# Les Normes internationales en chantier

Une Norme internationale résulte d’un accord entre les comités mem- bres de l’ISO. Dans l’établissement d’une Norme internationale, le premier stade important est celui du projet de comité (CD) - qui est diffusé pour

ISO/CD 7304-1 Semoule de blé dur et pâtes alimentaires — Ap-

préciation de la qualité de cuisson par analyse sensorielle — Partie 1: Méthode de référence

ISO/CD 23719 Titre manque

ISO/CD 22170 Titre manque

examen au sein d’un comité technique de l’ISO. Lorsqu’un consensus a été

obtenu au niveau du comité technique, le document est adressé au Secré- tariat central pour traitement en tant que projet de Norme internationale (DIS). Le DIS doit être approuvé par 75 % au moins des comités membres ayant exprimé un vote. Un vote de confirmation est ensuite effectué sur le projet final de norme internationale (FDIS). Les critères d'approbation restant les mêmes.

# CD enregistrés

Période du 01 mars au 01 avril 2024

Ces documents sont actuellement à l’étude par le comité technique. Ils ont été enregistrés au Secrétariat central.

## TC 8 Navires et technologie maritime

ISO/CD 22120 Titre manque

## TC 20 Aéronautique et espace

ISO/CD 16615 Titre manque

ISO/CD 22552 Systèmes spatiaux — Revue d’aptitude à la

fabrication

## TC 22 Véhicules routiers

TC 35 Peintures et vernis

ISO/CD 11124-6 Préparation des subjectiles d'acier avant appli-

cation de peintures et de produits assimilés — Spécifications pour abrasifs métalliques destinés à la préparation par projection — Partie 6: Grenaille ronde en acier inoxydable

ISO/CD 11124-7 Préparation des subjectiles d'acier avant appli-

cation de peintures et de produits assimilés — Spécifications pour abrasifs métalliques destinés à la préparation par projection — Partie 7: grenailles angulaires en fonte riche au chrome

ISO/CD 11125-5 Préparation des subjectiles d'acier avant applica-

tion de peintures et de produits assimilés — Méth- odes d'essai pour abrasifs métalliques destinés à la préparation par projection — Partie 5: Détermina- tion du pourcentage de particules défectueuses et de la microstructure

ISO/CD 11126-1 Préparation des subjectiles d'acier avant ap-

plication de peintures et de produits assimilés

— Spécifications pour abrasifs non métalliques destinés à la préparation par projection — Partie 1: Introduction générale et classification

## TC 37 Langage et terminologie

ISO/CD 24495-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque

## TC 38 Textiles

ISO/CD 22195-9 Textiles — Détermination d'indicateurs

d'ingrédients de textiles colorés — Partie 9: Galle

IEC/CD 63517 Textiles électroniques prêts à porter - Méthode

d'essais de performances de produits chauffants

ISO/CD 11452-11.2

Véhicules routiers — Méthodes d'essai d'un équi- pement soumis à des perturbations électriques par rayonnement d'énergie électromagnétique en bande étroite — Partie 11: Chambre réverbérante

ISO/CD 1130 Fibres textiles — Diverses méthodes

d'échantillonnage en vue des essais

## TC 42 Photographie

ISO/CD 18383 Titre manque

## TC 27 Charbon et coke

ISO/CD 13909-1 Charbon et coke — Échantillonnage mécanique — Partie 1: Introduction générale

ISO/CD 13909-2 Charbon et coke — Échantillonnage mécanique —

ISO/CD PAS 18940-1

Matériaux pour l'image — Spécification relative à la permanence de l’image des tirages pho- tographiques par réflexion pour applications intérieures — Partie 1: Méthodes d'essai

Partie 2: Charbon — Échantillonnage en continu

ISO/CD 13909-3 Charbon et coke — Échantillonnage mécanique

— Partie 3: Charbon — Échantillonnage sur lots statiques

ISO/CD 13909-4 Charbon et coke — Échantillonnage mécanique —

Partie 4: Charbon — Préparation des échantillons pour essai

ISO/CD 13909-5 Charbon et coke — Échantillonnage mécanique —

Partie 5: Coke — Échantillonnage en continu

ISO/CD 13909-6 Charbon et coke — Échantillonnage mécanique

* Partie 6: Coke — Préparation des échantillons pour essai

ISO/CD 13909-7 Charbon et coke — Échantillonnage mécanique

* Partie 7: Méthodes pour la détermination de la fidélité de l'échantillonnage, de la préparation de l'échantillon et de l'essai

ISO/CD 13909-8 Charbon et coke — Échantillonnage mécanique —

Partie 8: Méthodes de détection du biais

## TC 34 Produits alimentaires

ISO/CD 21496-1 Photographie Numérique — Carte de gain pour

la conversion d’images — Partie 1: Conversion de plage de dynamique

## TC 43 Acoustique

ISO/CD 23351-2 Acoustique — Mesurage de la réduction du niveau

de parole des ensembles de meubles et des en- ceintes — Partie 2: Méthode de terrain

## TC 45 Élastomères et produits à base d'élastomères

ISO/CD 2230 Produits à base d'élastomères — Lignes directrices

pour le stockage

ISO/CD 8067 Matériaux polymères alvéolaires souples — Déter-

mination de la résistance au déchirement

## TC 47 Chimie

ISO/CD 16294 Titre manque

## TC 69 Application des méthodes statistiques

ISO/CD 7870-5 Cartes de contrôle — Partie 5: Cartes de contrôle

particulières

## TC 76 Appareils de transfusion, de perfusion et d'injection et appareils destinés au traitement du sang à usage médical et pharmaceutique

ISO/CD 15747 Récipients en plastique pour injections intraveineuses

## TC 82 Exploitation minière

ISO/CD 18758 Engins d'exploitation minière et de terrassement

* Appareils de forage et de renfort de roches — Exigences de sécurité

ISO/CD 22932-5 Exploitation minière — Vocabulaire — Partie 5:

Forage et abattage à l'explosif

## TC 85 Énergie nucléaire, technologies nucléaires, et radioprotection

ISO/CD 18990 Titre manque

## TC 86 Froid et climatisation

ISO/CD 18976 ISO 917, Essais des compresseurs pour fluides

frigorigènes

## TC 96 Appareils de levage à charge suspendue

ISO/CD 8149 Tubes en polyamide non plastifié (PA-U) — In-

fluence du temps et de la température sur la résistance attendue

ISO/CD 11300-2 Systèmes de canalisations pour la réhabilitation

des réseaux enterrés de branchements et de collecteurs d'assainissement et d’alimentation en eau — Partie 2: Matériaux composites thermodurcissables

## TC 146 Qualité de l'air

ISO/CD 21438-3 Air des lieux de travail — Détermination des acides

inorganiques par chromatographie ionique — Par- tie 3: Acide fluorhydrique et fluorures particulaires

## TC 154 Processus, éléments d'informations et documents dans le commerce, l'industrie et l'administration

ISO/CD 14533-3 Titre manque — Partie 3: Titre manque

## TC 159 Ergonomie

ISO/CD 25063 Ingénierie des systèmes et du logiciel — Exigences

de qualité et évaluation des systèmes et du logiciel (SQuaRE) — Format industriel commun (CIF) pour l'utilisabilité: Description du contexte d'utilisation

ISO/CD 4301-4 Grues — Classification — Partie 4: Grues à flèche

## TC 104 Conteneurs pour le transport de

ISO/CD TR 23672

Titre manquant

## marchandises

ISO/CD 1161 Conteneurs de la série 1 — Pièces de coin et pièces

de fixation intermédiaires — Spécifications

## TC 108 Vibrations et chocs mécaniques, et leur surveillance

## TC 164 Essais mécaniques des métaux

ISO/CD 6892-2 Matériaux métalliques — Essai de traction — Par-

tie 2: Méthode d'essai à température élevée ISO/DTS 6892-5 Titre manque — Partie 5: Titre manque

ISO 16063- 31:2009/CD

Amd 1

Méthodes pour l'étalonnage des transducteurs de vibrations et de chocs — Partie 31: Essai de

sensibilité aux vibrations transversales — Amende- ment 1

## TC 167 Structures en acier et en aluminium

ISO/CD 19998 Titre manque

## TC 171 Applications en gestion des documents

TC 110 Chariots de manutention

ISO/CD 13284 Chariots de manutention — Extensions de bras

de fourche et bras de fourche télescopiques — Caractéristiques techniques et prescriptions de résistance

## TC 121 Matériel d'anesthésie et de réanimation respiratoire

ISO/CD 7376-2 Équipement anesthésique et respiratoire — Partie

2: Vidéolaryngoscopes

ISO/CD 17510 Dispositifs médicaux — Thérapie respiratoire de

ISO/CD 15801 Gestion de document — Information stockée

électroniquement — Exigences pour contribuer à l'intégrité et à la fiabilité des informations stockées

## TC 172 Optique et photonique

ISO/CD 11421.2 Optique et instruments d'optique - Exactitude du

mesurage de la fonction de transfert optique (OTF)

## TC 184 Systèmes d'automatisation et intégration

ISO/CD 23726-3 Titre manque — Partie 3: Titre manque

## TC 194 Évaluation biologique et clinique des dis- positifs médicaux

ISO/CD

l'apnée du sommeil — Masques et accessoires d'application

Appareils électromédicaux — Partie 2-56: Exigenc-

ISO 10993- 12:2021/CD

Amd 1

Évaluation biologique des dispositifs médicaux

— Partie 12: Préparation des échantillons et maté- riaux de référence — Amendement 1

80601-2-56

ISO/CD 80601-2-70

ISO/CD 80601-2-74.2

ISO/CD 80601-2-90.2

es particulières relatives à la sécurité fondamentale et aux performances essentielles des thermomè- tres médicaux pour mesurer la température de corps

Appareils électromédicaux — Partie 2-70: Exi- gences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles de l'équipement de thérapie respiratoire pour l'apnée du sommeil

Appareils électromédicaux — Partie 2-74: Exi- gences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des équipements d'humidification respiratoire

Appareils électromédicaux — Partie 2-90: Exi- gences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des équipements de thérapie respiratoire à haut débit

## TC 199 Sécurité des machines

ISO/CD 12100 Sécurité des machines — Principes généraux de

conception — Appréciation du risque et réduction du risque

## TC 206 Céramiques techniques

ISO/CD 17168-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque ISO/CD 17168-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque ISO/CD 17168-3 Titre manque — Partie 3: Titre manque ISO/CD 17168-4 Titre manque — Partie 4: Titre manque ISO/CD 17168-5 Titre manque — Partie 5: Titre manque TC 207 Management environnemental

ISO/CD 14002-3 Systèmes de management environnemental —

Lignes directrices pour l'utilisation de l'ISO 14001

## TC 130 Technologie graphique

ISO/CD 19303-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque

## TC 138 Tubes, raccords et robinetterie en matières plastiques pour le transport des fluides

afin de prendre en compte les situations et aspects environnementaux dans le cadre d'une théma- tique environnementale donnée — Partie 3: Titre manque

ISO/CD 14054 Titre manque

ISO/CD TS 14076

Analyses éco-technico-économiques : principes, exigences et lignes directrices

## TC 216 Chaussure

ISO/CD 20681 Titre manque

## TC 224 Systèmes et services relatifs à l’eau potable, à l’assainissement et à la gestion des eaux pluviales

ISO/CD 24599 Titre manque

## TC 265 Captage du dioxyde de carbone, transport et stockage géologique

ISO/CD 27914 Capture, transport et stockage géologique du

dioxyde de carbone — Stockage géologique

## TC 269 Applications ferroviaires

ISO/CD 18298 Applications ferroviaires — Systèmes façades de

quai

## TC 276 Biotechnologie

ISO/CD 16921-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque ISO/CD 16921-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque ISO/CD 23511 Biotechnologie — Exigences et considérations

générales relatives à l'authentification de la lignée

cellulaire

## TC 292 Sécurité et résilience

ISO/CD 22372.2 Sécurité et résilience — Résilience des communau-

tés — Lignes directrices relatives à l'infrastructure résiliente

## TC 296 Bambou et rotin

ISO/CD 16830 Titre manque

## TC 300 Matières solides de récupération, y compris les combustibles solides de récupération

ISO/CD 21660-2 Combustibles solides de récupération — Détermi-

nation de l'humidité par la méthode de séchage à l'étuve — Partie 2: Partie 2: Détermination de l'humidité totale par une méthode simplifiée

## TC 304 Management des organisations de soins de santé

ISO/CD 9829 Titre manque

## TC 308 Chaîne de contrôle

ISO/CD 13659 Titre manque

ISO/CD 13662 Titre manque

## CASCO Comité pour l'évaluation de la conformité

ISO/IEC CD 19823-10

ISO/IEC CD 19823-11

ISO/IEC CD 19823-13

ISO/IEC CD 19823-16

ISO/IEC CD 19823-21

ISO/IEC CD 19823-22

ISO/IEC CD 24791-5

ISO/IEC CD 29167-10

ISO/IEC CD 29167-11

ISO/IEC CD TR 9858

ISO/IEC CD 19788-2

Technologies de l'information — Méthodes d'essai de conformité pour les suites cryptographiques des services de sécurité — Partie 10: Suite cryp- tographique AES-128

Technologies de l'information — Méthodes d'essai de conformité pour les suites cryptographiques des services de sécurité — Partie 11: Suite cryp- tographique PRESENT-80

Technologies de l’information — Conformance test methods for security service crypto suites — Partie 13: Suite cryptographique Grain-128A

Technologies de l'information — Méthodes d'essai de conformité pour les suites cryptographiques des services de sécurité — Partie 16: Titre manque

Technologies de l'information — Méthodes d'essai de conformité pour les suites cryptographiques des services de sécurité — Partie 21: Suite cryp- tographique SIMON

Technologies de l'information — Méthodes d'essai de conformité pour les suites cryptographiques des services de sécurité — Partie 22: Suite cryp- tographique SPECK

Technologies de l'information — Identification de radiofr équence (RFID) pour la gestion d'élément

— Infrastructure de systèmes logiciels — Partie 5: Interface de dispositif

Technologies de l'information — Techniques automatiques d'identification et de capture de données — Partie 10: Services de sécurité par suite cryptographique AES-128 pour communications par interface radio

Technologies de l'information — Techniques automatiques d'identification et de capture de données — Partie 11: Interface radio pour services sécurité – Suite cryptographique PRESENT-80 secu- rity services for air interface communications

Titre manque

Titre manque — Partie 2: Titre manque

ISO/IEC CD 17007

Évaluation de la conformité — Directives pour la rédaction de documents normatifs appropriés pour l'évaluation de la conformité

# DIS diffusés

## JTC 1 Technologies de l'information

ISO/IEC CD 23955

ISO/IEC CD 9594-12.3

ISO/IEC/IEEE CD 24748-4

ISO/IEC CD 18584-1.3

ISO/IEC CD 18000-6

ISO/IEC CD 18047-6

Titre manque

Technologies de l'information — Interconnex- ion de systèmes ouverts (OSI) — Partie 12: Titre manque

Ingénierie des systèmes — Gestion du cycle de vie

* Partie 4: Ingénierie des systèmes Titre manque — Partie 1: Titre manque

Technologies de l'information — Identification par radiofréquence (RFID) pour la gestion d'objets

* Partie 6: Paramètres de communications d'une interface radio entre 860 MHz et 960 MHz, Général

Technologies de l'information — Méthodes d'essai de conformité du dispositif d'identification de radi-

Période du 01 mars au 01 avril 2024

Ces documents ont obtenu un soutien suffisant au sein du comité tech- nique ISO concerné.

