# 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

ISO/DIS 11973 Aciers et alliages moulés réfractaires destinés à des

applications générales

## TC 22 Véhicules routiers

ISO/CD 23373 Titre manque

stade important est celui du projet de comité (CD) - qui est diffusé pour

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

## TC 28 Produits pétroliers et produits connexes, combustibles et lubrifiants d’origine synthé- tique ou biologique

ISO/CD 23581 Produits pétroliers et produits relatés ― Détermi-

nation de la viscosité dynamique et évaluation de la viscosité cinématique ― Méthode avec le viscosimètre Stabinger

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

ISO/CD 4064-1 Compteurs d'eau potable froide et d'eau chaude

* Partie 1: Exigences métrologiques et techniques

ISO/CD 4064-2 Compteurs d'eau potable froide et d'eau chaude

* Partie 2: Méthodes d'essai

## TC 34 Produits alimentaires

Période du 01 novembre au 01 décembre 2022

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

ISO 6887- 1:2017/CD

Amd 1

Microbiologie de la chaîne alimentaire — Prépara- tion des échantillons, de la suspension mère et des dilutions décimales en vue de l'examen micro- biologique — Partie 1: Règles générales pour la préparation de la suspension mère et des dilutions décimales — Amendement 1

## TC 2 Fixations

ISO/CD 8739 Goupilles cannelées à cannelures constantes sur

toute la longueur débouchantes, à bout pilote

ISO/CD 8740 Goupilles cannelées à cannelures constantes sur

toute la longueur débouchantes, à chanfrein

ISO/CD 8741 Goupilles cannelées à cannelures progressives

renversées sur la moitié de la longueur non débouchantes

ISO/CD 8742 Goupilles cannelées à cannelures centrales

constantes sur le tiers de la longueur non débouchantes

ISO/CD 8743 Goupilles cannelées à cannelures centrales

constantes sur la moitié de la longueur non débouchantes

ISO/CD 8744 Goupilles cannelées à cannelures progressives sur

toute la longueur (débouchantes)

ISO/CD 8745 Goupilles cannelées à cannelures progressives sur

la moitié de la longueur (débouchantes)

ISO/CD 13669 Fixations — Goupilles cannelées — Exigences

générales

ISO/CD 13670 Fixations — Goupilles cannelées inversées — Can-

nelures progressives sur un quart de la longueur à chaque extrémité

ISO/CD 13136-1 Microbiologie de la chaîne alimentaire — Détec-

tion et isolement des Escherichia coli producteurs de shigatoxines (STEC) — Partie 1: Méthode horizontale pour la détection et l'isolement des Es- cherichia coli producteurs de shigatoxines (STEC)

ISO/CD 13136-2 Microbiologie de la chaîne alimentaire — Re-

cherche, isolement et caractérisation des Es- cherichia coli producteurs de shigatoxines (STEC)

* Partie 2: Méthode horizontale pour la caractéri- sation des isolats d’Escherichia coli producteurs de shigatoxines (STEC)

## TC 37 Langage et terminologie

ISO/CD 6253 Exigences pour les instructeurs et de les pro-

grammes d'enseignement et de formation d'interprètes

## TC 43 Acoustique

ISO/CD 7605 Acoustique sous-marine — mesure du son

sous-marin

## TC 61 Plastiques

ISO/CD 844 Plastiques alvéolaires rigides — Détermination des

caractéristiques de compression

ISO/CD 4898 Plastiques alvéolaires rigides — Produits d'isolation

thermique pour bâtiments — Spécifications

## TC 71 Béton, béton armé et béton précontraint

ISO/CD 13672 Fixations — Goupilles cannelées constantes —

Cannelures diamant sur la moitié de la longueur ISO/CD 13809 Fixations — Vis sans tête à six lobes internes

## TC 17 Acier

ISO/DIS 4990 Pièces moulées en acier — Conditions techniques

générales de fourniture

ISO/DIS 4993 Pièces moulées en acier ou en fonte — Contrôle

radiographique

ISO/DIS 9477 Aciers moulés à haute résistance pour construction

mécanique et construction métallique d'usage général

ISO/CD TS 16774-2

ISO/CD TS 16774-3

ISO/CD TS 16774-4

Méthodes d'essai pour matériaux de réparation pour fissures dues à l'eau dans les structures en béton souterraines — Partie 2: Méthode d'essai de la résistance chimique

Méthodes d'essai pour matériaux de réparation pour fissures dues à l'eau dans les structures en béton souterraines — Partie 3: Méthode d'essai de la résistance à l'eau (de lixiviation)

Méthodes d'essai pour matériaux de réparation pour fissures dues à l'eau dans les structures en béton souterraines — Partie 4: Méthode d'essai de l'adhésion sur un substrat humide

ISO/DIS 11972 Aciers moulés résistant à la corrosion pour applica-

tions courantes

## TC 85 Énergie nucléaire, technologies nucléaires, et

radioprotection

ISO/CD 14146 Radioprotection — Critères et limites de perfor-

mance pour l'évaluation périodique des services de dosimétrie

## TC 92 Sécurité au feu

ISO/CD 2620 Analyse du gaz naturel — Biométhane — Déter-

mination des COVs par chromatographie en phase gazeuse à désorption thermique avec détecteurs à ionisation de flamme et/ou spectrométrie de masse

ISO/CD TR 22099

Titre manque

## TC 195 Machines et matériels pour la construction des bâtiments

TC 117 Ventilateurs

ISO/CD 13351 Ventilateurs — Dimensions

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

ISO/CD 11886 Machines de forage et de fondation — Machines

de forage et de fondation pour sol et sol/roche — Spécifications commerciales

## TC 197 Technologies de l'hydrogène

ISO 10524- 1:2018/CD

Amd 1

Détendeurs pour l'utilisation avec les gaz médi- caux — Partie 1: Détendeurs et détendeurs-débit- mètres — Amendement 1

ISO/CD 19880-9

## TC 202 Analyse par microfaisceaux

ISO/CD 18777-1 Systèmes transportables d'oxygène liquide à us-

age médical — Exigences particulières — Partie 1: Unités de base

ISO/CD 18777-2 Systèmes transportables d'oxygène liquide à us-

age médical — Exigences particulières — Partie 2: Unités portatives

## TC 122 Emballages

ISO/CD 7683 Titre manque

## TC 126 Tabac et produits du tabac

ISO/CD 9322 Titre manque

## TC 150 Implants chirurgicaux

ISO/CD 23317 Implants chirurgicaux — Évaluation in vitro de

la capacité de formation d'apatite des matériaux d'implants

## TC 156 Corrosion des métaux et alliages

ISO/CD 23225 Titre manque

## TC 171 Applications en gestion des documents

ISO/CD 5820

ISO/CD 23699 Analyse microfaisceaux — électrons rétrodiffusés

diffraction d'électrons — Vocabulaire

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

ISO/CD 15784-2 Systèmes intelligents de transport (SIT) — Échange

de données impliquant la communication de mod- ules en bordure de route — Partie 2: Communica- tions par dispositif du centre au terrain en utilisant le protocole simple de gestion de réseau (SNMP)

## TC 211 Information géographique/Géomatique

ISO/CD 19135 Titre manque

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

ISO/CD 24591-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque TC 228 Tourisme et services connexes ISO/CD 8804-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque

ISO/CD 8804-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque

ISO/CD TR 22957

ISO/CD TS 32007

Titre manque

Gestion de documents — Portable Document Format — Annotations RichMedia conformes aux actifs glTF

ISO/CD 8804-3 Titre manque — Partie 3: Titre manque

## TC 249 Médecine traditionnelle chinoise

ISO/CD 9299 Titre manque

## TC 172 Optique et photonique

ISO/CD 5868 Titre manque

ISO/CD TS 6838 Titre manque

ISO/CD 11979-4 Implants ophtalmiques — Lentilles intraoculaires

* Partie 4: Étiquetage et informations

ISO/CD 16971-1 Instruments ophtalmiques — Tomographe à

cohérence optique du segment postérieur de l'oeil humain — Partie 1: Titre manque

