse	TS 44	ces@electrosuisse.ch	90.92 - Document (Überprüf periodisch) - Überarbeitung initialisiert	2018	Wird dann ersetzt wenn die SNG 48
SNR 461349	Installationsverleite bis 125 A für die Bedienung durch Laien (DBO)	Tableaux de répartition jusqu'à 125 A destinés à être utilisés par des personnes ordinaires (DBO)	Quadro di distribuzione fino a 125 A per l'uso da parte di persone comuni (DBO)	Electro Suisse	TR 121B	ces@electrosuisse.ch	90.92 - Document (Überprüf periodisch) - Überarbeitung initialisiert	2018	wird neu SN 41439
SNR 464022	Blitzschutzsysteme	Systèmes de protection contre la foudre	Sistemi di protezione contro i fulmini	Electro Suisse	TR 81	ces@electrosuisse.ch	90.92 - Dokument (Überprüf periodisch) - Überarbeitung initialisiert	2015	wird neu SN 414022
SNR 52007	Qualität im Bauwesen - Aufbau und Anwendung von Managementsystemen	Qualité dans le bâtiment - Construction et application des systèmes de gestion	Quality in the Construction Industry - Establishment and application of management systems	SIA	130	no@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2022	
SNR 52014	CAQ-Datenrezeitschritt - Layoutstruktur und Layoutschlüssel	CAQ-Datenrezeitschritt - Layoutstruktur und Layoutschlüssel		SIA	404	no@bia.ch	20.00 - New Project registered in work programme	2022	
SNR 520215	Objekt- und Darstellungskataloge zur Ver- und Entsorgungseinrichtungen	Catalogues des modèles de représentation des							

Norm Referenz	Norm Titel DE	Norm Titel FR	Norm Titel IT	Fachbereich	Nationales Komitee	Nationaler Kontakt	Aktuelle Phase	erfolgte am	Bemerkungen
SNV 2195/07:1972	Gasflaschenentleerung - Sonderanschlüsse mit Paßstiften (Pin-Index-System)			NB	NB/NK 119	hornung@snv.ch	90 20 - Standard under periodic review	2016-09-19	
VSM 1857/5:1977	Rohrleitungen, Kennfarben und Kennzahlen			Swissmem	Swissmem/NK 30	hornung@snv.ch	90 92 - Standard to be reused	2021-11-23	