Ils ont été soumis aux comités membres de l’ISO pour vote jusqu’à la date indiquée.

\* Disponibles en anglais seulement

Date limite du

vote

## CIE Commission internationale de l'éclairage

ofréquence — Partie 6: Méthodes d'essai pour des communications d'une interface d'air à 860 MHz et jusqu'à 960 MHz

ISO/CIE DIS 28077.2

Spectre d'action de la photocar- cinogenèse (cancers de la peau

hors mélanome) 2024-05-22

(Révision de ISO/CIE 28077:2016)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TC 1 | Filetages |  |
| ISO/DIS 965-2 | Filetages métriques ISO pour usag- es généraux — Tolérances — Partie 2: Dimensions limites pour filetages | 2024-05-27 |
|  | intérieurs et extérieurs d'usages généraux — Qualité moyenne detolérance |  |
|  | (Révision de ISO 965-2:1998, ISO 965-2:1998/Amd 1:2021) |  |
| ISO/DIS 965-4 | Filetages métriques ISO pour usag- es généraux — Tolérances — Partie 4: Dimensions limites pour filetages | 2024-06-11 |
|  | extérieurs galvanisés à chaud pour assemblages avec des filetages intérieurs en position de toléranceH ou G après galvanisation |  |
|  | (Révision de ISO 965-4:2021) |  |
| TC 6 | Papiers, cartons et pâtes |  |
| ISO/DIS 5267-2 | Pâtes — Détermination de l'égouttabilité — Partie 2: Méthode de mesure de l'indice d'égouttage | 2024-06-13 |
|  | "Canadian Standard" |  |
|  | (Révision de ISO 5267-2:2001) |  |
| TC 8 | Navires et technologie maritime |  |
| ISO/DIS 7613 | Titre manque |  |
|  |  | 2024-06-17 |
| ISO/DIS 17579 | Titre manque |  |
|  |  | 2024-05-31 |
| ISO/DIS 16199 | Titre manque |  |
|  |  | 2024-06-14 |
| ISO/DIS 15016.2 | Titre manque |  |
|  |  | 2024-05-24 |
|  | (Révision de ISO 15016:2015) |  |
| TC 17 | Acier |  |
| ISO/DIS 4937 | Aciers et fontes — Détermination du chrome — Méthode par titrage potentiométrique ou visuel | 2024-05-27 |
|  | (Révision de ISO 4937:1986) |  |
| TC 20 | Aéronautique et espace |  |
| ISO/DIS 7689.2 | Titre manque |  |
|  |  | 2024-05-03 |
|  | (Révision de ISO 7689:2008) |  |
| ISO/DIS 16126.2 | Systèmes spatiaux — Titre manque |  |
|  |  | 2024-05-01 |
|  | (Révision de ISO 16126:2014) |  |
| ISO/DIS 15964 | Système de détection et d'évitement pour les aéronefs télépilotés | 2024-06-05 |
| TC 21 | Équipement de protection et de lutte contre l'incendie |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/DIS 6182-2 | Protection contre l'incendie — Systèmes d'extinction automa-tiques du type sprinkler — Partie 2: | 2024-06-03 |
|  | Exigences et méthodes d'essai des soupapes d'alarme hydrauliques, des limiteurs de surpression et des dispositifs d'alarme à moteurhydraulique |  |
|  | (Révision de ISO 6182-4:2019, ISO 6182-5:2012, ISO 6182-6:2020, ISO6182-2:2012, ISO 6182-3:2012, ISO6182-8:2019) |  |
| TC 22 | Véhicules routiers |  |
| ISO/DIS | Véhicules routiers — Interface de |  |
| 15118-21 | communication entre véhicule et réseau électrique — Partie 21:Plan de test de conformité aux exigences communes de la couche réseau et de la couche application de 2ème génération | 2024-06-17 |
| TC 23 | Tracteurs et matériels agricoles |  |
| ISO/DIS 23117-2 | Matériel agricole et forestier — Systèmes de pulvérisation aériens sans pilote — Partie 2: Méthodes | 2024-05-29 |
|  | d'essai pour évaluer la distribu- tion transversale horizontale de la pulvérisation |  |
| TC 28 | Produits pétroliers et produits connexes, combustibles et lu- brifiants d’origine synthétique ou biologique |  |
| ISO/DIS 19970 | Hydrocarbures réfrigérés et com- bustibles gazeux liquéfiés à base non pétrolière — Mesurage du gaz | 2024-06-20 |
|  | comme carburant sur les transpor-teurs de GNL pendant les opéra- tions de transfert de cargaison |  |
|  | (Révision de ISO 19970:2017) |  |
| TC 31 | Pneus, jantes et valves |  |
| ISO/DIS 18511-1 | Titre manque — Partie 1: Titre manque | 2024-06-18 |
| ISO/DIS 18511-2 | Titre manque — Partie 2: Titre | 2024-05-31 |
| TC 34 | Produits alimentaires |  |
| ISO/DIS 6900 | Titre manque |  |
|  |  | 2024-06-17 |
| ISO/DIS 20948 | Titre manque |  |
|  |  | 2024-06-18 |
| ISO/DIS 5354-1.2 | Titre manque — Partie 1: Titre manque | 2024-05-27 |
|  | (Révision de IWA 32:2019) |  |
| ISO/DIS | Programmes prérequis pour la |  |
| 22002-100 | sécurité des denrées alimen- taires — Partie 100: Exigencesd’approvisionnement des denrées alimentaires, des aliments pour animaux et des emballages | 2024-06-24 |
| TC 35 | Peintures et vernis |  |

## et forestiers

manque

des PRP communes à la chaîne

ISO/DIS 7012-1 Peintures et vernis — Dosage des

agents de préservation dans les produits de peinture diluables à l’eau — Partie 1: Dosage du formal- déhyde libre en pot

ISO/DIS 7012-2 Peintures et vernis — Dosage des

agents de préservation dans les produits de peinture diluables à l’eau — Partie 2: Dosage du formal- déhyde total en pot

ISO/DIS 7012-3 Peintures et vernis — Dosage des

agents de préservation dans les

2024-06-06

2024-06-06

ISO/DIS 21771-2 Roues et engrenages cylindriques

en développante de cercle — Partie 2: Calcul et mesurage de l'épaisseur de dent et du jeu de battement

## TC 61 Plastiques

ISO/DIS 19252 Plastiques — Détermination du

comportement à la rayure

(Révision de ISO 19252:2008)

ISO/DIS 15373 Plastiques — Dispersions de

polymères — Dosage du formal-

2024-05-28

2024-06-03

produits de peinture diluables à l’eau — Partie 3: Dosage des

isothiazolinones en pot par CL-UV et CL-SM

## TC 38 Textiles

2024-06-06

déhyde libre 2024-06-13

(Révision de ISO 15373:2001)

ISO/DIS 16365-1 Plastiques — Polyuréthannes

thermoplastiques pour moulage

ISO/DIS 13629-1 Textiles — Détermination de

l'activité antifongique des produits textiles — Partie 1: Méthode par luminescence

(Révision de ISO 13629-1:2012)

ISO/DIS 22195-7 Textiles — Détermination

d'indicateurs d'ingrédients de tex- tiles colorés — Partie 7: Rhubarbe de l'Himalaya

ISO/DIS 22195-8 Textiles — Détermination

d'indicateurs d'ingrédients de tex-

2024-06-03

2024-06-07

et extrusion — Partie 1: Sys- tème de désignation et base de spécification

(Révision de ISO 16365-1:2014)

ISO/DIS 29862 Rubans auto-adhésifs — Détermi-

nation des caractéristiques de la force de pelage (pouvoir adhésif linéaire)

(Révision de ISO 29862:2018)

ISO/DIS 19350 Fibre de carbone recyclée — Dé-

termination de la distribution de

2024-06-11

2024-06-10

tiles colorés — Partie 8: Hibiscus 2024-06-07

ISO/DIS 13118 Textiles — Propriétés biaxiales

des tissus — Détermination des

la résistance à la traction et de la résistance au cisaillement interfa- cial d'un filament unique noyé dans une matrice polymère

2024-05-27

propriétés d'élasticité au moyen d'éprouvette cruciforme

## TC 44 Soudage et techniques connexes

ISO/DIS 5175-3 Titre manque — Partie 3: Titre manque

## TC 46 Information et documentation

ISO/DIS 11108 Information et documentation —

Papier pour documents d'archives

— Prescriptions pour la perma- nence et la durabilité

(Révision de ISO 11108:1996)

## TC 54 Huiles essentielles

ISO/DIS 3518 Huile essentielle de bois de santal

2024-06-19

2024-05-29

2024-06-18

## TC 67 Industries du pétrole et du gaz, y compris les énergies à faible teneur en carbone

ISO/DIS 12747 Industries du pétrole et du gaz

y compris les énergies à faible teneur en carbone — Systèmes de transport par conduites — Pratique recommandée pour prolonger la durée de vie des conduites (Révision de ISO/TS 12747:2011)

## TC 68 Services financiers

ISO/DIS 18774 Services financiers — Nom court de

l'instrument financier (FISN)

(Révision de ISO 18774:2015)

## TC 83 Matériel et équipements de

2024-06-07

2024-05-31

(<i>Santalum album</i> L.)

2024-06-06

(Révision de ISO 3518:2022)

## TC 59 Bâtiments et ouvrages de génie civil

ISO/DIS 16757-4 Structures de données pour

catalogues électroniques de

## sports et autres activités de loisirs

ISO/DIS 6289 Skis — Vocabulaire

(Révision de ISO 6289:2003, ISO 6289:2003/Cor 1:2005)

2024-06-11

produits pour les services du bâti- ment — Partie 4: Structures des dictionnaires pour les catalogues de produits

ISO/DIS 16757-5 Structures de données pour cata-

logues électroniques de produits pour les services du bâtiment — Partie 5: Format d’échange des catalogues de produits

ISO/DIS 6082 Titre manque

TC 60 Engrenages

2024-06-12

2024-06-13

2024-06-12

ISO/DIS 23223 Chaussures de ski pour skis alpins

dotées de semelles de marche améliorées — Zone de contact avec les fixations de ski alpin — Exigences et méthodes d’essai (Révision de ISO 23223:2021)

## TC 92 Sécurité au feu

ISO/DIS 9239-1 Essais de réaction au feu des

revêtements de sol — Partie 1: Dé- termination du comportement au feu à l'aide d'une source de chaleur rayonnante

(Révision de ISO 9239-1:2010)

2024-06-11

2024-06-19

ISO/DIS 834-1 Essai de résistance au feu — Élé-

ments de construction — Partie 1:

Exigences générales 2024-05-27

(Révision de ISO 834-1:1999, ISO 834-1:1999/Amd 2:2021, ISO

(Révision de ISO 18777:2005)

ISO/DIS 18777-2 Systèmes transportables d'oxygène

liquide à usage médical — Partie 2: Exigences particulières s'appliquant aux unités portables

(Révision de ISO 18777:2005)

2024-05-28

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 834-1:1999/Amd 1:2012, ISO/TR834-3:2012) |  |
| ISO/DIS 834-7 | Essais de résistance au feu — Élé- ments de construction — Partie 7: Exigences spécifiques relatives aux | 2024-05-29 |
|  | poteaux |  |
|  | (Révision de ISO 834-7:2000) |  |
| TC 106 | Médecine bucco-dentaire |  |
| ISO/DIS 7405 | Médecine bucco-dentaire — Évalu- ation de la biocompatibilité des dispositifs médicaux utilisés en | 2024-06-10 |
|  | médecine bucco-dentaire |  |
|  | (Révision de ISO 7405:2018) |  |
| ISO/DIS 6877 | Médecine bucco-dentaire — Maté- riaux d’obturation endodontique | 2024-06-13 |
|  | (Révision de ISO 6877:2021) |  |

ISO/DIS 16408 Médecine bucco-dentaire ― Pro-

duits de soins bucco-dentaire ―

Bains de bouche 2024-06-24

(Révision de ISO 16408:2015)

## TC 107 Revêtements métalliques et au- tres revêtements inorganiques

ISO/DIS 21452 Titre manque

2024-06-05

## en matières plastiques pour le transport des fluides

ISO/DIS 21036 Systèmes de canalisations en

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TC 123 | Paliers lisses |  |
| ISO/DIS 4385 | Paliers lisses — Essai de compres- sion des matériaux paliers | 2024-06-07 |
|  | (Révision de ISO 4385:1981) |  |
| TC 132 | Ferro-alliages |  |
| ISO/DIS 6331 | Minerais et concentrés de chrome— Dosage du chrome — Méthode titrimétrique | 2024-06-17 |
|  | (Révision de ISO 6331:1983) |  |
| ISO/DIS 7692 | Ferro-titane — Dosage du titane — Méthode titrimétrique | 2024-06-17 |
|  | (Révision de ISO 7692:1983) |  |
| TC 138 | Tubes, raccords et robinetterie |  |

matières plastiques pour les ap- plications industrielles — Polyam- ide non plastifié (PA-U) — Séries métriques pour les spécifications pour les composants et le système