## TC 174 Joaillerie, bijouterie et métaux précieux

ISO/CD 18214 Titre manque

## TC 181 Sécurité des jouets

TC 268 Villes et communautés territoriales durables

ISO/CD 37113 Titre manque

## TC 276 Biotechnologie

ISO/CD 8472-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque

## TC 279 Management de l'innovation

ISO/CD 56001 Titre manque

## TC 282 Recyclage des eaux

ISO/CD 9111 Titre manque

ISO/CD 9784 Titre manque

## TC 292 Sécurité et résilience

ISO/CD 22344 Titre manque

ISO 8124- 1:2022/CD

Amd 1

Sécurité des jouets — Partie 1: Aspects de sécurité relatifs aux propriétés mécaniques et physiques — Amendement 1

ISO/CD 22359 Titre manque

## JTC 1 Technologies de l'information

TC 184 Systèmes d'automatisation et intégration

ISO/IEC/IEEE CD

Titre manque

ISO/CD TS 10303-15

Systèmes d'automatisation industrielle et intégra- tion — Représentation et échange de données de produits — Partie 15: Titre manque

41062.2

ISO/IEC CD 17839-2

Technologies de l'information — Système bio- métrique sur carte — Partie 2: Caractéristiques

ISO/CD 29002 Titre manque

physiques

ISO/CD 20140-5.2

Systèmes d'automatisation et intégration — Évalu- ation de l'efficacité énergétique et autres facteurs de fabrication des systèmes qui influencent l'environnement — Partie 5: Données d'évaluation de la performance environnementale

ISO/IEC CD 22460-1

ISO/IEC CD 27006-2.2

Titre manque — Partie 1: Titre manque

Exigences pour les organismes procédant à l’audit et à la certification des systèmes de management des informations de sécurité — Partie 2: Systèmes

## TC 193 Gaz naturel

ISO/CD 2615 Titre manque

ISO/IEC CD TS 27560

de management des informations de sécurité Titre manque

ISO/IEC CD 27561.2

ISO/IEC CD 27562

ISO/IEC CD 22592-3

ISO/IEC CD 14496-34

ISO/IEC CD 21794-5

ISO/IEC CD 23090-25

ISO/IEC CD 23090-31

ISO/IEC CD 23093-5

ISO/IEC CD 11179-34

Technologies de l'information — Techniques de sé- curité — Méthode et modèle d'opérationnalisation de la confidentialité pour l'ingénierie

Titre manque

Titre manque — Partie 3: Titre manque

Technologies de l'information — Codage des objets audiovisuels — Partie 34: Titre manque

Technologies de l'information — Système de codage d'images plénoptiques (JPEG Pleno) — Partie 5: Titre manque

Technologies de l'information — Représenta- tion codée de média immersifs — Partie 25: Titre manque

Technologies de l'information — Représenta- tion codée de média immersifs — Partie 31: Titre manque

Technologies de l'information — Internet des objets media — Partie 5: Titre manque

Titre manque — Partie 34: Titre manque

ISO/DIS 5312 Titre manque

ISO/DIS 5332 Titre manque

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2023-02-13 |
| TC 22 | Véhicules routiers |  |
| ISO/DIS 11898-2 | Véhicules routiers — Gestionnaire |  |
|  | de réseau de communication |  |
|  | (CAN) — Partie 2: Unité d'accès au | 2023-02-02 |
|  | support à haute vitesse |  |

(Révision de ISO 11898-2:2016)

ISO/DIS 28741 Véhicules routiers — Bougies

d'allumage et leur logement dans la culasse — Caractéristiques élémentaires et dimensions (Révision de ISO 28741:2013)

ISO/DIS 19612 Véhicules routiers — Filtres à

carburant pour moteurs diesel — Méthode en simple passe pour évaluer la performance de filtration

de filtres à carburant sous condi-

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | tions de variation cyclique de débit et de vibration mécanique |  |
| ISO/DIS 12614-20 | Titre manque — Partie 20: Titre manque | 2023-02-21 |
| ISO/DIS | Véhicules routiers — Composants |  |
| 15500-23 | des systèmes de remplissage en gaz naturel comprimé — Partie 23: Capteurs de température du gaz | 2023-02-21 |
| TC 28 | Produits pétroliers et produits |  |

2023-02-14

2023-02-13

2023-02-06

ISO/IEC CD 7818 Titre manque

# DIS diffusés

Période du 01 novembre au 01 décembre 2022

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

ISO 11007-

1:2021/DAmd 1

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

Produits pétroliers et lubrifiants — Détermination des caractéristiques antirouille des graisses lubrifiantes

— Partie 1: Conditions dynamiques humides — Amendement 1: Roule- ments d'essai

2023-02-09

## TC 6 Papiers, cartons et pâtes

ISO/DIS 2469 Papier, carton et pâtes — Mesurage

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | du facteur de luminance énergé-tique diffuse (facteur de réflectance | 2023-02-02 |
| diffuse) |  |
| (Révision de ISO 2469:2014) |  |
| TC 8 | Navires et technologie maritime |  |
| ISO/DIS 22804 | Titre manque |  |
|  |  | 2023-02-14 |
|  |  |  |

Date limite du

vote

## TC 31 Pneus, jantes et valves

ISO/DIS 14960-1 Pneumatiques sans chambre —

Valves et composants — Partie 1:

Méthodes d'essai 2023-02-13

(Révision de ISO 14960-1:2014)

ISO/DIS 24163-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque

## TC 34 Produits alimentaires

ISO/DIS 8024 Titre manque

2023-02-14

2023-02-08

TC 20 Aéronautique et espace

ISO/DIS 17546 Systèmes spatiaux — Batteries à

ions lithium pour véhicules spa- tiaux — Exigences de vérification et de conception

(Révision de ISO 17546:2016)

ISO/DIS 5286 Titre manque

2023-01-30

2023-02-13

ISO/DIS 5537 Lait sec et produits à base de lait

sec — Détermination du taux

d’humidité (méthode de référence) 2023-02-06

(Révision de ISO 5537:2004) ISO/DIS 24382 Pollen — Spécifications

2023-01-24

TC 35 Peintures et vernis

ISO/DIS 4626 Liquides organiques volatils —

Détermination de l’intervalle de distillation des solvants organiques utilises comme matières premières

## TC 37 Langage et terminologie

ISO/DIS 13611 Services d’interprétation — Inter-

prétation en milieu social — Exi-

2023-02-10

ISO/DIS 10300-3 Calcul de la capacité de charge des

engrenages coniques — Partie 3: Calcul de la résistance du pied de dent

(Révision de ISO 10300-3:2014)

## TC 61 Plastiques

ISO/DIS 23949 Plastiques — Application de l’essai

2023-01-24

gences et recommandations 2023-01-26

(Révision de ISO 13611:2014)

## TC 39 Machines-outils

de propagation de flamme aux

canalisations plastiques 2023-01-31

ISO/DIS 10364 Adhésifs structuraux — Dé-

ISO/DIS 19085-13

ISO/DIS 19085-15

Machines à bois — Sécurité — Partie 13: Déligneuses multi-lames à chargement et/ou déchargement manuel

(Révision de ISO 19085-13:2020)

Machines à bois — Sécurité —

Partie 15: Presses

(Révision de ISO 19085-15:2021)

2023-02-17

2023-02-15

termination de la vie en pot (durée d'utilisation) des adhésifs multicomposants

(Révision de ISO 10364:2015)

ISO/DIS 34256 Adhésifs pour bois à usages non

structuraux — Méthode d'essai et exigences pour la résistance à la charge statique

ISO/DIS 34257 Adhésifs — Adhésifs pour bois —

Détermination de la résistance en

2023-02-09

2023-02-08

## TC 43 Acoustique

ISO/DIS 9613-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque

(Révision de ISO 9613-2:1996)

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

ISO/DIS 11346.2 Caoutchouc vulcanisé ou ther-

moplastique — Estimation de la durée de vie et de la température maximale d'utilisation

(Révision de ISO 11346:2014)

ISO/DIS 3136 Latex de caoutchoucs — Styrène-

butadiène — Détermination de la

2023-02-15

2023-01-20

traction à température élevée des joints à recouvrement (essai WATT '91)

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

ISO/DIS 13702 Industries du pétrole et du gaz

naturel — Contrôle et mitigation des feux et des explosions des installations en mer — Exigences et lignes directrices

(Révision de ISO 13702:2015)

ISO/DIS 25457 Industries du pétrole, de la pétro-

chimie et du gaz naturel — Détails sur les torches d'usage général dans les raffineries et dans les

