

Neue SN EN im Schweizer Normenwerk August 2021

Nouvelles SN EN dans la collection des normes suisses Août 2021

Referenznummer Numéro de référence	Normtitel Titre de la norme	Gültig ab Valable dès
SN EN 81-70:2021	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen – Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge – Teil 70: Zugänglichkeit von Aufzügen für Personen einschliesslich Personen mit Behinderungen Règles de sécurité pour la construction et l'installation des ascenseurs – Applications particulières pour les ascenseurs et ascenseurs de charge – Partie 70: Accessibilité aux ascenseurs pour toutes les personnes y compris les personnes avec handicap	1.8.2021
SN EN 17210:2021	Barrierefreiheit und Nutzbarkeit der gebauten Umgebung – Funktionale Anforderungen Accessibilité et utilisabilité de l'environnement bâti – Exigences fonctionnelles	1.8.2021
SN EN 14500:2021	Abschlüsse – Thermischer und visueller Komfort – Prüf- und Berechnungs- verfahren Fermetures et stores – Confort thermique et lumineux – Méthodes d'essai et de calcul	1.8.2021
SN EN 14501:2021	Abschlüsse – Thermischer und visueller Komfort – Leistungsanforderungen und Klassifizierung Fermetures et stores – Confort thermique et lumineux – Caractérisation des performances et classification	1.8.2021
SN EN 15684:2020	Schlösser und Baubeschläge – Mechatronische Schliesszylinder – Anforderungen und Prüfverfahren Quincaillerie pour le bâtiment – Cylindres mécatroniques – Exigences et méthodes d'essai	1.8.2021
SN EN 17372:2021	Kraftbetätigte Drehflügeltürantriebe mit Selbstschliessfunktion – Anforderungen und Prüfverfahren Opérateurs motorisés de portes battantes pour piétons avec fonction de fermeture automatique – Exigences et méthodes d'essai	1.8.2021

Referenznummer Numéro de référence	Normtitel Titre de la norme	Gültig ab Valable dès
SN EN 15269-11+AC:2019	Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zum Feuerwiderstand und/oder zur Rauchdichtigkeit von Türen, Toren, Abschlüssen und Fenstern einschliesslich ihrer Baubeschläge – Teil 11: Feuerwiderstandsfähigkeit von Feuerschutzvorhängen Application étendue des résultats d'essais en matière de résistance au feu et/ou d'étanchéité à la fumée des blocs-portes, blocs-fermetures et ouvrants de fenêtre, y compris leurs éléments de quincaillerie intégrés – Partie 11: Résistance au feu des rideaux en toile manoeuvrables	1.8.2021
SN EN 1264-1:2021	Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung – Teil 1: Definitionen und Symbole Systèmes de surfaces chauffantes et rafraîchissantes hydrauliques intégrées – Partie 1: Définitions et symboles	1.8.2021
SN EN 1264-2:2021	Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung – Teil 2: Fussbodenheizung: Prüfverfahren für die Bestimmung der Wärmeleistung unter Benutzung von Berechnungsmethoden und experimentellen Methoden Systèmes de surfaces chauffantes et rafraîchissantes hydrauliques intégrées – Partie 2: Chauffage par le sol: Méthodes de démonstration pour la détermination de l'émission thermique utilisant des méthodes par le calcul et à l'aide de méthodes d'essai	1.8.2021
SN EN 1264-3:2021	Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung – Teil 3: Auslegung Systèmes de surfaces chauffantes et rafraîchissantes hydrauliques intégrées – Partie 3: Dimensionnement	1.8.2021
SN EN 1264-4:2021	Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung – Teil 4: Installation Systèmes de surfaces chauffantes et rafraîchissantes hydrauliques intégrées – Partie 4: Installation	1.8.2021
SN EN 1264-5:2021	Raumflächenintegrierte Heiz- und Kühlsysteme mit Wasserdurchströmung – Teil 5: Heiz- und Kühlflächen in Fussböden, Decken und Wänden – Bestimmung der Wärmeleistung und der Kühlleistung Systèmes de surfaces chauffantes et rafraîchissantes hydrauliques intégrées – Partie 5: Surfaces chauffantes et rafraîchissantes intégrées dans les sols, les plafonds et les murs – Détermination de l'émission thermique	1.8.2021
SN EN 16941-2:2021	Vor-Ort-Anlagen für Nicht-Trinkwasser – Teil 2: Anlagen für die Verwendung von behandeltem Grauwasser Réseaux d'eau non potable sur site – Partie 2: Systèmes pour l'utilisation des eaux ménagères traitées	1.8.2021

10.08.2021

Giuseppe Martino, Leiter Fachbereich Normen