TC 156 Corrosion des métaux et

2024-05-30

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | alliages |  |
| ISO/DIS 21456 | Titre manque |  |  | ISO 8407:2021/ | Corrosion des métaux et alliages — |
|  |  |  |  | DAmd 1 | Élimination des produits de corro- |
|  |  | 2024-06-05 |  |  | sion sur les éprouvettes d'essai de | 2024-05-27 |
|  |  |  |  |  | corrosion — Amendement 1 |  |
| ISO/DIS 21465 | Titre manque |  |  | TC 161 | Dispositifs de commande et de |  |
|  |  |  |  |  | protection pour les brûleurs et |  |
|  |  | 2024-05-31 |  |  | appareils fonctionnant au gaz |  |
|  |  |  |  |  | et/ou au fioul |  |
| TC 117 | Ventilateurs |  |  | ISO/DIS | Dispositifs de commande et de sé- |  |

ISO 5801:2017/

DAmd 1

Ventilateurs — Essais aérauliques sur circuits normalisés — Amende-

ment 1 2024-06-24

23551-10

curité pour brûleurs à gaz et appar-

eils à gaz — Exigences particulières

— Partie 10: Robinets d'évent (Révision de ISO 23551-10:2016)

2024-06-18

ISO/DIS 13348 Ventilateurs industriels — Tolé-

## TC 173 Produits d’assistance

rances, méthodes de conversion et présentation des données techniques

(Révision de ISO 13348:2007)

## TC 120 Cuir

ISO/DIS 18270 Titre manque

## TC 121 Matériel d'anesthésie et de réanimation respiratoire

ISO/DIS 11197 Gaines techniques à usage médical

(Révision de ISO 11197:2019) ISO/DIS 18777-1 Systèmes transportables d'oxygène

2024-06-10

2024-06-10

2024-06-18

ISO 11199-

2:2021/DAmd 1

IEC/DIS 80601-2-52

IEC/DIS 80601-2-89

Produits d’assistance à la marche manipulés avec les deux bras — Exigences et méthodes d’essai — Partie 2: Déambulateurs — Amen- dement 1: Supprimer les exigences relatives aux freins en 6.5 Exigences relatives à la structure

Appareils électromédicaux — Par- tie 2-52: Exigences particulières de sécurité de base et de performanc- es essentielles des lits médicaux (Révision de IEC 60601-2-52:2009/ Cor 1:2010, IEC 60601-2-52:2009,

IEC 60601-2-52:2009/Amd 1:2015)

Appareils électromédicaux — Par- tie 2-89: Titre manque

2024-06-07

2024-05-24

2024-05-24

liquide à usage médical — Partie 1: Exigences communes et exigences particulières s'appliquant aux unités de base

2024-05-28

ISO/DIS 7176-21 Fauteuils roulants — Partie 21: Exi-

gences et méthodes d'essai pour la compatibilité des fauteuils roulants électriques et scooters motorisés

2024-06-12

(Révision de ISO 7176-21:2009)

## TC 174 Joaillerie, bijouterie et métaux précieux

ISO/DIS 10713 Joaillerie, bijouterie et métaux

précieux — Revêtements d’alliages

d’or 2024-06-10

(Révision de ISO 10713:1992)

## TC 181 Sécurité des jouets

ISO/DIS 8124-4 Sécurité des jouets — Partie 4: Jou-

ets d’activité à usage familiale

ISO/DIS 21028-1 Récipients cryogéniques —

Exigences de ténacité pour les matériaux à température cryogé- nique — Partie 1: Températures inférieures à -80 degrés °C (Révision de ISO 21028-1:2016)

## TC 228 Tourisme et services connexes

ISO/DIS 18060 Titre manque

2024-06-17

2024-05-27

(Révision de ISO 8124-4:2014/ Amd 1:2017, ISO 8124-4:2014/Amd 2:2019, ISO 8124-4:2014)

## TC 190 Qualité du sol

ISO/DIS 18386 Titre manque

2024-06-17

2024-06-14

TC 234 Pêches et aquaculture

ISO/DIS 20423 Titre manque

## TC 258 Management de projets, pro- grammes et portefeuilles

ISO/DIS 21506 Management de projets, pro-

grammes et portefeuilles

2024-06-21

## TC 194 Évaluation biologique et clin- ique des dispositifs médicaux

— Vocabulaire 2024-05-27

(Révision de ISO/TR 21506:2018)

ISO 10993-

Évaluation biologique des dis-

## TC 261 Fabrication additive

4:2017/DAmd 1

positifs médicaux — Partie 4: Choix des essais pour les interactions avec le sang — Amendement 1

2024-05-30

ISO/ASTM DIS 52940

Fabrication additive de céram- iques — Matières premières — Caractérisation de la barbotine de

2024-06-03

## TC 201 Analyse chimique des surfaces

ISO/DIS 20579-2 Analyse chimique des surfaces

— Manipulation, préparation et montage des échantillons — Partie 2: Titre manque

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

ISO/DIS 17573-3 Perception de télépéage — Ar-

chitecture de systèmes pour le péage lié aux véhicules — Partie 3:

Dictionnaire de données (Révision de ISO 17573-3:2023)

## TC 206 Céramiques techniques

ISO/DIS 19618 Céramiques techniques — Mé-

thode de mesure de l’émissivité spectrale normale au moyen d’un corps noir de référence par spectro- métrie infrarouge à transformée de Fourier (IRTF)

(Révision de ISO 19618:2017)

ISO/DIS 19628 Céramiques techniques — Proprié-

tés thermophysiques des compos- ites céramiques — Détermination de la capacité thermique massique (Révision de ISO 19628:2017)

ISO/DIS 20351 Titre manque

2024-06-13

2024-05-31

2024-06-17

2024-06-20

céramique en photopolymérisation en cuve

TC 269 Applications ferroviaires

ISO/DIS 10516 Applications ferroviaires — Masses

de référence des véhicules

## TC 292 Sécurité et résilience

ISO/DIS 22344 Titre manque

## TC 297 Gestion de la collecte et du transport des déchets

ISO/DIS 13155 Véhicules de collecte de déchets

— Terminologie des Éléments fonctionnels principaux et des Indicateurs de performance

## IULTCS Union internationale des socié- tés de techniciens et chimistes du cuir

ISO/DIS 23649 Titre manque

## JTC 1 Technologies de l'information

2024-06-03

2024-06-21

2024-06-19

2024-06-04

(Révision de ISO 20351:2017)

## TC 214 Plates-formes élévatrices de personnel

ISO/DIS 18878 Plates-formes élévatrices mobiles

de personnel — Formation des

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/IEC DIS | Technologies de l'information — |  |
| 14496-12.2 | Codage des objets audiovisuels — |
|  | Partie 12: Format ISO de base pour | 2024-05-24 |
|  | les fichiers médias |  |

2024-06-17

ISO/IEC/IEEE DIS 32430

ISO/IEC 11770-

Titre manque

(Révision de ISO/IEC/IEEE 32430:2021)

Sécurité de l'information — Ges-

2024-05-28

opérateurs (conducteurs) 2024-06-21

(Révision de ISO 18878:2013)

## TC 220 Récipients cryogéniques

3:2021/DAmd 1

tion de clés — Partie 3: Mécan- ismes utilisant des techniques asymétriques — Amendement 1: Titre manque

2024-05-28

ISO/IEC DIS 21471

(Révision de ISO/IEC 14496-12:2022)

Technologies de l'information – Techniques de l'identification et de saisie de données automatiques

– Data Matrix Rectangulaire Etendu (DMRE) spécification de symbolo- gie de code à barres

2024-06-24

(Révision de ISO 12625-5:2016)

## TC 17 Acier

ISO/FDIS 11772 Tôle d'acier profilée longitudinale-

ment laminée à chaud

## TC 20 Aéronautique et espace

2024-05-06

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| (Révision de ISO/IEC 21471:2020) | ISO/DTR 23689 | Environnement spatial (naturel |  |
| ISO/IEC 15944- | Technologies de l'information — |  |  | et artificiel) — Informations |
| 7:2009/DAmd 1 | Vue opérationnelle d'affaires — Partie 7: Vocabulaire e-affaires — Amendement 1: Titre manque | 2024-06-10 |  | météorologiques spatiales pour utilisation dans les opérations des systèmes spatiaux | 2024-05-22 |
|  | TC 22 | Véhicules routiers |  |
| ISO/FDIS | Véhicules routiers — Méthodes |  |
| 11451-3 | d'essai d'un véhicule soumis à des perturbations électriques par rayonnement d'énergie électro-magnétique en bande étroite — | 2024-05-01 |

# FDIS diffusés

Période du 01 mars au 01 avril 2024

Ces projets finals de Normes internationales ont été soumis aux comités membres de l’ISO pour approbation formelle jusqu’à la date indiquée

\* Disponibles en anglais seulement

ISO/FDIS 11452-3

Partie 3: Simulation des émetteurs embarqués

(Révision de ISO 11451-3:2015)

Véhicules routiers — Méthodes d'essai d'un équipement soumis à des perturbations électriques par rayonnement d'énergie électro- magnétique en bande étroite — Partie 3: Cellule électromagnétique transverse (TEM)

(Révision de ISO 11452-3:2016)

2024-05-01

## CIE Commission internationale de l'éclairage

Date limite du

vote

ISO/FDIS 11565 Véhicules routiers — Bougies

d'allumage — Méthodes d'essai et

exigences 2024-05-09

(Révision de ISO 11565:2006, ISO 11565:2006/Cor 1:2007)

ISO/FDIS 6626-1 Moteurs à combustion interne —

ISO/CIE FDIS 11664-5

Colorimétrie — Partie 5: Espace chromatique L\*u\*v\* et diagramme de chromaticité uniforme u’, v’ CIE 1976

(Révision de ISO/CIE 11664-5:2016)

2024-04-26

ISO/PRF

Segments de piston — Partie 1: Anneaux de contrôle de l'huile à ressort hélicoïdal en fonte (Révision de ISO 6626:1989)

Véhicules routiers — Composants

2024-05-22

## TC 2 Fixations

ISO/FDIS 4766 Fixations — Vis sans tête fendues à

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | bout plat | 2024-05-16 | ISO/PRF | Valve de réservoir 85%Véhicules routiers — Composants |  |
| (Révision de ISO 4766:2011) |  | 22760-4 | des systèmes de combustible Diméthyle Ether (DME) — Partie 4: |
| ISO/FDIS 7434 | Fixations — Vis sans tête fendues à bout pointeau |  | ISO/PRF | Indicateur de niveauVéhicules routiers — Composants |
|  | (Révision de ISO 7434:1983) | 2024-05-16 | 22760-6 | des systèmes de combustible Diméthyle Ether (DME) — Par- tie 6: vannes de contrôle de la |
| ISO/FDIS 7435 | Fixations — Vis sans tête fendues à têton |  | ISO/PRF | surpressionVéhicules routiers — Composants |
|  | (Révision de ISO 7435:1983) | 2024-05-16 | 22760-9 | des systèmes de combustible Diméthyle Ether (DME) — Partie 9: Dispositif de limitation de pression |
| ISO/FDIS 7436 | Fixations — Vis sans tête fendues à bout cuvette | 2024-05-16 | ISO/FDIS 24605 | Véhicules routiers - Connect- eur de ravitaillement en éther diméthylique (DME) avec orifice | 2024-05-09 |
|  |  |  |  | d'égalisation de pression |  |
|  | (Révision de ISO 7436:1983) |  | ISO/FDIS 24671 | Véhicules routiers — Qualifica- |  |
| TC 6 | Papiers, cartons et pâtes |  |  | tion et certification du personnel |  |

22760-3

des systèmes de combustible Diméthyle Ether (DME) — Partie 3:

ISO/FDIS 7763 Titre manque

2024-05-21

technique chargé des véhicules au gaz naturel

## TC 27 Charbon et coke

ISO/FDIS 1171 Titre manque

2024-05-08

ISO/FDIS 12625-5

Papier tissue et produits tissue

— Partie 5: Détermination de la résistance à la rupture par traction à l'état humide

2024-05-01

(Révision de ISO 1171:2010)

2024-05-23

ISO/PRF 17246 Charbon et coke — Analyse

immédiate

(Révision de ISO 17246:2010)

## TC 28 Produits pétroliers et produits

ISO/FDIS 19085-9

Machines à bois — Sécurité — Partie 9: Scies circulaires à table de menuisier (avec et sans table mobile)

(Révision de ISO 19085-9:2019)

2024-06-19

## connexes, combustibles et lu- brifiants d’origine synthétique ou biologique

ISO/PRF 9200 Systèmes de mesurage des

produits pétroliers — Comptage des liquides visqueux et à haute température

(Révision de ISO 9200:1993)

ISO/FDIS 6919 Mesurage des combustibles

gazeux liquéfiés réfrigérés à base d'hydrocarbures ou à base non pé- trolière — Mesurage dynamique du gaz naturel liquéfié (GNL) en tant

2024-05-07

## TC 42 Photographie

ISO/PRF 20793 Photographie — Impression len-

ticulaire pour images changeantes

— Mesurages de la qualité des images

(Révision de ISO/TS 20793:2019)

## TC 43 Acoustique

ISO/FDIS 5114-1 Acoustique — Détermination des

incertitudes associées aux mesur- ages de l’émission sonore — Partie 1: Niveaux de puissance acoustique déterminés à partir des mesurages de pression acoustique

2024-05-13

que combustible marin — Soutage

de camion à navire

TC 34 Produits alimentaires

ISO/FDIS 26101-2

Acoustique — Méthodes d’essai pour la qualification de l'environnement acoustique —

2024-05-01

ISO/FDIS 15914-2

Alimentation animale — Dosage enzymatique de la teneur totale en amidon — Partie 2: Méthode par dosage enzymatique avec un

système hexokinase et dispersion à

2024-04-30

Partie 2: Détermination de la cor- rection d’environnement

## TC 44 Soudage et techniques connexes

l’hydroxyde de potassium

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/FDIS | Corps gras d'origines animale et |  |
| 18363-3 | végétale — Détermination des es- |
|  | ters de chloropropanediols (MCPD) | 2024-06-04 |
|  | et d'acides gras et des esters de |  |
|  | glycidol et d'acides gras par CPG/ |  |
|  | SM — Partie 3: Méthode par trans- |  |

estérification acide et mesure du

2-MCPD, du 3-MCPD et du glycidol (Révision de ISO 18363-3:2017)

ISO/FDIS 29842 Analyse sensorielle — Méthodolo-

gie — Plans de présentation en

blocs incomplets équilibrés 2024-05-15

(Révision de ISO 29842:2011, ISO 29842:2011/Amd 1:2015)