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TC 70 | Moteurs à combustion interne |  |
| ISO/DIS 8528-6 | Groupes électrogènes à courantalternatifs à combustion interne — | 2023-01-30 |
|  | Partie 6: Méthodes d'essai |  |
|  | (Révision de ISO 8528-6:2005) |  |

2023-02-08

2023-02-23

2023-02-02

teneur en styrène lié 2023-02-08

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | (Révision de ISO 3136:1983) |  |
| ISO/DIS 3900 | Caoutchouc — Latex de nitrile— Détermination de la teneur en acrylonitrile lié | 2023-02-08 |
|  | (Révision de ISO 3900:1995) |  |

## TC 58 Bouteilles à gaz

usines pétrochimiques (Révision de ISO 25457:2008)

alternatif entraînés par moteurs

## TC 71 Béton, béton armé et béton

ISO 11114-

1:2020/DAmd 1

Bouteilles à gaz — Compatibilité des matériaux des bouteilles et des robinets avec les contenus gazeux

* Partie 1: Matériaux métalliques
* Amendement 1

2023-02-20

## précontraint

ISO/DIS 17785-3 Méthodes d'essai pour ciments per-

méables — Partie 3: Titre manque

2023-01-30

TC 60 Engrenages

ISO/DIS 10828 Engrenages à vis cylindriques -

Géométrie des profils de vis et de

l'engrènement 2023-02-01

(Révision de ISO/TR 10828:2015)

ISO/DIS 10300-1 Calcul de la capacité de charge des

engrenages coniques — Partie 1:

## TC 84 Dispositifs pour administra- tion des produits médicaux et cathéters

ISO/DIS 10555-1 Cathéters intravasculaires — Cathé-

ters stériles et non réutilisables —

Partie 1: Exigences générales 2023-02-14

(Révision de ISO 10555-1:2013, ISO

Introduction et facteurs généraux d'influence

(Révision de ISO 10300-1:2014)

ISO/DIS 10300-2 Calcul de la capacité de charge des

engrenages coniques — Partie 2: Calcul de la résistance à la pres- sion superficielle (formation de l'écaillage)

(Révision de ISO 10300-2:2014)

2023-01-24

2023-01-24

10555-1:2013/Amd 1:2017)

ISO/DIS 10555-4 Cathéters intravasculaires — Cathé-

ters stériles et non réutilisables — Partie 4: Cathéters de dilatation à ballonnets

(Révision de ISO 10555-4:2013)

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

2023-02-14

ISO/DIS 20956 Titre manque

ISO/DIS 24426 Radioprotection — Format de

données d’entrée pour la descrip- tion statistique des dossiers de doses des personnes faisant l’objet d’une surveillance de l’exposition professionnelle aux rayonnements ionisants

ISO/DIS 24434-1 Radioprotection - Surveillance ra-

diologique de la population et des intervenants en situation d'urgence nucléaire / radiologique — Partie 1: Principes généraux

## TC 86 Froid et climatisation

ISO/DIS 21978 Chauffe-eau à pompe à chaleur —

Essais et détermination des caracté- ristiques à charge partielle et calcul

2023-02-13

2023-02-20

2023-02-06

2023-01-25

ISO/DIS 18562-2 Évaluation de la biocompatibilité

des chemins de gaz respiratoires dans les applications de soins de santé — Partie 2: Essais concer- nant les émissions de matières particulaires

(Révision de ISO 18562-2:2017)

ISO/DIS 18562-3 Évaluation de la biocompatibilité

des chemins de gaz respiratoires dans les applications de soins de santé — Partie 3: Essais concernant les émissions de substances orga- niques volatils

(Révision de ISO 18562-3:2017)

ISO/DIS 18562-4 Évaluation de la biocompatibilité

des chemins de gaz respiratoires dans les applications de soins de santé — Partie 4: Essais concernant les substances relargables dans le condensat

(Révision de ISO 18562-4:2017)

2023-01-27

2023-01-26

2023-01-26

de performance saisonnière (Révision de ISO 21978:2021)

## TC 92 Sécurité au feu

ISO/DIS 6021

2023-02-09

IEC 80601-2- 49:2018/DAmd

1

Appareils électromédicaux — Partie 2-49: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des mo- niteurs multifonctions des patients

* Amendement 1

2023-02-03

ISO/DIS 13943 Sécurité au feu — Vocabulaire

(Révision de ISO 13943:2017)

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

ISO/DIS 24588 Titre manque

2023-02-14

2023-02-22

## TC 131 Transmissions hydrauliques et pneumatiques

ISO/DIS 5119 Capacité d’étanchéité à basse tem-

pérature des joints en élastomère

* + Méthodes d’essai 2023-02-07

## TC 133 Systèmes de tailles des vête- ments - désignation des tailles, méthodes de mesure des tailles et essayage virtuel

ISO/DIS 8559-5 Désignation des tailles de vête-

ments — Partie 5: Définitions

## TC 104 Conteneurs pour le transport de marchandises

ISO/DIS 1496-4 Titre manque

2023-02-08

anthropométriques de la tête et du visage

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

2023-01-30

(Révision de ISO 1496-4:1991, ISO 1496-4:1991/Amd 1:1994)

## TC 112 Technique du vide

ISO/DIS 21360-6 Technique du vide — Méthodes

ISO 161-1:2018/ DAmd 1.2

Tubes en matières thermoplas- tiques pour le transport des fluides

* Diamètres extérieurs nominaux et pressions nominales — Partie 1: Série métrique — Amendement 1

2023-01-16

normalisées pour mesurer les performances des pompes à vide — Partie 6: Pompes à vide cryogéniques

TC 119 Métallurgie des poudres

ISO/FDIS 4491-1 Poudres métalliques — Dosage

de l'oxygène par les méthodes de réduction — Partie 1: Directives générales

(Révision de ISO 4491-1:1989)

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

ISO/DIS 18562-1 Évaluation de la biocompatibilité

des chemins de gaz respiratoires dans les applications de soins de santé — Partie 1: Évaluation et essais au sein d'un processus de gestion du risque

(Révision de ISO 18562-1:2017)

2023-02-20

2023-01-27

ISO/DIS 8513 Systèmes de canalisations en

plastiques — Tubes en plastiques thermodurcissables renforcés de verre (PRV) — Méthodes d'essai pour la détermination de la force en traction longitudinale (Révision de ISO 8513:2016)

## TC 146 Qualité de l'air

ISO/DIS 19694-7 Titre manque — Partie 7: Titre manque

ISO/DIS 21438-2 Air des lieux de travail — Détermi-

nation des acides inorganiques par chromatographie ionique — Partie 2: Acides volatils, sauf acide fluorhy- drique (acide chlorhydrique, acide bromhydrique et acide nitrique) (Révision de ISO 21438-2:2009)

## TC 150 Implants chirurgicaux

2023-02-01

2023-02-14

2023-02-15

ISO/DIS 23500-1 Préparation et management de la

qualité des liquides d'hémodialyse et de thérapies annexes — Partie 1:

Exigences générales

(Révision de ISO 23500-1:2019)

ISO/DIS 23500-2 Préparation et management de la

qualité des liquides d'hémodialyse et de thérapies annexes — Partie 2: Équipement de traitement de l'eau pour des applications en hémodia- lyse et thérapies apparentées (Révision de ISO 23500-2:2019)

ISO/DIS 23500-3 Préparation et management de la

2023-02-09

2023-02-10

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

ISO/DIS 24533-1 Systèmes intelligents de transport

* + Échange d'informations élec- troniques facilitant le mouvement du fret et son transfert intermodal
	+ Partie 1: Méthodologie pour l'échange d'informations concer- nant le transport routier (Révision de ISO/TS 24533:2012)

## TC 205 Conception de l'environnement intérieur des bâtiments

2023-02-09

qualité des liquides d'hémodialyse et de thérapies annexes — Partie 3: Eau pour hémodialyse et thérapies apparentées

(Révision de ISO 23500-3:2019)

ISO/DIS 23500-4 Préparation et management de la

2023-02-10

ISO 11855-

1:2021/DAmd 1

Conception de l'environnement des bâtiments — Systèmes intégrés de chauffage et de refroidisse- ment par rayonnement — Partie 1: Définitions, symboles et critères de confort — Amendement 1