## TC 37 Langage et terminologie

ISO/PRF 10882-1

ISO/PRF 10882-2

ISO/PRF 12224-1

Hygiène et sécurité en soudage et techniques connexes — Échantil- lonnage des particules en suspen- sion et des gaz dans la zone respira- toire des opérateurs — Partie 1: Échantillonnage des particules en suspension

(Révision de ISO 10882-1:2011)

Hygiène et sécurité en soudage et techniques connexes — Échantil- lonnage des particules en suspen- sion et des gaz dans la zone respira- toire des opérateurs — Partie 2:

Échantillonnage des gaz (Révision de ISO 10882-2:2000)

Fils d'apport de brasage tendre, pleins et à flux incorporé — Spé- cifications et méthodes d'essai —

ISO/FDIS 21636-1

ISO/FDIS 21636-3

ISO/PRF

Titre manque — Partie 1: Titre manque

Identification et description des variétés de langues — Partie 3: Exigences et recommandations pour la mise en œuvre

Gestion des ressources linguis-

2024-05-06

2024-05-06

ISO/PRF 12224-2

Partie 1: Classification et exigences de performance

(Révision de ISO 12224-1:1997)

Fils d'apport de brasage tendre, pleins et à flux incorporé — Spé- cifications et méthodes d'essai — Partie 2: Détermination de la teneur en flux

(Révision de ISO 12224-2:1997)

24613-6

ISO/FDIS 24620-5

tiques — Cadre de balisage

lexical (LMF) — Partie 6: Syntaxe et sémantique

Gestion des ressources linguis- tiques — Communication humaine contrôlée (CHC) — Partie 5: Princi-

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | pes lexico-morpho-syntaxiques et méthodologie pour la reconnais- sance et la protection des données à caractère personnel dans du texte |  | ISO/FDIS 4080 | Tuyaux et tubes en caoutchouc etla perméabilité au gaz | 2024-05-13 |
| TC 39 | Machines-outils |  |  | (Révision de ISO 4080:2009) |  |
| ISO/FDIS 19085-7 | Machines à bois — Sécurité — Partie 7: Machines à dégauchir, à raboter et machines combinées à | 2024-06-14 | ISO/FDIS 6134 | Tuyaux et flexibles en caou- tchouc pour vapeur saturée— Spécification | 2024-05-06 |
|  | dégauchir/raboter |  |  |  |  |
|  | (Révision de ISO 19085-7:2019) |  |  | (Révision de ISO 6134:2017) |  |

2024-05-02

## TC 45 Élastomères et produits à base d'élastomères

ISO/PRF 6472 Ingrédients de mélange du caou-

tchouc — Termes abrégés (Révision de ISO 6472:2017)

en plastique — Détermination de

ISO/FDIS 37 Caoutchouc vulcanisé ou thermo-

plastique — Détermination des caractéristiques de contrainte- déformation en traction (Révision de ISO 37:2017)

ISO/FDIS 1431-1 Caoutchouc vulcanisé ou ther-

moplastique — Résistance au craquelage par l'ozone — Partie 1: Essais sous allongement statique et dynamique

(Révision de ISO 1431-1:2022)

ISO 5600 Caoutchouc — Détermination de l'adhérence aux matériaux rigides

2024-04-29

2024-05-20

ISO 5201 Titre manque

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TC 70 | Moteurs à combustion interne |  |
| ISO/FDIS | Essai de fatigue aux vibrations pour |
| 4548-15 | matériaux composites — Partie 15: Essai de fatigue aux vibrations pour les corps de filtre pressurisés à basede matériaux composites | 2024-05-22 |
|  | (Révision de ISO 4548-15:2014) |  |
| TC 71 | Béton, béton armé et béton |  |

## précontraint

au moyen de pièces coniques (Révision de ISO 5600:2017)

ISO/FDIS 7270-2 Caoutchouc — Méthodes d'analyse

par pyrolyse et chromatographie en phase gazeuse — Partie 2:

2024-05-01

ISO/FDIS 16311-1

Entretien et réparation des struc- tures en béton — Partie 1: Principes

généraux 2024-04-29

(Révision de ISO 16311-1:2014)

Détermination du rapport styrène/ butadiène/isoprène

(Révision de ISO 7270-2:2012)

ISO/FDIS 19983 Caoutchouc — Détermination de la

fidélité des méthodes d'essai

2024-05-27

## TC 76 Appareils de transfusion, de perfusion et d'injection et ap- pareils destinés au traitement du sang à usage médical et pharmaceutique

(Révision de ISO 19983:2022) ISO/PRF 6916-2 Polymères alvéolaires souples —

Caoutchoucs alvéolaires mousses et souples — Partie 2: Spécification pour les moulages et les extrusions (Révision de ISO 6916-2:2001)

## TC 46 Information et documentation

ISO/PRF 24138 Titre manque

ISO/FDIS 11040-4

ISO/FDIS 11040-7

Seringues préremplies — Partie 4: Cylindres en verre pour produits injectables et seringues pré-assem- blées stérilisées préremplissables (Révision de ISO 11040-4:2015)

Seringues préremplies — Partie 7: Systèmes d'emballage pour les seringues pré-assemblées stérili- sées préremplissables

(Révision de ISO 11040-7:2015)

2024-05-09

2024-05-09

## TC 58 Bouteilles à gaz

## TC 83 Matériel et équipements de sports et autres activités de loisirs

ISO 18119:2018/

FDAmd 2

Bouteilles à gaz — Bouteilles et tubes à gaz en acier et en alliages d'aluminium, sans soudure — Contrôles et essais périodiques — Amendement 2

2024-05-14

ISO/FDIS 10256-1

Équipements de protection destinés à être utilisés en hockey sur glace — Partie 1: Exigences générales

(Révision de ISO 10256-1:2016)

2024-06-13

## TC 59 Bâtiments et ouvrages de génie civil

ISO/FDIS 7817-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque

## TC 67 Industries du pétrole et du gaz, y compris les énergies à faible teneur en carbone

2024-05-17

ISO/FDIS 10256-2

ISO/FDIS 10256-3

Équipements de protection des- tinés à être utilisés en hockey sur glace — Partie 2: Protections de tête pour les patineurs

(Révision de ISO 10256-2:2016)

Équipements de protection destinés à être utilisés en hockey sur glace — Partie 3: Protections faciales et oculaires pour les patineurs

2024-06-13

2024-06-13

ISO 13623:2017/

FDAmd 1

Industries du pétrole et du gaz naturel — Systèmes de transport par conduites — Amendement 1: Exigences complémentaires relatives au transport de fluides

contenant du dioxyde de carbone ou de l'hydrogène

2024-05-01

ISO/FDIS 10256-4

(Révision de ISO 10256-3:2016)

Équipements de protection des- tinés à être utilisés en hockey sur glace — Partie 4: Protections de tête et de visage pour les gardiens de but

(Révision de ISO 10256-4:2016)

2024-06-13

ISO/FDIS 6398-1 Industries du pétrole et du gaz, y

compris les énergies à faible teneur en carbone — Systèmes de mo- teurs linéaires submersibles pour relevage assisté — Partie 1: Moteur linéaire submersible

ISO/FDIS 15544 Industries du pétrole et du gaz —

Installations de production en mer

— Exigences et lignes directrices pour les interventions d'urgence (Révision de ISO 15544:2000, ISO 15544:2000/Amd 1:2009)

## TC 68 Services financiers

2024-05-06

2024-05-02

## TC 85 Énergie nucléaire, technologies nucléaires, et radioprotection

ISO/FDIS 17099 Radioprotection — Critères de

performance pour les laboratoires pratiquant la dosimétrie biologique par l’analyse des micronoyaux par blocage de la cytodiérèse (CBMN) dans les lymphocytes du sang périphérique

(Révision de ISO 17099:2014)

ISO/PRF 12183 Technologie du combustible nuclé-

aire — Dosage du plutonium par coulométrie à potentiel imposé (Révision de ISO 12183:2016)

2024-05-23

ISO/PRF 16795 Énergie nucléaire — Détermination

de la teneur de Gd2O3 par spectro- métrie à fluorescence X dans des pastilles combustibles contenant de l'oxyde d'uranium

ISO/FDIS 22915-16

Chariots de manutention — Véri- fication de la stabilité — Partie 16: Chariots à conducteur à propulsion manuelle

(Révision de ISO 22915-16:2014)

2024-05-14

(Révision de ISO 16795:2004)

## TC 92 Sécurité au feu

ISO/FDIS 6944-1 Endiguement du feu — Éléments

de construction — Partie 1: Con-

duits de ventilation 2024-05-23

(Révision de ISO 6944-1:2008, ISO 6944-1:2008/Amd 1:2015)

ISO/DTS 23782 Titre manque

2024-05-15

## TC 94 Sécurité individuelle -- Equipe- ment de protection individuelle

ISO/FDIS 374-1 Gants de protection contre les

produits chimiques dangereux

## TC 113 Hydrométrie

ISO/PRF 6640 Titre manque

TC 126 Tabac et produits du tabac

ISO/FDIS 5501-1 Systèmes de chauffage du tabac —

Définitions et conditions normali- sées pour la génération et la col- lecte d’aérosol — Partie 1: Produits de tabac chauffés électriquement (PTCe)

ISO/FDIS 5501-2 Systèmes de chauffage du

tabac — Définitions et conditions normalisées pour la génération et la collecte d’aérosol — Partie 2: Produits de tabac chauffés par un

2024-05-01

2024-05-01

et les micro-organismes — Partie 1: Terminologie et exigences de performance pour les risques chimiques

(Révision de ISO 374-1:2016, ISO 374-1:2016/Amd 1:2018)

ISO/FDIS 374-5 Gants de protection contre les

produits chimiques dangereux et les micro-organismes — Partie 5: Terminologie et exigences de performance pour les risques par les micro-organismes

(Révision de ISO 374-5:2016)

2024-06-13

2024-06-13

aérosol (PTCa)

ISO/FDIS 5501-3 Systèmes de chauffage du

tabac — Définitions et conditions normalisées pour la génération et la collecte d’aérosol — Partie 3: Produits de tabac chauffés par un charbon (PTCc)

ISO/FDIS 6080 Systèmes de chauffage du tabac

— Vocabulaire

ISO 8454 Cigarettes — Dosage du monoxyde de carbone dans la phase gazeuse

2024-05-01

2024-05-01

ISO/FDIS 13506-1

ISO/FDIS 13506-2

Habillement de protection contre la chaleur et les flammes — Partie 1: Méthode d'essai pour vêtements complets — Mesurage de l'énergie transférée à l'aide d'un mannequin instrumenté

(Révision de ISO 13506-1:2017)

Habillement de protection contre la chaleur et les flammes — Partie 2: Prédiction de blessure par brûlure

2024-05-21

2024-05-20

de la fumée de cigarette — Méth- ode IRND

(Révision de ISO 8454:2007, ISO 8454:2007/Amd 1:2009, ISO

8454:2007/Amd 2:2019)

ISO/FDIS 4906 Tabac et produits du tabac — Dé-

termination du pouvoir de remplis- sage pour la préparation d'objets à fumer en tabac à rouler — Pressuri- sation à poids constant

2024-05-01

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | de la peau — Exigences de calculset cas d'essai(Révision de ISO 13506-2:2017) |  | TC 131 | Transmissions hydrauliques et pneumatiques |
| ISO/FDIS | Habillement de protection — Mé- |  | ISO/FDIS 11619 | Transmissions pneumatiques |
| 17491-4 | thodes d’essai pour les vêtements fournissant une protection contre les produits chimiques — Partie 4: Détermination de la résistance à la pénétration par pulvérisation de liquide (essai au brouillard) | 2024-05-03 |  | — Tubes en polyuréthane et enpolyamide destinés à être utilisés 2024-05-27principalement dans des installa- tions pneumatiques — Dimensions et spécifications(Révision de ISO/TS 11619:2014) |

(Révision de ISO 17491-4:2008, ISO 17491-4:2008/Amd 1:2016)

## TC 135 Essais non destructifs

TC 104 Conteneurs pour le transport de marchandises

ISO/PRF

32543-1

Essais non destructifs — Caractéris-

tiques des foyers émissifs des tubes radiogènes industriels — Partie

ISO 1496- 1:2013/FDAmd

2

Conteneurs de la série 1 — Spé- cifications et essais — Partie 1: Conteneurs d'usage général pour marchandises diverses — Amende- ment 2

2024-05-16

1: Méthode radiographique par sténopé

ISO/FDIS 32679 Essais non destructifs — Contrôle

radiographique — Détermination de la dimension des sources de

2024-05-14

## TC 110 Chariots de manutention

radiographie industrielle gamma

ISO/FDIS 22915-1

Chariots de manutention — Véri- fication de la stabilité — Partie 1:

Généralités 2024-05-14

(Révision de ISO 22915-1:2016)

ISO/FDIS 18081 Essais non destructifs — Essais

d’émission acoustique — Détection

de fuites par émission acoustique 2024-05-27

(Révision de ISO 18081:2016)

## TC 136 Ameublement

lente à celle d'une allumette

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/FDIS | combustionAmeublement — Évaluation de |  |
| 16502-2 | l'allumabilité des matelas et des |
|  | sommiers rembourrés — Partie 2: | 2024-04-29 |
|  | Source d'allumage: flamme équiva- |  |

## TC 142 Séparateurs aérauliques

## TC 172 Optique et photonique

ISO/PRF 6760-2 Optique et photonique — Mé-

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO/FDIS | Ameublement — Évaluation de |  | ISO/FDIS | Titre manque — Partie 3: Titre |  |
| 16502-1 | l'allumabilité des matelas et des |  | 23555-3 | manque |
|  | sommiers rembourrés — Partie 1: | 2024-04-29 |  |  | 2024-05-15 |
|  | Source d'allumage: cigarette en |  |  |  |  |

thode d'essai pour déterminer le coefficient de température de l'indice de réfraction des verres optiques — Partie 2: méthode interférométrique

ISO/FDIS 23742 Méthode d'essai pour l'évaluation

de la perméabilité et de la distribu- tion de l'efficacité de filtration d'un

2024-05-14

ISO/PRF 19012-4

Microscopes — Désignation des objectifs de microscope — Partie 4: Caractéristiques de polarisation

média filtrant à poches

ISO/FDIS 29464 Épuration de l'air et autres gaz

— Vocabulaire

2024-05-14

(Révision de ISO 29464:2017)

## TC 145 Symboles graphiques et pictogrammes

TC 174 Joaillerie, bijouterie et métaux précieux

ISO/FDIS 18214 Joaillerie, bijouterie et métaux

précieux — Dosage de l’or, de l’argent, du platine et du palladium à haute pureté — Méthode par dif- férence utilisant la SPARK-OES