2023-01-27

qualité des liquides d'hémodialyse et de thérapies annexes — Partie 4: Concentrés pour hémodialyse et thérapies apparentées

(Révision de ISO 23500-4:2019)

ISO/DIS 23500-5 Préparation et management de la

qualité des liquides d'hémodialyse et de thérapies annexes — Partie 5: Qualité des liquides de dialyse pour hémodialyse et thérapies apparentées

(Révision de ISO 23500-5:2019)

## TC 156 Corrosion des métaux et alliages

ISO/DIS 19735 Titre manque

## TC 164 Essais mécaniques des métaux

ISO/DIS 6508-1 Matériaux métalliques — Essai de

dureté Rockwell — Partie 1: Méth-

2023-02-09

2023-02-10

2023-02-14

ISO/DIS 11855-8 Conception de l'environnement

des bâtiments — Conception, dimensionnement, installation et contrôle des systèmes intégrés de chauffage et de refroidissement par rayonnement — Partie 8: Titre manque

## TC 206 Céramiques techniques

ISO/DIS 5189

## TC 213 Spécifications et vérification di- mensionnelles et géométriques des produits

ISO/DIS 18183-1 Spécification géométrique des

produits (GPS) — Partition — Partie 1: Termes, définitions et concepts de base

ISO/DIS 18183-2 Spécification géométrique des

produits (GPS) — Partition — Partie

2023-02-17

2023-02-03

2023-01-27

ode d'essai 2023-01-26

(Révision de ISO 6508-1:2016) ISO/DIS 6508-2 Matériaux métalliques — Essai de

2: Modèle nominal 2023-01-26

ISO/DIS 18183-3 Spécification géométrique des

produits (GPS) — Partition — Partie

dureté Rockwell — Partie 2: Vérifi- cation et étalonnage des machines d'essai et des pénétrateurs (Révision de ISO 6508-2:2015)

ISO/DIS 6508-3 Matériaux métalliques — Essai de

dureté Rockwell — Partie 3: Étalon-

2023-01-26

3: Méthodes utilisées pour la spéci-

fication et la vérification

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

2023-01-26

nage des blocs de référence 2023-01-27

(Révision de ISO 6508-3:2015)

## TC 168 Prothèses et orthèses

ISO/DIS 13404-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque

2023-02-15

(Révision de ISO 13404:2007)

## TC 183 Minerais et concentrés de cuivre, de plomb, de zinc et de nickel

ISO/DIS 3483 Titre manque

ISO/DIS 24510 Activités relatives aux services de

l'eau potable et de l'assainissement

* + Lignes directrices pour l'évaluation et l'amélioration du service aux usagers

(Révision de ISO 24510:2007)

ISO/DIS 24595 Titre manque

ISO/DIS 24596 Titre manque

2023-02-01

2023-02-13

2023-02-09

2023-02-13

## TC 261 Fabrication additive

 ISO/ASTM DIS Fabrication additive de métaux —

## TC 188 Petits navires

ISO/DIS 8665-2 Petits navires — Mesurage et décla-

ration de la puissance — Partie

52928

Matières premières — Gestion du

cycle de vie de la poudre 2023-02-09

2: Propulsion électrique à usage marin

2023-02-01

TC 267 Facility management

6 ISO Update, Supplï¿½ment ï¿½ ISO Focus -- Dï¿½cembre 2022

ISO/DIS 37173 Infrastructures urbaines intel-

ligentes — Lignes directrices pour le développement du système d'information des bâtiments intelligents

2023-01-30

22592-2

ISO/IEC DIS 29102

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO/DIS 41017 | Facility management —Recommandations relatives |  | ISO/IEC DIS | (Révision de ISO/IEC 25010:2011)Technologies de l'information |  |
|  | à l’anticipation des situations d’urgence et au management d’une épidémie | 2023-02-01 | 1539-1 | * Langages de programmation
* Fortran — Partie 1: Langage de base
 | 2023-01-31 |
| TC 268 | Villes et communautés territori- ales durables |  | ISO/IEC DIS | (Révision de ISO/IEC 1539-1:2018)Titre manque — Partie 2: Titre |  |

manque

2023-02-23

Technologies de l'information — Équipement de bureau — Méthode

TC 282 Recyclage des eaux

ISO/DIS 16075-6 Titre manque — Partie 6: Titre manque

## TC 292 Sécurité et résilience

ISO/DIS 22376 Sécurité et résilience — Authen-

ticité, intégrité et confiance pour les produits et les documents — Spécifications relatives aux formats de données et l'utilisation du Cachet Électronique Visible (CEV) pour l'authentification, la vérifica- tion et de la saisie automatique des données portées par un document ou un objet

## TC 304 Management des organisations de soins de santé

ISO/DIS 7101

2023-01-31

2023-01-31

2023-01-27

ISO/IEC DIS 15938-17

d'essai de la détermination du

rendement des cartouches d'encre pour l'impression de photog- raphies en couleurs avec des imprimantes à jet d'encre et des dispositifs multi-fonctions conten- ant des composants d'imprimantes à jet d'encre

(Révision de ISO/IEC 29102:2015)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/IEC DIS14496-12 | Technologies de l'information —Codage des objets audiovisuels — |  |
|  | Partie 12: Format ISO de base pourles fichiers médias | 2023-02-16 |
|  | (Révision de ISO/IEC 14496-12:2022) |  |

Technologies de l'information — In- terface de description du contenu multimédia — Partie 17: Compres- sion des réseaux neuronaux pour la description et l'analyse du contenu multimédia

(Révision de ISO/IEC 15938-17:2022)

2023-02-09

2023-01-24

 ISO/IEC 23094- Technologies de l'information —

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

ISO/DIS 20137 Cuir — Essais chimiques — Lignes

1:2020/DAmd

1.2

ISO/IEC DIS

Codage vidéo général — Partie 1: Codage vidéo essentiel — Amen- dement 1: Titre manque

Titre manque — Partie 1: Titre

2023-01-17

directrices pour les essais de pro-

duits chimiques critiques sur le cuir 2023-02-17

(Révision de ISO 20137:2017)

## JTC 1 Technologies de l'information

23773-1

ISO/IEC DIS 23773-2

manque

2023-02-01

Titre manque — Partie 2: Titre manque

2023-02-01

ISO/IEC DIS 14776-253

ISO/IEC DIS 18092

ISO/IEC DIS 19770-6

Titre manque — Partie 253: Titre manque

Titre manque

(Révision de ISO/IEC 18092:2013)

Titre manque — Partie 6: Titre manque

2023-02-22

2023-02-13

2023-02-08

ISO/IEC 39794-

4:2019/DAmd 1

ISO/IEC DIS 42001

Titre manque — Partie 4: Titre manque — Amendement 1

Titre manque

2023-02-09

2023-02-01

ISO/IEC DIS 25002

ISO/IEC DIS 25010

ISO/IEC DIS 25019

Titre manque

(Révision de ISO/IEC 25010:2011)

Titre manque

(Révision de ISO/IEC 25010:2011) Titre manque

2023-02-10

2023-02-07

2023-02-07

# FDIS diffusés

Période du 01 novembre au 01 décembre 2022

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

Date limite du

vote

ISO/FDIS 24412 Titre manque

2023-01-03

 TC 22 Véhicules routiers

## CIE Commission internationale de l'éclairage

ISO/PRF 3894 Véhicules routiers — Roues/jantes

pour véhicules utilitaires — Méth-

ISO/CIE FDIS 23539

Photométrie — Le système CIE de photométrie physique

(Révision de ISO 23539:2005)

2023-01-06

odes d'essai

(Révision de ISO 3894:2015)

ISO/DTS 22133 Véhicules routiers — Surveillance

et contrôle des objets de test pour l’évaluation de la sécurité active et

2023-01-19

## TC 6 Papiers, cartons et pâtes

ISO/FDIS 5263-3 Titre manque — Partie 3: Désin-

tégration des pâtes mécaniques à une température supérieure ou égale à 85 °C

(Révision de ISO 5263-3:2004)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/PRF 9184-1 | Papier, carton et pâtes — Détermi- nation de la composition fibreuse— Partie 1: Méthode générale |  |
|  | (Révision de ISO 9184-1:1990) |  |
| ISO/FDIS 535 | Papier et carton — Détermination de la capacité d'absorption d'eau— Méthode de Cobb | 2023-01-12 |

(Révision de ISO 535:2014)

## TC 8 Navires et technologie maritime

ISO/PRF 5476 Navires et technologie maritime —

Systèmes de formation en réalité virtuelle et en simulation pour engins et dispositifs de sauvetage

ISO 23453 Titre manque

## TC 17 Acier

ISO/FDIS 13520 Détermination du taux de ferrite

des pièces moulées en acier inoxy-

2023-01-10

ISO/FDIS 15500-13

ISO/FDIS 15500-21

ISO/FDIS 20766-7

ISO/FDIS 20766-8

ISO/FDIS 20766-15

des véhicules automatisés/auto- nomes — Exigences fonctionnelles, caractéristiques et protocole de communication

Véhicules routiers — Composants des systèmes de combustible gaz naturel comprimé (GNC) — Partie 13: Dispositifs de limitation de pression

(Révision de ISO 15500-13:2012, ISO 15500-13:2012/Amd 1:2016)

Véhicules routiers — Composants des systèmes de combustible gaz naturel comprimé (GNC) — Par- tie 21: Fermeture des lignes de décharge

Véhicules routiers —Équipements pour véhicules utilisant le gaz de pétrole liquéfié (GPL) comme com- bustible — Partie 7: Titre manque

Véhicules routiers — Équipements pour véhicules utilisant le gaz

de pétrole liquéfié (GPL) comme combustible — Partie 8: Pompe à carburant

Véhicules routiers — Équipements pour véhicules utilisant le gaz

de pétrole liquéfié (GPL) comme combustible — Partie 15: Soupape

2022-12-27

2022-12-27

2022-12-27

2022-12-27

2022-12-27

dable austénitique 2023-02-09

(Révision de ISO 13520:2015) ISO/FDIS 13521 Pièces moulées en acier austéni-

tique au manganèse

2023-01-17

ISO/FDIS 20766-21

de débit excédentaire

Véhicules routiers — Équipements pour véhicules utilisant le gaz de pétrole liquéfié (GPL) comme com- bustible — Partie 21: Capteurs de pression et/ou de température

2022-12-27

13583-2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | (Révision de ISO 13521:2015) |  |
| ISO/FDIS | Produits en acier et alliages moulés |  |
| 13583-1 | par centrifugation — Partie 1: Conditions générales d'essais ettolérances | 2023-01-12 |
|  | (Révision de ISO 13583-1:2015) |  |
| ISO/FDIS | Produits en acier et alliages moulés |  |

par centrifugation — Partie 2:

Aciers moulés réfractaires 2023-01-12

## TC 23 Tracteurs et matériels agricoles et forestiers

ISO/FDIS 16399 Titre manque

(Révision de ISO 16399:2014)

## TC 25 Fontes moulées et fontes brutes

2023-01-12

(Révision de ISO 13583-2:2015)

ISO/FDIS 19960 Aciers et alliages moulés avec

caractéristiques physiques

particulières 2023-01-04

ISO/DTR 10809-1

Fontes — Partie 1: Matériaux et propriétés pour la conception

(Révision de ISO/TR 10809-1:2009)

2023-01-20

(Révision de ISO 19960:2015)

ISO/FDIS 4998 Titre manque

(Révision de ISO 4998:2014)

## TC 20 Aéronautique et espace

2022-12-27

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TC 34 | Produits alimentaires |  |
| ISO/FDIS 734 | Tourteaux de graines oléagineuses— Détermination de la teneur enhuile — Méthode par extraction à | 2023-01-11 |
|  | l'hexane (ou à l'éther de pétrole) |  |
|  | (Révision de ISO 734:2015) |  |

ISO/FDIS 2171 Céréales, légumineuses et produits

dérivés — Dosage du taux de

cendres par incinération 2023-01-23

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO/DTS 17996 | (Révision de ISO 2171:2007)Fromage — Détermination des pro- priétés rhéologiques par compres- sion uniaxiale à vitesse constante | 2022-12-27 |  | ISO/PRF 6502-3 | Caoutchouc — Mesure des caractéristiques de vulcanisation à l'aide de rhéomètres — Partie 3: Rhéomètre sans rotor |  |
|  | de translation |  |  |  | (Révision de ISO 6502-3:2018) |
| ISO/FDIS 20715 | (Révision de ISO/TS 17996:2006)Titre manque |  |  | ISO/FDIS 15671 | Caoutchouc et additifs pour caou- tchouc — Dosage du soufre total à l'aide d'un analyseur automatique | 2023-01-12 |
|  |  | 2023-01-20 |  |  | (Révision de ISO 15671:2000) |  |
| TC 35 | Peintures et vernis |  |  | TC 54 | Huiles essentielles |  |
| ISO/FDIS 1518-1 | Peintures et vernis — Détermina- tion de la résistance à la rayure— Partie 1: Méthode à charge | 2022-12-28 |  | ISO/PRF 1242 | Huiles essentielles — Détermina- tion de l'indice d'acide par deux méthodes de titrage, manuelle et |  |
|  | constante |  |  |  | automatique |  |
|  | (Révision de ISO 1518-1:2019) |  |  |  | (Révision de ISO 1242:1999) |  |
| ISO/FDIS 8130-15 | Titre manque | 2023-01-02 |  | TC 61ISO/FDIS 11357-1 | PlastiquesPlastiques — Analyse calorimét- rique différentielle (DSC) — Partie 1: Principes généraux | 2023-01-24 |

ISO/DTS 19392-6

Peintures et vernis — Matériaux de revêtement pour pales de turbines éoliennes — Partie 6: Détermina- tion et évaluation de l'adhésion de la glace à l'aide d'une centrifugeuse

2023-01-11

ISO/FDIS 11359-1

(Révision de ISO 11357-1:2016)

Plastiques — Analyse thermoméca- nique (TMA) — Partie 1: Principes

généraux 2023-01-18

## TC 38 Textiles

ISO/FDIS 22195-1

ISO/FDIS

Titre manque — Partie 1: Titre manque

(Révision de ISO 22195-1:2020) Titre manque — Partie 2: Titre

2023-01-10

(Révision de ISO 11359-1:2014)

ISO/FDIS 293 Plastiques — Moulage par compression des éprouvettes en

matières thermoplastiques 2023-01-23

(Révision de ISO 293:2004)

22195-2

manque

(Révision de ISO 22195-2:2020)

2023-01-10

ISO/PRF 13741-1

Titre manque — Partie 1: Titre manque

(Révision de ISO 13741-1:1998)

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

ISO/FDIS 583 Courroies transporteuses à carcasse

textile — Épaisseur totale de la courroie et épaisseur des éléments constitutifs — Méthodes d'essai

2023-01-26

ISO/FDIS 19095-5

ISO/FDIS 20819-2

Plastiques — Évaluation des perfor- mances de l'interface d'adhérence dans les assemblages plastique- métal — Partie 5: Titre manque

Plastiques — Composites recyclés bois-plastique (WPRC) — Partie 2:

2023-01-17

(Révision de ISO 583:2007)

## TC 42 Photographie

Méthodes d'essai 2023-01-18

ISO 3616 Verre textile — Mats à fils coupés

ISO/PRF 22028-3

Photographie et technologie graphique — Codages par couleurs étendues pour stockage, manipula- tion et échange d'image numé- rique — Partie 3: Codage d'image en couleurs RVB par référence d'entrée par voie métrique (Révision de ISO/TS 22028-3:2012)

et mats à fils continus — Déter- mination de l'épaisseur moyenne, de l'épaisseur sous charge et de la recouvrance après compression (Révision de ISO 3616:2001, ISO 3616:2001/Amd 1:2017)

ISO/PRF 23930 Titre manque

## TC 43 Acoustique

ISO/FDIS 11819-1

Acoustique — Méthode de mesur- age de l'influence des revêtements de chaussées sur le bruit émis par la circulation — Partie 1: Méthode statistique au passage

(Révision de ISO 11819-1:1997, ISO/ PAS 11819-4:2013)

2023-01-19

ISO/FDIS 5677 Titre manque

TC 68 Services financiers

ISO/FDIS 19092 Services financiers — Biométrie —

2023-01-09

## TC 44 Soudage et techniques connexes

ISO/FDIS 5817 Soudage — Assemblages en

acier, nickel, titane et leurs alliages soudés par fusion (soudage par faisceau exclu) — Niveaux de