## TC 176 Management et assurance de

2024-04-30

ISO 7001:2023/ PRF Amd 101

Symboles graphiques — Symboles destinés à l'information du public enregistrés — Amendement 101: Titre manque

## la qualité

ISO/FDIS 10009 Management de la qualité —

Recommandations pour les outils

qualité et leur mise en oeuvre 2024-04-26

ISO/PRF 3864-3 Symboles graphiques — Couleurs

de sécurité et signaux de sécurité

— Partie 3: Principes de conception pour les symboles graphiques utili-

## TC 184 Systèmes d'automatisation et intégration

ISO 7010:2019/ PRF Amd 8

sés dans les signaux de sécurité (Révision de ISO 3864-3:2012)

Symboles graphiques — Couleurs de sécurité et signaux de sécurité

* Signaux de sécurité enregistrés
* Amendement 8

ISO/FDIS 8000-115

Qualité des données — Partie 115: Données permanentes: Échange des identificateurs qualité: Exi- gences syntaxiques, sémantiques et de résolution

(Révision de ISO 8000-115:2018)

2024-05-17

ISO/PRF 20712-3

Signaux de sécurité relatifs à l'eau et drapeaux de sécurité pour les plages — Partie 3: Lignes direc- trices pour l'utilisation

(Révision de ISO 20712-3:2020)

## TC 188 Petits navires

ISO/FDIS 15085 Petits navires — Prévention des

chutes par-dessus bord et remon-

tée à bord 2024-05-10

## TC 146 Qualité de l'air

(Révision de ISO 15085:2003, ISO

ISO/FDIS 16000-33

Air intérieur — Partie 33: Détermi- nation des phthalates par chroma- tographie en phase gazeuse/spec-

2024-05-03

15085:2003/Amd 2:2017)

## TC 198 Stérilisation des produits de santé

trométrie de masse (CPG/SM) (Révision de ISO 16000-33:2017)

## TC 156 Corrosion des métaux et alliages

ISO/FDIS 15883-1

Laveurs désinfecteurs — Partie 1: Exigences générales, termes et

définitions et essais 2024-06-11

ISO 7539- 6:2018/PRF

Amd 1

ISO 11782- 2:1998/PRF

Amd 1

Corrosion des métaux et alliages — Essais de corrosion sous contrainte

* Partie 6: Préparation et utilisa- tion des éprouvettes préfissurées pour essais sous charge constante ou sous déplacement constant — Amendement 1

Corrosion des métaux et alliages

* Essais de fatigue-corrosion — Partie 2: Essais d'amorce de rupture sur des éprouvettes préfissurées — Amendement 1

(Révision de ISO 15883-1:2006/ Amd 1:2014, ISO 15883-1:2006)

## TC 199 Sécurité des machines

ISO/FDIS 13855 Sécurité des machines — Posi-

tionnement des moyens de protec- tion par rapport à l’approche du corps humain

(Révision de ISO 13855:2010)

ISO/FDIS 14119 Sécurité des machines — Dis-

positifs de verrouillage associés à des protecteurs — Principes de conception et de choix

2024-06-18

2024-06-20

## TC 159 Ergonomie

ISO/PRF 17097 Données de numérisation 3D du

corps humain — Méthodes rela- tives au traitement des données de numérisation du corps humain

## TC 161 Dispositifs de commande et de protection pour les brûleurs et appareils fonctionnant au gaz et/ou au fioul

(Révision de ISO 14119:2013)

## TC 202 Analyse par microfaisceaux

ISO/FDIS 14594 Analyse par microfaisceaux — Ana-

lyse par microsonde électronique (Microsonde de Castaing) — Lignes directrices pour la détermination des paramètres expérimentaux pour la spectrométrie à dispersion de longueur d'onde

(Révision de ISO 14594:2014)

2024-04-30

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

(Révision de ISO/IEEE 11073-10421:2012)

ISO/DTR 21734-3

ISO/DTS 22741-2

Systèmes de transport intelligents

* Essais de performance pour les fonctions de connectivité et de sécurité des bus à conduite automatisée dans les transports

publics — Partie 3: Cadre de service et cas d'usage

Systèmes de transport intelligents

* Interface de données AP-DATEX pour les modules en bord de route
* Partie 2: Dispositif de terrain généralisés — Gestion de base

2024-05-27

2024-05-21

ISO/DTS 20428 Informatique génomique —

Éléments de données et leurs métadonnées pour décrire les informations structurées de la séquence génomique clinique dans les dossiers de santé électroniques (Révision de ISO/TS 20428:2017)

## TC 219 Revêtements de sol

ISO/FDIS 2424 Revêtements de sol textiles

— Vocabulaire

2024-05-02

2024-05-23

## TC 206 Céramiques techniques

ISO/FDIS 22459 Céramiques techniques — Renfort

(Révision de ISO 2424:2007)

## TC 221 Produits géosynthétiques

de céramiques composites — Détermination de la distribution de la résistance en traction et de la déformation à la rupture en traction de filaments dans un fil

2024-05-29

ISO/FDIS 13426-2

Géotextiles et produits apparen- tés — Résistance des liaisons de structures internes — Partie 2:

Géocomposites

(Révision de ISO 13426-2:2005)

2024-05-09

multifilamentaire à température ambiante

(Révision de ISO 22459:2020)

## TC 210 Management de la qualité et aspects généraux correspon- dants des dispositifs médicaux

TC 228 Tourisme et services connexes

ISO/FDIS 18725 Tourisme et services connexes —

Ports de plaisance et ports à sec — Exigences pour les ports propres et ports propres actifs en biodiversité

TC 249 Médecine traditionnelle

2024-05-13

ISO/FDIS 80369-2

Raccords de petite taille pour liquides et gaz utilisés dans le domaine de la santé — Partie 2: Raccords destinés à des applica- tions respiratoires

2024-05-31

## chinoise

ISO/FDIS 5076 Titre manque

2024-05-02

## TC 211 Information géographique/ Géomatique

ISO/FDIS 19164 Information géographique —

Modèle d'entités intérieures

2024-05-15

ISO/FDIS 9299 Titre manque

ISO/FDIS 13619 Médecine traditionnelle chinoise

— Fruit du Gardenia jasminoides

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TC 212 | Laboratoires médicaux et sys- tèmes de diagnostic in vitro |  |  |  | 2024-04-29 |
| ISO/DTS 22583 | Exigences et recommanda- |  | ISO/DTS | Titre manque — Partie 3: Titre |  |
|  | tions pour les superviseurs et les opérateurs d’équipements pour les Examens de Biologie Médicale | 2024-04-26 | 23961-3 | manque | 2024-05-07 |

2024-05-09

Délocalisés (EBMD)

(Révision de ISO/TS 22583:2019)

## TC 215 Informatique de santé

ISO/DTS 5777 Informatique de santé —

L'architecture du réseau de services

de soins de santé sur internet 2024-05-13

ISO/DTS 5788 Informatique de santé — Modèle

de services de soins de santé sur

internet 2024-05-13

ISO/DTR 6231 Titre manque

## TC 251 Gestion des actifs

ISO/FDIS 55000 Titre manque

(Révision de ISO 55000:2014)

ISO/FDIS 55001 Titre manque

(Révision de ISO 55001:2014) ISO/FDIS 55012 Gestion d’actifs — Recommanda-

tions sur l'implication et les compé-

2024-05-27

2024-05-27

2024-05-07 tences des personnes 2024-05-27

ISO/DTS 9321 Titre manque

2024-05-17

ISO/FDIS 55013 Gestion d’actifs — Recommanda-

tions sur la gestion des données en

tant qu’actif 2024-05-27

ISO/IEEE FDIS 11073-10421

Informatique de santé — Intero- pérabilité des dispositifs — Partie 10421: Communication entre dispositifs de santé personnels

* Spécialisation des dispositifs — Moniteur de surveillance du débit expiratoire de pointe (débit de pointe)

2024-08-02

## TC 268 Villes et communautés territori- ales durables

ISO/FDIS 37111 Titre manque

2024-05-15

plications domestiques — Partie

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TC 281 | Technologie des fines bulles |  |
| ISO/FDIS 7428-1 | Technologie des fines bulles — Ap-1: Évaluation des dispositifs avec | 2024-04-29 |
|  | pommes de douche par évaluationla taille des fines bulles générées |  |
| CASCO | Comité pour l'évaluation de la |  |
| ISO/IEC DTS 17012 | Titre manque | 2024-05-14 |
| JTC 1 | Technologies de l'information |  |
| ISO/IEC 5087-2 | Titre manque — Partie 2: Titre |  |
| ISO/IEC FDIS | Villes intelligentes — Recomman- |  |
| 17917 | dations pour l'établissement d'un cadre décisionnel pour le partaged'information | 2024-05-24 |
| ISO/IEC PRF 29110-1-1 | Ingénierie des systèmes et dupour très petits organismes (TPO) |  |
|  | (Révision de ISO/IEC TR |  |
| ISO/IEC PRF 29110-1-2 | Ingénierie des systèmes et du logiciel — Profils de cycle de vie pour très petits organismes (TPO)— Partie 1-2: Vocabulaire |  |
|  | (Révision de ISO/IEC TR 29110-1:2016) |  |
| ISO/IEC PRF 22460-2 | Cartes et dispositifs de sécurité pour l'identification des person- nes — Permis ISO de systèmes d'aéronefs sans équipage à bord et module de sécurité de drone/ système d'aéronefs sans équipageà bord — Partie 2: Module de sécu- rité de drone/système d'aéronefs sans équipage à bord |  |
| ISO/IEC FDIS | Sécurité de l'information — Signa- |  |
| 14888-4 | tures digitales avec appendice — Partie 4: Mécanismes basés sur le hachage dynamique | 2024-05-01 |
| ISO/IEC FDIS 27403 | Titre manque | 2024-05-21 |
| ISO/IEC FDIS | Technologies de l'information — |  |
| 18181-1 | Syst―me de codage d'images JPEGXL — Partie 1: Système de codage de noyau | 2024-05-02 |
|  | (Révision de ISO/IEC 18181-1:2022, ISO/IEC 18181-1:2022/Amd 1:2022) |  |
| ISO/IEC DTR | Technologies de l'information — |  |
| 19566-9 | Systèmes JPEG — Partie 9: Titre manque | 2024-05-27 |
| ISO/IEC FDIS | Technologies de l'information — |  |
| 21122-1 | Système de codage d'images légerà faible latence JPEG XS — Partie 1: Système de codage de noyau | 2024-05-02 |
|  | (Révision de ISO/IEC 21122-1:2022) |  |
| ISO/IEC DTR | Technologies de l'information — |  |
| 23002-9 | Technologies vidéo MPEG — Partie 9: Technologie de la synthèse du grain de film pour les applicationsvidéo | 2024-05-01 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/IEC PRF 16022 | Technologies de l'information— Techniques automatiques d'identification et de capture des données — Spécification desymbologie de code à barres DataMatrix |  |
|  | (Révision de ISO/IEC 16022:2006) |
| ISO/IEC FDIS | Technologies de l'information — |
| 24741 | Biométrie — Aperçu général et application | 2024-05-01 |
|  | (Révision de ISO/IEC TR 24741:2018) |  |
| ISO/IEC DTS 7339 | Titre manque | 2024-05-06 |
| ISO/IEC FDIS | Technologies de l'information |  |
| 30105-1 | — Processus du cycle de vie de la délocalisation du processus d'affaires des services activés parIT — Partie 1: Modèle de référencedu processus (PRM) | 2024-04-30 |
|  | (Révision de ISO/IEC 30105-1:2016) |  |
| ISO/IEC FDIS | Technologies de l'information |  |
| 30105-2 | — Processus du cycle de vie de la délocalisation du processus d'affaires des services activés parIT — Partie 2: Modèle d'évaluationdu processus (PAM) | 2024-04-30 |
|  | (Révision de ISO/IEC 30105-2:2016) |  |
| ISO/IEC FDIS | Technologies de l'information |  |
| 30105-3 | — Processus du cycle de vie de la délocalisation du processus d'affaires des services activés parIT — Partie 3: Modèle de maturité de l'organisation (OMM) et cadrede mesure (MF) | 2024-04-30 |
|  | (Révision de ISO/IEC 30105-3:2016/ Amd 1:2020, ISO/IEC 30105-3:2016) |  |
| ISO/IEC FDIS | Technologies de l'information |  |
| 30105-5 | * Processus du cycle de vie de la délocalisation du processus

d'affaires des services activés par IT* Partie 5: Recommandations
 | 2024-04-30 |
|  | (Révision de ISO/IEC 30105-5:2016) |  |
| ISO/IEC FDIS 5259-1 | Titre manque — Partie 1: Titre manque | 2024-05-27 |
| ISO/IEC FDIS 5259-3 | Titre manque — Partie 3: Titre manque | 2024-05-27 |
| ISO/IEC FDIS 5259-4 | Titre manque — Partie 4: Titre manque | 2024-05-27 |

des indices de concentration et de

## conformité

manque

des données et des services

logiciel — Profils de cycle de vie

— Partie 1-1: Aperçu général 29110-1:2016)

# Normes publiées

Nouvelles Normes internationales publiées entre 01 mars et 01 avril 2024

1. publication dans une autre langue différée
2. version corrigée
3. document multilingue

Price group

ISO 14953:2024 en Systèmes spatiaux — Conception des

structures — Détermination des niveaux

de chargement pour un essai statique A de qualification des véhicules lanceurs

ISO 16454:2024 en Systèmes spatiaux — Conception des

structures — Exigences relatives à

l'analyse des contraintes C

 ISO 17520:2024 en Systèmes spatiaux (naturel et artificiel)

## TC 1 Filetages

— Rayons cosmiques et pénétration

de particule énergétique solaire dans C la magnétosphère — Méthode de

détermination de la rigidité de coupure verticale effective

## TC 22 Véhicules routiers

ISO

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ISO 68-1:2023 | fr | Filetages ISO pour usages généraux — Profil de base et profil nominal — Partie 1: Filetages métriques | A |
| TC 5 |  | Tuyauteries en métaux ferreux et raccords métalliques |  |
| ISO 16132:2024 | en | Tuyaux et raccords en fonte ductile |  |
|  |  | — Seal coats pour les revêtements de |  |
|  |  | mortier de ciment | C |
| TC 6 |  | Papiers, cartons et pâtes |  |
| ISO 2469:2024 | en | Papier, carton et pâtes — Mesurage du |  |
|  | fr | facteur de luminance énergétique dif- |  |
|  |  | fuse (facteur de réflectance diffuse) | E |

11898-2:2024

en Véhicules routiers — Gestionnaire de réseau de communication (CAN) —

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Partie 2: Sous-couche de l’unité d'accès au support à haute vitesse (PMA) | G |
| TC 23 |  | Tracteurs et matériels agricoles et forestiers |  |
| ISO 28139:2019/ Amd 1:2024 | en fr | Matériel de protection des cultures* Atomiseurs portés à dos motorisés
* Exigences de sécurité et environne- mentales et méthodes d'essai — Amen- dement 1
 | XZ |

## TC 8 Navires et technologie maritime

ISO 7448:2024 en Machines forestières — Broyeurs et

ISO 25862:2019/ Amd 1:2024

en Navires et structures maritimes — Com- pas magnétiques marins, habitacles et

alidades — Amendement 1 XZ

ISO

déchiqueteuses de réduction de la bio-

masse ligneuse alimentés par machine E

— Vocabulaire

en Titre manque — Partie 3: Titre manque

ISO 5411:2024 en

21622-3:2024

H

|  |  |
| --- | --- |
| D |  |
|  TC 10 Documentation technique de | TC 24 |  | Caractérisation des particules, y compris le tamisage |  |
| produitsISO 4172:2024 en Documentation technique de produits | ISO 13100:2024 | en | Méthodes pour la détermination du potentiel zêta — Méthodes de potentiel |  |
| fr (DTP) — Documentation de construc-tion — Dessins d'assemblage des C |  |  | d’écoulement/courant d’écoulement pour les matériaux poreux | E |

ISO 4993:2024 en Pièces moulées en acier ou en fonte —

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ISO 7519:2024 | en | structures préfabriquéesDocumentation technique de produits |  |
|  | fr | (TPD) — Documentation de construc- |
|  |  | tion — Principes généraux de présen- | D |
|  |  | tation pour les dessins de disposition |  |
|  |  | générale et d’assemblage |  |
| TC 17 |  | Acier |  |

Contrôle radiographique

## TC 27 Charbon et coke

ISO 687:2024 en Coke — Détermination de l'humidité de

l'échantillon pour analyse

A

## TC 28 Produits pétroliers et produits con- nexes, combustibles et lubrifiants d’origine synthétique ou biologique

ISO

14404-4:2020

fr Méthode de calcul de l'intensité de l'émission de dioxyde de carbone de la production de la fonte et de l'acier

— Partie 4: Lignes directrices pour

C ISO 4259-5:2023 en

fr

F

Produits pétroliers et connexes —

Fidélité des méthodes de mesure et

de leurs résultats — Partie 5: Évalua- F tion statistique de l'accord entre deux

méthodes de mesure différentes qui prétendent mesurer la même propriété

l’utilisation de la série de normes ISO 14404

## TC 20 Aéronautique et espace

ISO 6996:2024 en Soutage — Vérification des compteurs

au moyen d’un compteur massique

étalon à effet Coriolis C

ISO

12604-2:2024

fr Traitement au sol des aéronefs — Bagages enregistrés — Partie 2: Exigenc-

es et directives de traitement C

ISO 12185:2024 en

fr

Pétroles bruts, produits pétroliers et pro- duits connexes — Détermination de la

masse volumique — Appareil de masse B volumique de laboratoire à capteur à

ISO

32312-11:2024

en Matériel au sol pour aéronefs — Exi-

fr gences particulières — Partie 11: Remor- ques porte-conteneur/porte-palette et

tube en U oscillant

## TC 29 Petit outillage

D

pour charges en vrac

ISO 8575:2024 en Série aérospatiale — Systèmes de

fluides — Tubes pour systèmes

ISO 21538:2024 en

fr

Âmes pour meules de tronçonnage

superabrasives — Alésages de montage

et de fixation — Bâtiment et génie civil B

hydrauliques B

## TC 31 Pneus, jantes et valves

ISO 4000-1:2024 en Pneumatiques et jantes pour voitures

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| particulières — Partie 1: Pneumatiques(série millimétrique) G | ISO 7029:2017/ Amd 1:2024 | en fr | Acoustique — Distribution statistique |  |
|  |  | l'âge et du sexe — Amendement 1: Cor- | XZ |
| ISO | en | Valves à visser pour système de contrôle |  |  |  | rection des valeurs des paramètres pour |  |
| 24163-1:2024 |  | de la pression des pneus — Partie 1: |  |  |  | l’estimation de la distribution des seuils |  |
|  |  | Définitions, types, dimensions et inter- face de valve | B | TC 44 |  | d’auditionSoudage et techniques connexes |  |
| TC 34 |  | Produits alimentaires |  | ISO 3834-6:2024 | fr | Exigences de qualité en soudage par fu- |  |
| ISO 22662:2024 | en | Lait et produits laitiers — Détermination |  |  |  | sion des matériaux métalliques — Partie |  |
|  | fr | de la teneur en lactose par chroma- |  |  |  | 6: Lignes directrices pour la mise en | D |
|  |  | tographie liquide haute performance | B |  |  | application de la série ISO 3834 |  |
|  |  | (méthode de référence) |  | ISO 15610:2024 | en | Descriptif et qualification d'un mode |  |
| ISO | fr | Microbiologie de la chaîne alimen- |  |  | fr | opératoire de soudage pour les maté- |  |
| 15213-2:2023 |  | taire — Méthode horizontale pour la |  |  |  | riaux métalliques — Qualification basée | A |
|  |  | recherche et le dénombrement de | F |  |  | sur des produits consommables soumis |  |
|  |  | <i>Clostridium</i> spp. — Partie 2: |  |  |  | à essais |  |
|  |  | Dénombrement de<i>Clostridium perfringens</i> par la |  | TC 45 |  | Élastomères et produits à base |  |
|  |  | technique de comptage des colonies |  |  |  | d'élastomères |
| ISO 22000:2018/ | es | Systèmes de management de la sécurité |  | ISO 1817:2024 | en | Caoutchouc vulcanisé ou thermoplas- |
| Amd 1:2024 |  | des denrées alimentaires — Exigences |  |  | fr | tique — Détermination de l'action des |
|  |  | pour tout organisme appartenant à la | gratuit |  |  | liquides E |
|  |  | chaîne alimentaire — Amendement |  |  |  |  |
|  |  | 1: Actions relatives aux changements |  | ISO 3384-1:2024 | en | Caoutchouc vulcanisé ou thermoplas- |
|  |  | climatiques |  |  | fr | tique — Détermination de la relaxation |
| ISO 34101- | es | Cacao durable et traçable — Partie 1: |  |  |  | de contrainte en compression — Partie C |
| 1:2019/Amd |  | Exigences relatives aux systèmes de |  |  |  | 1: Essais à température constante |
| 1:2024 |  | management de la durabilité du cacao | gratuit | ISO 7681:2024 | en | Latex de plantation de caoutchouc |
|  |  | — Amendement 1: Actions relatives aux |  |  |  | naturel — Détermination de la teneur |
|  |  | changements climatiques |  |  |  | en caoutchouc sec B |

## TC 43 Acoustique

des seuils d'audition en fonction de

## TC 35 Peintures et vernis

ISO

4628-10:2024

en Peintures et vernis — Évaluation de la

fr quantité et de la dimension des défauts, et de l’intensité des changements uni- formes d’aspect — Partie 10: Évaluation du degré de corrosion filiforme

## TC 46 Information et documentation

ISO 18128:2024 en Titre manque

B

E

ISO

16053-2:2024

en Peintures et vernis — Produits de pein- ture et systèmes de peinture pour bois

## TC 52 Récipients métalliques légers

en extérieur — Partie 2: Vieillissement artificiel des revêtements pour bois par exposition à des lampes UV fluores- centes et à de l'eau

C ISO

24021-2:2024

en Récipients métalliques légers — Vocab- ulaire et classification — Partie 2: Boîtes

à usage général C

ISO/TR

en Méthodes d'essai rhéologiques — Princ-

## TC 58 Bouteilles à gaz

20659-1:2024

ISO/TR

20659-2:2024

ipes fondamentaux et comparaisons interlaboratoires — Partie 1: Détermina- tion du seuil d'écoulement

en Méthodes d'essai rhéologiques — Princ- ipes fondamentaux et comparaisons interlaboratoires — Partie 2: Détermina- tion de la variation structurelle dans le temps (thixotropie)

ISO 10297:2024 en

C fr

ISO 22435:2024 en

F fr

Bouteilles à gaz — Robinets de bouteilles — Spécifications et essais de

type G

Bouteilles à gaz — Robinets de bouteilles avec détendeur intégré —

Spécifications et essais de type E

## TC 37 Langage et terminologie

## TC 59 Bâtiments et ouvrages de génie civil

ISO 11669:2024 en Projets de traduction — Recommanda- tions générales

ISO

16739-1:2024

E

en Classes IFC pour le partage des données dans le secteur de la construction et

de la gestion de patrimoine — Partie 1: H Schéma de données

## TC 38 Textiles

## TC 61 Plastiques

ISO

18692-5:2024

en Cordages en fibres pour le maintien en fr position des structures marines — Partie

5: Aramide B

ISO

22007-1:2024

en Plastiques — Détermination de la fr conductivité thermique et de la dif-

fusivité thermique — Partie 1: Principes D généraux

ISO

105-B04:2024

en Textiles — Essais de solidité des coloris fr — Partie B04: Solidité des coloris aux

intempéries artificielles : Lampe à arc au xénon

ISO 34256:2024 en

fr

C

Adhésifs pour bois à usages non struc- turaux — Méthode d'essai et exigences

pour la résistance à la charge statique A

## TC 42 Photographie

ISO 34257:2024 en

Adhésifs — Adhésifs pour bois — Déter-

ISO/TS 20490:2024

en Mesure de la répétabilité de la netteté et de la latence de l’autofocus

D

fr mination de la résistance en traction à température élevée des joints à recou- A vrement (essai WATT '91)

ISO 8060:2024 en Composites et fibres de renfort — As-

semblages de plastiques renforcés de fibres de carbone (CFRP) et de métal

— Caractérisation de la durabilité des interfaces adhésives à l'aide d'un essai de clivage au coin

ISO 8605:2024 en Plastiques renforcés de fibres — Préim-

prégnés en feuille SMC — Exigences et

ISO/TS 7344:2024

B

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| TC 106 |  | Médecine bucco-dentaire |  |
| ISO 5365:2024 | en fr | Médecine bucco-dentaire — Système de désignation des stades de dével- oppement dentaire | B |

en Communication courte portée pour transfert de données entre capteurs et

relais embarqués B

ISO/TS 23927:2024

spécifications B

en Stratifiés et composés à mouler — Pré- imprégnés — Détermination du tack

B

## TC 113 Hydrométrie

ISO 19234:2024 en Hydrométrie — Chicanes à faible coût

pour faciliter le passage des poissons

par les déversoirs à profil triangulaire D

## TC 67 Industries du pétrole et du gaz, y compris les énergies à faible teneur

## TC 114 Horlogerie

ISO 13702:2024 en

fr

## en carbone

Industries du pétrole et du gaz — Contrôle et atténuation des feux et des explosions dans les installations en mer

ISO 17514:2024 en

fr

G

Instruments de mesure du temps — Dépôts photoluminescents — Méth-

odes d’essais et exigences B

— Exigences et lignes directrices

## TC 121 Matériel d'anesthésie et de réani-

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TC 71 |  | Béton, béton armé et béton |  |  |  | mation respiratoire |
| ISO | en | précontraintEntretien et réparation des structures |  | ISO18562-1:2024 | en fr | Évaluation de la biocompatibilité des chemins de gaz respiratoire utilisés dans |
| 16311-2:2024 |  | en béton — Partie 2: Évaluation des structures en béton existantes | F |  |  | le domaine de la santé — Partie 1: Évalu-ation et essais au sein d'un processus de gestion du risque |
| ISO16311-3:2024 | en | Entretien et réparation des structures en béton — Partie 3: Conception des réparations | D | ISO18562-2:2024 | en fr | Évaluation de la biocompatibilité des chemins de gaz respiratoire utilisés dans le domaine de la santé — Partie 2: Essais concernant les émissions de matières |

E

ISO

16311-4:2024

en Entretien et réparation des structures en béton — Partie 4: Exécution des

réparations F

ISO

18562-3:2024

C

particulaires

en Évaluation de la biocompatibilité des

fr chemins de gaz respiratoire utilisés dans

le domaine de la santé — Partie 3: Essais C

## TC 76 Appareils de transfusion, de perfu- sion et d'injection et appareils desti- nés au traitement du sang à usage médical et pharmaceutique

ISO

18562-4:2024

concernant les émissions de substances organiques volatiles

en Évaluation de la biocompatibilité des fr chemins de gaz respiratoire utilisés

dans le domaine de la santé — Partie 4: C

ISO 8362-2:2024 en

fr

Récipients et accessoires pour produits injectables — Partie 2: Bouchons pour

flacons A

ISO 81060- 2:2018/Amd

Essais concernant les relargables dans le condensat

en Sphygmomanomètres non invasifs —

fr Partie 2: Investigation clinique pour type

## TC 85 Énergie nucléaire, technologies nucléaires, et radioprotection

2:2024

ponctuel à mesurage automatique — XZ Amendement 2

ISO 6980-2:2023 en

fr

Énergie nucléaire — Rayonnement bêta de référence — Partie 2: Concepts d'étalonnage en relation avec les gran- deurs fondamentales caractérisant le