2023-01-09

ISO/PRF TR 22126-3

Cadre de sécurité

(Révision de ISO 19092:2008)

Titre manque — Partie 3: Titre manque

2023-01-20

qualité par rapport aux défauts

(Révision de ISO 5817:2014)

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

TC 69 Application des méthodes statistiques

ISO/PRF 16355-7

Application des méthodes statis- tiques et des méthodes liées aux nouvelles technologies et de dével- oppement de produit — Partie 7: Ligne directrices pour le dével-

ISO/FDIS 10651-4

Ventilateurs pulmonaires — Partie 4: Exigences relatives aux ressusci-

tateurs actionnés par l’utilisateur 2023-01-16

(Révision de ISO 10651-4:2002)

oppement de produits et services numérisés — Principes généraux et perspectives de la méthode de déploiement de la fonction qualité (QFD)

## TC 123 Paliers lisses

ISO/DTS 24137 Titre manque

2023-01-17

## TC 79 Métaux légers et leurs alliages

ISO/PRF 7209 Titane et alliages de titane — Tôle,

bande et tôle épaisse — Conditions techniques de livraison

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

TC 126 Tabac et produits du tabac

ISO/PRF 3402 Tabac et produits du tabac —

Atmosphère de conditionnement et d'essai

(Révision de ISO 3402:1999)

## loisirs

ISO/PRF 9462 Fixations de skis alpins — Exigenc-

es et méthodes d'essai

ISO/FDIS

23906-2

Titre manque — Partie 2: Titre

manque

2023-01-10

(Révision de ISO 9462:2014)

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

ISO/FDIS 9271 Décontamination des surfaces

contaminées par la radioactivité — Essai des agents de décontamina- tion pour les textiles

(Révision de ISO 9271:1992)

ISO/FDIS 23588 Radioprotection — Exigences

générales concernant les essais

2023-01-18

## TC 130 Technologie graphique

ISO/PRF 23498 Technologie graphique — Opac-

ité visuelle de l'encre blanche imprimée

(Révision de ISO 23498:2020)

## TC 135 Essais non destructifs

ISO/FDIS 24647 Titre manque

2023-01-18

ISO/FDIS 24389-1

d’aptitude pour les mesures d'anthroporadiométrie (mesures in vivo)

Gestion des déchets radioactifs des installations nucléaires — Partie

2023-01-25

ISO/FDIS 18251-2

Essais non destructifs — Ther- mographie infrarouge — Partie 2: Méthode d'essai relative aux per- formances intégrées d u système et de l'appareillage

2023-01-13

1: Principes généraux, objectifs et approches pratiques

## TC 92 Sécurité au feu

2023-01-16

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

ISO 20902-2 Méthodes d'essais au feu des éléments de séparation habituel- lement utilisés dans les industries pétrolières, gazières et pétro- chimiques — Partie 2: Modes opératoires supplémentaires pour

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | les systèmes de calfeutrement de traversées de câbles et de trémies de tuyaux |  |
| ISO/PRF 21843 | Détermination de la résistance aux feux de nappe d'hydrocarbure des matériaux et systèmes de protec- tion incendie des récipients sous pression |  |
|  | (Révision de ISO 21843:2018) |  |

ISO 4427- 2:2019/FDAmd

1

Systèmes de canalisations en plastique destinés à l'alimentation en eau et aux branchements et collecteurs d'assainissement sous pression — Polyéthylène (PE) — Partie 2: Tubes — Amendement 1

2023-01-18

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

ISO/FDIS 7582 Titre manque

## TC 145 Symboles graphiques et pictogrammes

ISO/FDIS 7001 Titre manque

(Révision de ISO 7001:2007, ISO 7001:2007/Amd 1:2013/

Cor 1:2014, ISO 7001:2007/Amd 1:2013, ISO 7001:2007/Amd 2:2015, ISO 7001:2007/Amd 3:2016, ISO 7001:2007/Amd 4:2017)

2023-01-02

## TC 108 Vibrations et chocs mécan- iques, et leur surveillance

2022-12-27

ISO/FDIS 28564-4

ISO/FDIS 20560-2

Systèmes de guidage destinés à l'information du public — Partie 4:

Installation et évaluation 2023-01-05

Consignes de sécurité concernant le contenu des tuyauteries et des

ISO/DTS

15230-2

Vibrations et chocs mécaniques

— Forces de couplage à l'interface homme-machine en cas de vibra- tions transmises par les mains — Partie 2: Évaluation des forces de couplage

2022-12-30

réservoirs — Partie 2: Réservoirs 2023-01-09

## TC 146 Qualité de l'air

ISO/FDIS 20181 Émission des sources fixes —

Assurance qualité des systèmes

## TC 121 Matériel d'anesthésie et de

automatiques de mesurage 2023-01-13

## réanimation respiratoire

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

ISO/FDIS 21467 Machines de forage et de fondation

— Machines de forage horizontal dirigé (HDD) — Spécifications commerciales

(Révision de ISO 21467:2004)

2023-01-12

ISO/PRF 15000-3

Titre manque — Partie 3: Titre manque

## TC 201 Analyse chimique des surfaces

ISO/PRF 24465 Titre manque

## TC 156 Corrosion des métaux et alliages

ISO/FDIS 4212 Titre manque

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

2023-01-10

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

ISO/PRF 20900 Systèmes de transport intelligents

* Systèmes de stationnement partiellement automatisés (PAPS)
* Exigences de performance et procédures d'essai

(Révision de ISO 20900:2019)

ISO/PRF TR 24484

Préservatifs féminins — Utilisation de l'ISO 25841 et du manage- ment de la qualité des préservatifs féminins

## TC 207 Management environnemental

ISO 14020 Déclarations environnementales et programmes pour les produits —

TC 159 Ergonomie

ISO/DTR 25060 Titre manque

2023-01-25

Principes et exigences générales

(Révision de ISO 14020:2000)

## TC 211 Information géographique/ Géomatique

(Révision de ISO/IEC TR 25060:2010)

## TC 172 Optique et photonique

ISO/PRF 8600-4 Endoscopes — Endoscopes médi-

caux et dispositifs d'endothérapie

ISO/FDIS 19157-1

Information géographique — Qualité des données — Partie 1:

Exigences générales 2023-01-06

(Révision de ISO 19157:2013, ISO 19157:2013/Amd 1:2018)

* Partie 4: Détermination de la

largeur maximale de la partie insérée

(Révision de ISO 8600-4:2014)

## TC 213 Spécifications et vérification di- mensionnelles et géométriques des produits

TC 174 Joaillerie, bijouterie et métaux précieux

ISO/FDIS 11210 Joaillerie, bijouterie et métaux

ISO/FDIS 16610-62

Spécification géométrique des produits (GPS ) — Filtrage — Partie 62: Filtres surfaciques linéaires : Filtres spline

2023-01-02

précieux — Dosage du platine —

Méthode gravimétrique utilisant le

2023-01-18

## TC 227 Ressorts

chlorure d’ammonium (Révision de ISO 11210:2014)

ISO/FDIS 11490 Joaillerie, bijouterie et métaux

ISO/FDIS 22705-2

Ressort - Mesures et paramètres d'essai — Partie 2: Titre manque

2023-01-06

précieux — Dosage du palladium

* Méthode gravimétrique utilisant la diméthylglyoxime

(Révision de ISO 11490:2015)

## TC 189 Carreaux en céramique

2023-01-18

## TC 229 Nanotechnologies

ISO/PRF TS 5094 Nanotechnologies — Evaluation

de l'activité de type peroxidase des nanoparticules métalliques et

ISO/PRF TS 17870-3

Carreaux et dalles céramiques - Installation — Partie 3: Installation

d’oxydes métalliques

TC 238 Biocombustibles solides

des carreaux et panneaux céram- iques grand format par des moyens mécaniques sur une structure de support

TC 190 Qualité du sol

ISO/FDIS 13914 Sols, biodéchets traités et boues —

Dosage des dioxines, des furanes et

ISO/FDIS 17225-8

Biocombustibles solides — Classes et spécifications des combustibles

— Partie 8: Combustibles de bio- masses traitées thermiquement et densifiées en vue d'une utilisation commerciale et industrielle (Révision de ISO/TS 17225-8:2016)