ISO 16571:2024 en

fr

F

Systèmes d'évacuation des fumées chirurgicales générées par l'utilisation

de dispositifs médicaux F

champ de rayonnement

## TC 127 Engins de terrassement

ISO 4917-4:2024 en Conception parasismique des installa-

tions nucléaires — Partie 4: Composants

ISO 3164:2013/ Amd 1:2024

F

en Engins de terrassement — Étude en

fr laboratoire des structures de protection

— Spécifications pour le volume limite XZ de déformation — Amendement 1

## TC 92 Sécurité au feu

ISO 6021:2024 en

## TC 102 Minerais de fer et minerais de fer préréduits

ISO 8371:2024 en Minerais de fer pour charges de hauts

fourneaux — Détermination de l'indice

## TC 136 Ameublement

ISO 12808:2024 en Quincaillerie d'ameublement — Ré-

sistance mécanique et endurance

B des éléments extractibles et de leurs C composants

## TC 138 Tubes, raccords et robinetterie en matières plastiques pour le trans- port des fluides

ISO 10928:2024 en Systèmes de canalisations en matières

de décrépitation A

## TC 104 Conteneurs pour le transport de marchandises

plastiques — Tubes et raccords plas-

tiques thermodurcissables renforcés de D verre (PRV) — Méthodes pour une ana-

lyse de régression et leurs utilisations

ISO 8233:2024 en

fr

Robinets en matériaux thermoplas- tiques — Couple de manoeuvre —

Méthode d'essai A

## TC 172 Optique et photonique

ISO 9211-2:2024 fr Optique et photonique — Traitements

optiques — Partie 2: Propriétés optiques

C

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| TC 146 |  | Qualité de l'air |  |
| ISO16000-9:2024 | en fr | Air intérieur — Partie 9: Dosage de l'émission de composés organiques volatils d'échantillons de produits de construction et d'objets d'équipement | C | ISO 9211-3:2024 | fr | Optique et photonique — Traite- ments optiques — Partie 3: Durabilité environnementale | C |

ISO

16000-11:2024

― Méthode de la chambre d'essai d'émission

en Air intérieur — Partie 11: Dosage de fr l'émission de composés organiques

volatils d'échantillons de produits de construction et d'objets d'équipement

IEC

80601-2-58:2024

C

Appareils électromédicaux — Partie 2-58: Exigences particulières pour la

sécurité de base et les performances G essentielles des dispositifs de retrait du

cristallin et des dispositifs de vitrectomie pour la chirurgie ophtalmique

― Échantillonnage, conservation des échantillons et préparation des éprou- vettes d'essais

## TC 147 Qualité de l'eau

## TC 173 Produits d’assistance

ISO 16021:2024 en Produits d'incontinence pour

l'absorption d'urine et/ou de matières

fécales — Principes de base pour B

ISO

17294-1:2024

en Qualité de l’eau — Application de la

fr spectrométrie de masse avec plasma à couplage inductif (ICP-MS) — Partie 1: Exigences générales

E

ISO 6273:2024 en

l'évaluation des produits à usage unique pour adultes par les utilisateurs et les soignants

ISO 5667-3:2024 en

fr

Qualité de l'eau — Échantillonnage —

Partie 3: Conservation et manipulation D

des échantillons d'eau G

##  TC 174 Joaillerie, bijouterie et métaux

TC 150 Implants chirurgicaux

## précieux

ISO

5832-11:2024

en Implants chirurgicaux — Produits à base de métaux — Partie 11: Alliage à forger à base de titane, d'aluminium 6 et de niobium 7

ISO 24016:2020 en

fr

A

Joaillerie et métaux précieux — Classifi- cation des diamants taillés — Terminol-

ogie, graduations et méthodes d’essai G

ISO/PAS 7020:2023

en Désignation des dimensions des prothèses valvulaires chirurgicales: Exigences relatives à l'application de

## TC 176 Management et assurance de la qualité

B

l'ISO 5840-2

## TC 157 Contraceptifs non systémiques et barrière prophylactique contre les

ISO 9001:2015/ Amd 1:2024

es Systèmes de management de la qualité

— Exigences — Amendement 1: Actions

relatives aux changements climatiques gratuit

## IST

## TC 180 Énergie solaire

ISO/TS 23148:2024

en Compatibilité des lubrifiants avec les préservatifs masculins en matière

synthétique C

ISO 24194:2022/ en

Amd 1:2024 fr

Energie solaire — Champs de capteurs

— Vérification de la performance — Amendement 1 XZ

## TC 159 Ergonomie

## TC 184 Systèmes d'automatisation et

ISO/TR

7250-2:2024

ISO

9241-115:2024

en Définitions des mesures de base du fr corps humain pour la conception

technologique — Partie 2: Résumés statistiques des mesurages du corps de populations nationales

en Ergonomie de l’interaction homme- fr système — Partie 115: Recommanda-

tions relatives à la conception concep- tuelle, la conception de l’interaction utilisateur-système, la conception de

G ISO

8000-114:2024

ISO

D 16400-3:2024

## intégration

en Titre manque — Partie 114: Titre manque

B

en Titre manque — Partie 3: Titre manque

D

l’interface utilisateur et la conception de la navigation

## TC 185 Dispositifs de sûreté pour la protec- tion contre les excès de pression

TC 166 Articles en céramique, en verre et en céramique vitreuse en contact avec les denrées alimentaires

ISO 5644:2024 en Vaisselle en porcelaine — Spécification

et méthode d'essai

ISO

4126-10:2024

en Dispositifs de sécurité pour protection fr contre les pressions excessives — Partie

10: Dimensionnement des soupapes de G sûreté et des disques de rupture pour

les débits diphasiques gaz/liquide

## B TC 188 Petits navires

TC 171 Applications en gestion des documents

ISO

12215-5:2019

en Petits navires — Construction de coques fr et échantillonnage — Partie 5: Pressions

de conception pour monocoques, con- H

ISO

14289-2:2024

en Applications de la gestion de docu- ments — Amélioration de format du fichier du document électronique pour l'accessibilité — Partie 2: Utilisation de l'ISO 32000-2 (PDF/UA-2)

traintes de conception, détermination de l'échantillonnage

## F TC 193 Gaz naturel

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO 2620:2024 | en fr | Analyse du gaz naturel — Biomé- thane — Détermination des COV par chromatographie en phase gazeuse àdésorption thermique avec détecteurs à ionisation de flamme et/ou spectromé- trie de masse | B |  | ISO 21001:2018/ Amd 1:2024 | es | Organismes d'éducation/formation — Systèmes de management des organ- ismes d'éducation/formation — Exi- gences et recommandations pour leur application — Amendement 1: Actions relatives aux changements climatiques | gratuit |
| TC 198 |  | Stérilisation des produits de santé |  |  | TC 234 |  | Pêches et aquaculture |  |
| ISO 17665:2024 | en fr | Stérilisation des produits de santé — Chaleur humide — Exigences pour le développement, la validation et le contrôle de routine d’un procédé de | H |  | ISO 17273:2024 | en | Gestion et réduction des déchets des installations aquacoles dans les plans d'eau naturels — Principes et lignes directrices | B |
|  |  | stérilisation des dispositifs médicaux |  |  | TC 238 |  | Biocombustibles solides |  |

TC 204 Systèmes de transport intelligents

ISO 12813:2024 fr Perception de télépéage — Communi-

cation de contrôle de conformité pour

systèmes autonomes G

ISO

18134-2:2024

en Biocombustibles solides — Dosage de la fr teneur en humidité — Partie 2: Méthode

simplifiée A

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ISO 13141:2024 | fr | Perception de télépéage — Communi- |  |
|  |  | cations d'augmentation de localisations |  |
| ISO | en | pour systèmes autonomesSystèmes de transport intelligents — | F |

15638-25:2024

ISO 21177:2024 en

fr

Cadre pour applications télématiques coopératives pour véhicules réglemen- tés (TARV) — Partie 25: Contrôle du dégagement aérien

Systèmes de transport intelligents — Services de sécurité des stations ITS pour l’établissement et l’authentification des sessions sécurisées entre dispositifs de confiance

D charge

ISO 3549:2024 fr Pigments à base de poussière de zinc

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| TC 249ISO 8071:2024 | en | Médecine traditionnelle chinoiseMédecine traditionnelle chinoise |  |
|  |  | — Rhizome de livèche du Sichuan (<i>Ligusticum chuanxiong)</i> | C |
| TC 256 |  | Pigments, colorants et matières de |  |

pour peintures — Spécifications et

méthodes d'essai D

## H TC 260 Management des ressources humaines

ISO 24311:2024 en Systèmes de transport intelligents — ITS

urbains — Gestion de "zones con-

trôlées" pour les UVAR à l'aide de C-ITS D

## TC 207 Management environnemental

ISO 30401:2018/ Amd 1:2022

ISO/TS 30438:2024

fr Systèmes de management des connais- sances — Exigences — Amendement 1

XZ

en Management des ressources humaines fr — Indicateurs d’engagement des

ISO 14001:2015/ Amd 1:2024

es Systèmes de management environne- mental — Exigences et lignes directrices pour son utilisation — Amendement

1: Actions relatives aux changements

gratuit

employés D

## TC 261 Fabrication additive

climatiques

## TC 212 Laboratoires médicaux et systèmes de diagnostic in vitro

ISO 20658:2023 es Exigences pour le prélèvement et le

transport d’échantillons à des fins

ISO/ASTM 52927:2024

ISO/ASTM 52933:2024

en Fabrication additive — Principes géné- fr raux — Principales caractéristiques et

méthodes d'essai correspondantes D

en Fabrication additive — Environnement, fr santé et sécurité — Méthode d'essai

ISO 35001:2019/ Amd 1:2024

d’examens en laboratoire médical F

es Système de management des biorisques pour les laboratoires et autres organis-

pour les substances dangereuses D émises par les imprimantes 3D de type à extrusion de matière dans les lieux non industriels

mes associés — Amendement 1: Actions relatives aux changements climatiques

gratuit

## TC 267 Facility management

ISO 41017:2024 en Facility management — Recomman-

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TC 213 |  | Spécifications et vérification di- mensionnelles et géométriques des produits |  |  | fr | dations relatives à l’anticipation des situations d’urgence et au management d’une épidémie | D |
| ISO | en | Spécification géométrique des produits |  | TC 268 |  | Villes et communautés territoriales |  |

18183-1:2024 fr (GPS) — Partition — Partie 1: Vocabu-

laire et concepts de base C

## TC 229 Nanotechnologies

ISO/TR 37112:2024

## durables

en Villes et communautés territoriales du- rables — Études de cas sur la façon dont

les modèles d'exploitation des villes E

ISO/TS 4958:2024

ISO/TS 22298:2024

en Nanotechnologies — Vocabulaire

— Liposomes

en Spécification des caractéristiques et mé- thodes de mesure de la silice à réseau

intelligentes soutiennent une réponse d'urgence efficace en matière de santé

B publique

## TC 269 Applications ferroviaires

ISO 5735-1:2024 en Infrastructure ferroviaire — Essais

non destructifs sur les rails de voie —

de nanopores ordonnés (SONA) B

## TC 232 Education et services de formation

Partie 1: Exigences pour les principes G d'évaluation et d'inspection par

ultrasons

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO 24221:2024 | en fr | Applications ferroviaires — Système de freinage — Exigences générales | D | ISO/IEC 21031:2024 | en | Technologies de l’information — Spé- cification relative à l’intensité carbone logicielle | B |
| TC 276 |  | Biotechnologie |  | ISO/IEC/IEEE | en | Ingénierie des systèmes et du logiciel |  |

ISO

20688-2:2024

en Titre manque — Partie 2: Titre manque

24748-1:2024

E

ISO/IEC/IEEE

— Gestion du cycle de vie — Partie 1:

Lignes directrices pour la gestion du G cycle de vie

en Ingénierie des systèmes et du logiciel

## TC 281 Technologie des fines bulles

ISO 7383-1:2024 en Technologie des fines bulles — Méth-

ode d'évaluation pour déterminer la

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | teneur en gaz dans les dispersions de fines bulles dans l'eau — Partie 1: Teneur en oxygène | B | ISO/IEC en Titre manque 25002:2024 |
| TC 283 |  | Management de la santé et de la |  |
| ISO 45001:2018/ | es | sécurité au travailSystèmes de management de la santé |  | ISO/IEC15067-3-30:2024 | en | Titre manque — Partie 3-30: Titre manque |
| Amd 1:2024 |  | et de la sécurité au travail — Exigences et lignes directrices pour leur utilisation— Amendement 1: Actions relatives aux | gratuit | ISO/IEC | en | Titre manque — Partie 3-31: Titre |
|  |  | changements climatiques |  | 15067-3-31:2024 |  | manque |
| ISO 45004:2024 | en | Management de la santé et de la sécuri- té au travail — Lignes directrices relative à l'évaluation des performances | E | ISO/IEC | en | Sécurité de l'information — Calcul multi- |
|  |  |  |  | 4922-2:2024 |  | partite sécurisé — Partie 2: Mécanismes |

24748-2:2024

— Gestion du cycle de vie — Partie 2:

Lignes directrices pour l'application de G l'ISO/IEC/IEEE 15288 (processus du cycle

de vie du système)

C

C

F

TC 299 Robotique

basés sur le partage de secret E

IEC 80601-2- 78:2019/Amd

1:2024

Appareils électromédicaux — Partie 2-78: Exigences particulières pour la

sécurité de base et les performances es- sentielles des robots médicaux dédiés à la rééducation, l'évaluation, la compen-

ISO/IEC TS

BM 24462:2024

en Sécurité de l'information, cybersécurité et protection de la vie privée — Blocs

de construction pour l'ontologie de F l'évaluation de la sécurité et des risques

sation ou l'atténuation — Amendement 1

## TC 301 Management de l'énergie et écono- mies d'énergie

ISO/IEC 27006-1:2024

en Sécurité de l'information, cybersécurité fr et protection de la vie privée — Exi-

gences pour les organismes procédant à F l'audit et à la certification des systèmes

de management de la sécurité de

ISO 50001:2018/ Amd 1:2024

es Systèmes de management de l'énergie

— Exigences et recommandations pour la mise en oeuvre — Amendement

1: Actions relatives aux changements climatiques

gratuit

ISO/IEC 27011:2024

l'information — Partie 1: Généralités

en Sécurité de l'information, cybersécurité et protection de la vie privée — Mesures

de sécurité de l'information pour les E organismes de télécommunications sur

## TC 309 Gouvernance des organisations

la base de l'ISO/IEC 27002

ISO 37001:2016/ Amd 1:2024

ISO 37301:2021/ Amd 1:2024

es Systèmes de management anti-corrup- tion — Exigences et recommandations de mise en oeuvre — Amendement

1: Actions relatives aux changements climatiques

es Systèmes de management de la conformité — Exigences et recom- mandations pour la mise en oeuvre — Amendement 1: Actions relatives aux changements climatiques

gratuit

gratuit

ISO/IEC 27561:2024

ISO/IEC

23090-21:2024

en Sécurité de l’information, cybersécurité et protection de la vie privée — Méth-

ode et modèle d'opérationnalisation E de la confidentialité pour l'ingénierie

(POMME)

en Technologies de l'information — Représentation codée de média immer-

sifs — Partie 21: Logiciel de référence A pour la compression des nuages de

points basée sur la géométrie (G-PCC)

## JTC 1 Technologies de l'information

ISO/IEC

en Technologies de l'information —

ISO/IEC 5153-1:2024

ISO/IEC

17760-105:2024

ISO/IEC

en Technologies de l'information — Plate- forme de services urbains pour les ur- gences en matière de santé publique —

Partie 1: Aperçu et exigences générales

en Titre manque — Partie 105: Titre manque

en Titre manque

23092-2:2024

C

ISO/IEC

30137-1:2024

H

ISO/IEC

5392:2024

Représentation des informations

génomiques — Partie 2: Codage des H informations génomiques

en Technologies de l'information — Utilisa- tion de la biométrie dans les systèmes

de vidéosurveillance — Partie 1: Con- F ception et spécification

en Technologies de l'information — Intelli- gence artificielle — Architecture de réfé-

19987:2024

rence en ingénierie des connaissances F

H

ISO/IEC 19988:2024

en Titre manque

H

# Normes confirmées

Les Normes internationales suivantes sont confirmées pour une période de cinq ans:

## TC 6 Papiers, cartons et pâtes

ISO 7263-1:2018

ISO 7263-2:2018

ISO 8791-2:2013 (reconfirmée)

## TC 8 Navires et technologie maritime

ISO 13122:2011 (reconfirmée)

ISO 22673:2008 (reconfirmée)

ISO 5894:2018

## TC 10 Documentation technique de produits

ISO 10628-2:2012 (reconfirmée)

## TC 17 Acier

ISO 683-15:1992 (reconfirmée)

## TC 20 Aéronautique et espace

ISO 20949:2018

ISO 2533:1975 (reconfirmée)

ISO 9206:2018

ISO 16031-1:2002 (reconfirmée)

## TC 21 Équipement de protection et de lutte contre l'incendie

ISO 21927-1:2008 (reconfirmée)

ISO 21927-7:2017 (reconfirmée)

ISO 21927-8:2017 (reconfirmée)

ISO 21927-9:2012 (reconfirmée)

ISO 21927-10:2011 (reconfirmée)

## TC 22 Véhicules routiers

ISO 2416:1992 (reconfirmée)

ISO 3208:1974 (reconfirmée)

ISO 4030:1983 (reconfirmée)

ISO 22628:2002 (reconfirmée)

ISO 18541-5:2018

ISO 27145-1:2012 (reconfirmée)

ISO 27145-2:2012 (reconfirmée)

ISO 27145-3:2012 (reconfirmée)

ISO 6624-2:2016 (reconfirmée)

ISO 6624-4:2016 (reconfirmée)

ISO 3560:2013 (reconfirmée)

ISO 8721:2018

ISO 13216-3:2018

ISO 17949:2013 (reconfirmée)

ISO 27956:2009 (reconfirmée)

## TC 23 Tracteurs et matériels agricoles et forestiers

ISO 11783-14:2013 (reconfirmée)

## TC 27 Charbon et coke

ISO 15239:2005 (reconfirmée)

## TC 29 Petit outillage

ISO 603-18:2013 (reconfirmée)

ISO 9136-1:2004 (reconfirmée)

ISO 9284:2013 (reconfirmée)

ISO 9285:1997 (reconfirmée)

ISO 15637-1:2002 (reconfirmée)

ISO 15637-2:2002 (reconfirmée)

ISO 11901-2:2018

ISO 20929:2018

## TC 30 Mesure de débit des fluides dans les con- duites fermées

ISO 7066-2:1988 (reconfirmée)

## TC 31 Pneus, jantes et valves

ISO 16392:2017

## TC 33 Matériaux réfractaires

ISO 16169:2018

## TC 34 Produits alimentaires

ISO 5534:2004 (reconfirmée)

ISO 8968-3:2004 (reconfirmée)

ISO 15151:2018

ISO 21424:2018

ISO/TS 21872-2:2020

## TC 36 Cinématographie

ISO 9642:2020

## TC 38 Textiles

ISO 15831:2004 (reconfirmée)

ISO 1139:1973 (reconfirmée)

ISO 8159:1987 (reconfirmée)

## TC 41 Poulies et courroies (y compris les courroies trapézoïdales)

ISO 21183-2:2018

## TC 43 Acoustique

ISO 11904-1:2002 (reconfirmée)

ISO 4869-1:2018

ISO 4869-2:2018

ISO 7235:2003 (reconfirmée)

ISO 7779:2018

ISO 9645:1990 (reconfirmée)

ISO 10847:1997 (reconfirmée)

ISO 11821:1997 (reconfirmée)

ISO 13473-3:2002 (reconfirmée)

## TC 44 Soudage et techniques connexes

ISO 9312:2013 (reconfirmée)

ISO 12996:2013 (reconfirmée)

ISO 14271:2017

ISO 14554-1:2013 (reconfirmée)

ISO 14554-2:2013 (reconfirmée)

ISO 17653:2012 (reconfirmée)

ISO 18278-3:2017

ISO 22829:2017

## TC 45 Élastomères et produits à base d'élastomères

ISO 1856:2018

ISO 3386-2:1997 (reconfirmée)

ISO 5999:2013 (reconfirmée)

ISO 6453:1985 (reconfirmée)

## TC 54 Huiles essentielles

ISO 4716:2013 (reconfirmée)

## TC 58 Bouteilles à gaz

ISO 3807:2013 (reconfirmée)

ISO 12209:2013 (reconfirmée)

## TC 61 Plastiques

ISO 527-3:2018

ISO 11502:2018

ISO 20457:2018

ISO 20337:2018

## TC 67 Industries du pétrole et du gaz, y compris les énergies à faible teneur en carbone

ISO 14998:2013 (reconfirmée)

## TC 68 Services financiers

ISO/TS 23029:2020

## TC 69 Application des méthodes statistiques

ISO 3534-3:2013 (reconfirmée)

## TC 72 Matériel pour l'industrie textile

ISO 9903-1:2003 (reconfirmée)

ISO 9903-2:2003 (reconfirmée)

ISO 21485:2013 (reconfirmée)

## TC 76 Appareils de transfusion, de perfusion et d'injection et appareils destinés au traitement du sang à usage médical et pharmaceutique

ISO 8362-1:2018

## TC 81 Noms communs pour les produits phytosani- taires et assimilés

ISO 257:2018

## TC 82 Exploitation minière

ISO 19296:2018

## TC 84 Dispositifs pour administration des produits médicaux et cathéters

ISO 7886-4:2018

## TC 86 Froid et climatisation

ISO 16358-1:2013

ISO 18326:2018

## TC 92 Sécurité au feu

ISO/TS 17755-2:2020

## TC 94 Sécurité individuelle -- Equipement de pro- tection individuelle

ISO 16900-2:2017

ISO 16900-3:2012 (reconfirmée)

ISO 16900-4:2011 (reconfirmée)

## TC 104 Conteneurs pour le transport de marchandises

ISO 1496-2:2018

## TC 106 Médecine bucco-dentaire

ISO/TS 20746:2016 (reconfirmée)

ISO 29022:2013 (reconfirmée)

## TC 107 Revêtements métalliques et autres revête- ments inorganiques

ISO 13826:2013 (reconfirmée)

ISO 15724:2001 (reconfirmée)

ISO 21164:2018

## TC 108 Vibrations et chocs mécaniques, et leur surveillance

ISO 2041:2018

ISO 16063-44:2018

ISO 10819:2013 (reconfirmée)

## TC 121 Matériel d'anesthésie et de réanimation respiratoire

ISO 81060-2:2018

## TC 122 Emballages

ISO 8768:1987 (reconfirmée)

ISO 14375:2018

ISO 28862:2018

## TC 126 Tabac et produits du tabac

ISO 20778:2018

## TC 127 Engins de terrassement

ISO 6392-1:1996 (reconfirmée)

ISO 6747:2013 (reconfirmée)

ISO 7133:2013 (reconfirmée)

ISO 7134:2013 (reconfirmée)

ISO/TS 9250-1:2012 (reconfirmée)

ISO/TS 9250-2:2012 (reconfirmée)

## TC 130 Technologie graphique

ISO/TS 15311-1:2020

ISO 16759:2013 (reconfirmée)

ISO 19302:2018

ISO 20294:2018

ISO 21632:2018

## TC 131 Transmissions hydrauliques et pneumatiques

ISO 18582-2:2018

## TC 142 Séparateurs aérauliques

ISO 21083-1:2018

## TC 146 Qualité de l'air

ISO 11041:1996 (reconfirmée)

ISO 17091:2013 (reconfirmée)

ISO 21832:2018

ISO 28902-3:2018

ISO 16000-13:2008 (reconfirmée)

ISO 16000-15:2008 (reconfirmée)

ISO 16000-16:2008 (reconfirmée)

ISO 16000-17:2008 (reconfirmée)

ISO 16000-23:2018

ISO 16000-24:2018

ISO 16000-36:2018

## TC 147 Qualité de l'eau

ISO 20950-1:2018

## TC 150 Implants chirurgicaux

ISO/TS 20721:2020 (reconfirmée)

ISO 13779-2:2018

ISO 13779-4:2018

## TC 154 Processus, éléments d'informations et documents dans le commerce, l'industrie et l'administration

ISO/TS 20625:2002 (reconfirmée)

## TC 155 Nickel et alliages de nickel

ISO 6351:1985 (reconfirmée)

ISO 6352:1985 (reconfirmée)

ISO 7523:1985 (reconfirmée)

ISO 23166:2018

## TC 156 Corrosion des métaux et alliages

ISO 22326:2018

## JTC 1 Technologies de l'information

ISO/IEC 7816-2:2007 (reconfirmée)

ISO/IEC 7816-7:1999 (reconfirmée)

ISO 21153:2018

## TC 160 Verre dans la construction

ISO 10291:1994 (reconfirmée)

## TC 163 Performance thermique et utilisation de l'énergie en environnement bâti

ISO 24353:2008 (reconfirmée)

## TC 172 Optique et photonique

ISO 19012-1:2013 (reconfirmée)

ISO 19012-2:2013 (reconfirmée)

## TC 180 Énergie solaire

ISO/IEC

7816-12:2005

ISO/IEC 15457-1:2008

ISO/IEC 15457-2:2007

ISO/IEC 15457-3:2008

ISO/IEC 18013-1:2018

ISO/IEC 10967-1:2012

(reconfirmée) (reconfirmée) (reconfirmée) (reconfirmée)

(reconfirmée)

ISO 9060:2018

## TC 182 Géotechnique

ISO 17892-10:2018

ISO 22477-1:2018

## TC 190 Qualité du sol

ISO 17380:2013 (reconfirmée)

## TC 192 Turbines à gaz

ISO 19372:2015 (reconfirmée)

## TC 198 Stérilisation des produits de santé

ISO 25424:2018

## TC 199 Sécurité des machines

ISO 13856-3:2013 (reconfirmée)

## TC 206 Céramiques techniques

ISO 17095:2013 (reconfirmée)

ISO 17167:2018

ISO/IEC 10744:1997 (reconfirmée) ISO/IEC

19086-2:2018

# Normes annulées

Période du 01 mars au 01 avril 2024

## TC 21 Équipement de protection et de lutte contre l'incendie

ISO 16003:2008 (remplacée par )

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| TC 213 | Spécifications et vérification dimensionnelles et géométriques des produits |  | TC 34ISO 10633-1:1995 | Produits alimentaires(remplacée par ) |
| ISO 14405-2:2018 |  |  | ISO 1838:1993 | (remplacée par ) |
| ISO 14978:2018 |  |  | ISO 1990-2:1985 | (remplacée par ) |
| TC 216 | Chaussure |  | ISO 1991-2:1995 | (remplacée par ) |
| ISO 19953:2004 | (reconfirmée) |  | ISO 4187:1980 | (remplacée par ) |
| ISO 19956:2004 | (reconfirmée) |  | ISO 5516:1978 | (remplacée par ) |
| ISO 22654:2002 | (reconfirmée) |  | ISO 6478:1990 | (remplacée par ) |
| TC 226 | Matériaux pour la production de l'aluminium de première fusion |  | ISO 6479:1984ISO 6756:1984 | (remplacée par )(remplacée par ) |
| ISO 12315:2010 | (reconfirmée) |  | ISO 9930:1993 | (remplacée par ) |

ISO 12985-1:2018

ISO 12985-2:2018

## TC 229 Nanotechnologies

ISO/TS 11888:2017 (reconfirmée)

ISO/TS 80004-3:2020

ISO/TS 80004-8:2020

## TC 232 Education et services de formation

ISO 29992:2018

## TC 249 Médecine traditionnelle chinoise

ISO 20334:2018

## TC 260 Management des ressources humaines

ISO/TS 30407:2017 (reconfirmée)

## TC 292 Sécurité et résilience

ISO 22320:2018

TC 37 Langage et terminologie ISO/TS 11669:2012 (remplacée par ISO 11669:2024) ISO 20108:2017 (remplacée par )

## TC 38 Textiles

ISO/TS 17920:2015 (remplacée par ISO 18692-5:2024)

## TC 46 Information et documentation

ISO/TR 18128:2014 (remplacée par ISO 18128:2024)

## TC 59 Bâtiments et ouvrages de génie civil

ISO 9836:2017 (remplacée par )

## TC 113 Hydrométrie

ISO/TR 19234:2016 (remplacée par ISO 19234:2024)

## TC 159 Ergonomie

ISO 14915-2:2003 (remplacée par ISO 9241-115:2024)

## TC 198 Stérilisation des produits de santé

ISO 17665-1:2006 (remplacée par ISO 17665:2024)

ISO/TS 17665-2:2009 (remplacée par ISO 17665:2024)

ISO/TS 17665-3:2013 (remplacée par ISO 17665:2024)

## TC 213 Spécifications et vérification dimensionnelles et géométriques des produits

ISO 7863:1984 (remplacée par )

## TC 261 Fabrication additive

ISO 17296-3:2014 (remplacée par ISO/ASTM 52927:2024)

## JTC 1 Technologies de l'information

ISO/IEC 25010:2011 (remplacée par ISO/IEC 25010:2023, ISO/IEC

25002:2024, ISO/IEC 25019:2023)

ISO/IEC 27006:2015 (remplacée par ISO/IEC 27006-1:2024)

ISO/IEC 27006:2015/ Amd 1:2020

(remplacée par ISO/IEC 27006-1:2024)

# Calendrier des réunions

Le calendrier des réunions est disponible sur h[ttps://www.iso.org/fr/meeting-calendar.html](http://www.iso.org/fr/meeting-calendar.html)