2023-01-26

des polychlorobiphényles de type dioxine par chromatographie en phase gazeuse avec spectrométrie de masse à haute résolution (HR CG-SM)

(Révision de ISO 13914:2013)

## TC 195 Machines et matériels pour la construction des bâtiments

ISO/FDIS 6085 Machines et matériels pour la

construction des bâtiments — Malaxeurs à béton mobiles avec autochargeur — Exigences de sécurité et vérification

2023-01-23

2023-01-16

ISO/FDIS 18123 Biocombustibles solides – Détermi-

nation des matières volatiles

(Révision de ISO 18123:2015)

## TC 249 Médecine traditionnelle chinoise

ISO/DTS 13126 Titre manque

## TC 281 Technologie des fines bulles

2023-01-17

2023-01-05

ISO/FDIS 24218-1

Technologie des fines bulles — Caractérisation des fines bulles

— Partie 1: Évaluation des indices de concentration et de taille par diffraction laser

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TC 292 | Sécurité et résilience |  |
| ISO/FDIS 22385 | Sécurité et résilience — Authen- |
|  | ticité, intégrité et confiance pour |
|  | les produits et les documents — | 2022-12-30 |
|  | Lignes directrices visant à établir |  |
|  | un cadre pour la confiance et |  |

l'interopérabilité

2022-12-30

ISO/IEC PRF 1989

ISO/IEC PRF 9660

Technologies de l'information — Langages de programmation, leur environnement et interfaces des logiciels de systèmes — Langage de programmation COBOL (Révision de ISO/IEC 1989:2014)

Traitement de l'information — Structure de volume et de fichier des disques optiques compacts à mémoire fixe (CD-ROM) destinés à l'échange d'information

(Révision de ISO 9660:1988/ Amd 1:2013, ISO 9660:1988, ISO

ISO/FDIS 22393 Titre manque

(Révision de ISO/TS 22393:2021)

## TC 295 ''Audit data services''

2023-01-09

ISO/IEC 24760- 1:2019/PRF

Amd 1

9660:1988/Amd 2:2020)

Sécurité IT et confidentialité — Cadre pour la gestion de l'identité

— Partie 1: Terminologie et concepts — Amendement 1: Titre manque

ISO/PRF TS 21377

Titre manque

ISO/IEC FDIS 23001-11

Technologies de l'information — Technologies des systèmes MPEG

— Partie 11: Consommation des

2023-01-18

## TC 301 Management de l'énergie et économies d'énergie

ISO/DTS 50011 Titre manque

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

2023-01-20

ISO/IEC FDIS 23090-9

ISO/IEC FDIS 29167-11

supports éconergétiques (méta- données vertes)

(Révision de ISO/IEC 23001-11:2019)

Technologies de l'information —

Représentation codée de média

immersifs — Partie 9: Titre manque 2023-01-09

Technologies de l'information

— Techniques automatiques

ISO/FDIS 2418 Cuir — Essais chimiques, physiques,

mécaniques et essais de solidité — Emplacement et préparation des spécimens pour les essais (Révision de ISO 2418:2017)

ISO/FDIS 14268 Cuir — Essais physiques et mé-

caniques — Détermination de la

2023-01-10

d'identification et de capture de données — Partie 11: Interface radio pour services sécurité – Suite cryptographique PRESENT-80 security services for air interface communications

(Révision de ISO/IEC 29167-11:2014)

2023-01-19

perméabilité à la vapeur d'eau 2023-01-09

(Révision de ISO 14268:2012)

## JTC 1 Technologies de l'information

ISO/IEC PRF 11179-3

Technologies de l'information — Registres de métadonnées (RM) —

Partie 3: Titre manque

(Révision de ISO/IEC 11179-3:2013,

ISO/IEC/IEEE 8802-1AC:2018/

FDAmd 1

ISO/IEC/IEEE FDIS 8802-1BA

ISO/IEC PRF 21558-2

ISO/IEC DTS 33010

Technologies de l'information — Télécommunications et échange d'information entre systèmes — Réseaux locaux et métropolitains

* Partie 1AC: Définition du service de contrôle d'accès au support (MAC) — Amendement 1: Titre manque

Technologies de l'information — Télécommunications et échange d'informations entre systèmes

* Réseaux de zones locales et métropolitaines — Exigences spécifiques — Partie 1BA: Systèmes de pontage audio-vidéo (AVB) (Révision de ISO/IEC/IEEE

8802-1BA:2016)

Télécommunications et échange d'informations entre systèmes — Architecture du réseau du futur — Partie 2: Qualité de service basée sur un modèle de proxy

Titre manque

2023-03-24

2023-03-24

2023-01-04

ISO/IEC PRF 11179-31

ISO/IEC PRF 11179-35

ISO/IEC 11179-3:2013/Amd 1:2020)

Technologies de l'information — Registres de métadonnées (RM)

* Partie 31: Métamodèle pour l'enregistrement des spécifications de données

Technologies de l'information — Registres de métadonnées (RM)

* Partie 35: Métamodèle pour l'enregistrement du modèle (Révision de ISO/IEC

19763-10:2014)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/IEC 19086- 2:2018/PRFAmd 1 | Informatique en nuage — Cadre de travail de l'accord du niveau de ser- vice — Partie 2: Modèle métrique— Amendement 1: Titre manque |  |
| ISO/IEC FDIS | Technologies de l'information — |
| 22123-1 | Informatique en nuage — Partie 1: Vocabulaire | 2023-01-06 |
|  | (Révision de ISO/IEC 22123-1:2021) |  |

ISO/IEC FDIS 23220-1

Titre manque — Partie 1: Titre manque

2022-12-28

ISO 24564:2022 en Systèmes spatiaux — Adhésifs — Exi-

gences générales

D

## TC 22 Véhicules routiers

Normes publiées

Nouvelles Normes internationales publiées entre 01 novembre et 01 décembre 2022

1 publication dans une autre langue différée 2 version corrigée

3 document multilingue

ISO

15118-9:2022

ISO

20730-2:2022

en Véhicules routiers — Interface de communication entre véhicule et

réseau électrique — Partie 9: Essai de G conformité relatif à la couche physique

et à la couche liaison de données pour la communication sans-fil

en Véhicules routiers — Interface de véhicule pour le contrôle technique

périodique électronique (ePTI) — E Partie 2: Plan de test de conformité aux

exigences des couches application et communication

## TC 4 Roulements

Price group

ISO 21994:2022 en Voitures particulières — Distance d'arrêt

de freinage en ligne droite avec ABS —

Méthode d'essai en boucle ouverte E

ISO/TS 23768:2022

fr Roulements — Bibliothèque de com- posants — Dictionnaire de référence

des roulements H

ISO 22138:2022 en Véhicules utilitaires lourds — Stabilité

du véhicule pendant l'utilisation de

benne basculante — Méthode d'essai D avec table basculante

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TC 6ISO 3037:2022 | en | Papiers, cartons et pâtesCarton ondulé — Détermination de la | ISO 34502:2022 | en | Véhicules routiers — Scénarios d'essaipour les systèmes de conduite automati-sée — Cadre d'évaluation de la sécurité | H |
|  | fr | résistance à la compression sur chant |  |  | basé sur des scénarios |  |
| ISO 13820:2021 | fr | (méthode sans enduction de cire) BPapier, carton et carton ondule — De- | ISO18418-2:2022 | en | Moteurs à essence — Connexions pour des lignes de combustible liquide à haute pression — Partie 2: Lignes | B |
|  |  | scription et étalonnage du materiel pour |  |  | assemblées |  |

essai de compression à plateau fixe A

ISO

en Véhicules routiers — Conception et

 15830-3:2022

## TC 8 Navires et technologie maritime

ISO 23806:2022 en Titre manque

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Partie 3: Exigences mécaniques pour sous-systèmes électroniques |  |
| ISO 6469- 1:2019/Amd1:2022 | en | Véhicules routiers électriques — Spéci- fications de sécurité — Partie 1: Système de stockage d'énergie rechargeable (RESS) — Amendement 1: Manage- ment de la sécurité de la propagation thermique | F |

A

spécifications de performance pour le mannequin mondial (WorldSID), 50e D percentile homme, de choc latéral —

ISO 23668:2022 en Navires et technologie maritime —

Protection de l'environnement marin

— Méthode de surveillance continue du pH à bord

TC 12 Grandeurs et unités

B

## TC 23 Tracteurs et matériels agricoles et

IEC

80000-6:2022

Grandeurs et unités — Partie 6: Électromagnétisme

BD

ISO 3600:2022 en

fr

## forestiers

Tracteurs, matériels agricoles et fores- tiers, matériel à moteur pour jardins et

pelouses — Manuels d’utilisation — B

## TC 17 Acier

Contenu et présentation

ISO 404:2013/ Amd 1:2022

en Aciers et produits sidérurgiques —

Conditions générales techniques de

livraison — Amendement 1 XZ

ISO 5231:2022 fr Interface de données des systèmes

d'information de gestion d'exploitation

agricole étendue (EFDI) — Concept et E lignes directrices

## TC 20 Aéronautique et espace

ISO 1151-8:2022 en Titre manque — Partie 8: Titre manque

ISO

11783-7:2022

A

en Tracteurs et machines agricoles et for- estiers — Réseaux de commande et de

communication de données en série — E Partie 7: Couche d’application de base

ISO

12604-3:2022

en Traitement au sol des aéronefs — Bagages enregistrés — Partie 3: Ergono-

mie des postes de travail B

## TC 24 Caractérisation des particules, y compris le tamisage

ISO 9277:2022 en Détermination de l'aire massique (sur-

face spécifique) des solides par adsorp-

tion de gaz — Méthode BET D

ISO 22010:2022 en Systèmes spatiaux — Contrôle des

propriétés de masse

TC 27 Charbon et coke

B ISO 923:2022 en Charbon — Equipement de séparation

par masse volumique pour le charbon

— Evaluation des performances E

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

ISO/TS

17321-4:2022

en Technologie graphique et photographie

— Caractérisation de la couleur des

appareils photonumériques — Par- C tie 4: Système d'émission de lumière

ISO 3679:2022 en

fr

ISO 7278-2:2022 en

fr

Détermination du point d'éclair — Mé-

thode de l’éclair de type passe/ne passe pas et méthode du point d'éclair en vase clos à petite échelle

Systèmes de mesurage des produits pétroliers — Partie 2: Conception, étal- onnage et fonctionnement des tubes

E ISO

18951-1:2022

H ISO

18951-2:2022

programmable

en Matériaux pour l'image — Résistance à la rayure des épreuves photographiques

— Partie 1: Méthode d'essai générale B

en Matériaux pour l'image — Résistance à la rayure des épreuves photographiques

étalons

TC 31 Pneus, jantes et valves

* Partie 2: Méthode d'essai au B scléromètre

ISO 21634:2022 en

fr

Flaps en caoutchouc pour pneuma- tiques – Exigences et méthodes d’essai

C

## TC 43 Acoustique

ISO 362-1:2022 en Acoustique — Méthode d'ingénierie

pour le mesurage du bruit émis par les

véhicules routiers en accélération — G

TC 34 Produits alimentaires

ISO 4214:2022 en Lait et produits laitiers — Détermination

Partie 1: Catégories M et N

## TC 44 Soudage et techniques connexes

des acides aminés dans les formules infantiles, les produits nutritionnels pour adultes/enfants et autres produits laitiers

ISO 23318:2022 en Lait, produits laitiers secs et crème —

Détermination de la teneur en matière

E ISO 12153:2022 en

fr

ISO 10447:2022 en

Produits consommables pour le soud- age — Fils-électrodes fourrés pour

soudage à l'arc avec ou sans gaz de B protection du nickel et des alliages de

nickel — Classification

Soudage par résistance — Essais des

ISO 23942:2022 en

fr

grasse — Méthode gravimétrique E

Détermination de la teneur en hydroxy- tyrosol et tyrosol dans les huiles d'olive

fr soudures — Essais de pelage et de déboutonnage au burin appliqués aux B soudures par résistance par points et par bossages

vierges extra — Méthode par chroma-

tographie liquide à haute performance en phase inverse (CLHP-RP)

ISO 22753:2021 en Analyse moléculaire de biomarqueurs

— Méthode pour l'évaluation statistique

C ISO 11745:2022 en

fr

Brasage fort pour applications aérospa- tiales — Épreuve de qualification des

braseurs et des opérateurs braseurs C

* Brasage fort des composants métalliques

des résultats d'analyse obtenus lors des

essais de sous-échantillons multiples de semences et de graines génétiquement modifiées — Exigences générales

## TC 35 Peintures et vernis

D

## TC 46 Information et documentation

ISO 24229:2022 en Information et documentation — Codes

pour les systèmes de conversion des

langues écrites C

ISO 1522:2022 en

fr

ISO 4628-5:2022 en

Peintures et vernis — Essai d'amortissement du pendule

Peintures et vernis — Évaluation de la

## TC 59 Bâtiments et ouvrages de génie civil

B ISO 6707-3:2022 Titre manque — Partie 3: Titre manque

A

fr quantité et de la dimension des défauts,

et de l’intensité des changements uni- formes d’aspect — Partie 5: Évaluation

## A TC 61 Plastiques

du degré d’écaillage

ISO 16053:2022 en Peintures et vernis — Produits de pein-

ture et systèmes de peinture pour bois en extérieur — Essai de vieillissement

ISO 306:2022 en

fr

E

Plastiques — Matières thermoplastiques

* Détermination de la température de ramollissement Vicat (VST) C

ISO

11127-7:2022

naturel

en Préparation des subjectiles d'acier avant fr application de peintures et de produits assimilés — Méthodes d'essai pour

abrasifs non métalliques destinés à la préparation par projection — Partie 7:

ISO/TS

15791-2:2022

A

en Plastiques — Développement et utilisa-

tion des essais au feu à une échelle in- termédiaire pour les produits plastiques C

* + Partie 2: Utilisation des essais à une échelle intermédiaire pour les produits semi-finis et les produits finis

Détermination des chlorures solubles dans l'eau

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

ISO 19721:2022 en Plastiques — Méthode d'essai

d'abrasion pour gazons artificiels combi-

nant exposition UV et usure mécanique C

ISO 24048:2022 en Plastiques — Détermination de la

ISO 7623:2022 en

fr

Courroies transporteuses à câbles d'acier — Essai d'adhérence des câbles

dans l'enrobage — Essai initial et après A traitement thermique

teneur en acrylonitrile lié dans la phase

continue d'acrylonitrile-butadiène-sty- B rène (ABS) par la méthode de combus-

tion Dumas

ISO 23586:2022 en Courroies transporteuses — Résistance

au roulement par suite d'enfoncement relative à la largeur de courroie — Exi- gences et essais

## TC 42 Photographie

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

1. en carbone

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

en cas de flambée/épidémie/pandémie de maladie respiratoire infectieuse

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO24139-1:2022 | en fr | Industries du pétrole et du gaz naturel— Coudes et raccords recouverts d'alliage résistant à la corrosion pour système de transport par conduites — Partie 1: Coudes recouverts | F |  | ISO 5149-4:2022 | en fr | Systèmes frigorifiques et pompes à chaleur — Exigences de sécurité et d'environnement — Partie 4: Fonc- tionnement, maintenance, réparation et récupération | E |
| TC 69 |  | Application des méthodes statistiques |  |  | TC 94 |  | Sécurité individuelle -- Equipement de protection individuelle |  |
| ISO/TS 23471:2022 | en fr | Plans d'expériences pour l'évaluation de l'incertitude — Utilisation de plans factoriels pour la détermination des fonctions d'incertitude | D |  | ISO/TS16975-4:2022 | en | Appareils de protection respiratoire — Choix, utilisation et entretien — Partie 4: Choix et lignes directrices d’utilisation des appareils de protection respiratoire | E |

ISO 8872:2022 en

fr

Capsules en aluminium et capsules en aluminium/plastique pour flacons de perfusion et d'injection — Exigences générales et méthodes d'essai

ISO 4698:2022 en Boulettes de minerais de fer pour

l'alimentation de hauts fourneaux —

1. Détermination de l'indice de gonfle- D ment libre

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

TC 105 Câbles en acier

ISO 4344:2022 en Câbles en acier pour ascenseur — Exi-

ISO

20187-1:2022

en Équipements de jeux gonflables — Exi- gences de sécurité et méthodes d'essai

gences minimales

E

— Partie 1: Titre manque F

## TC 108 Vibrations et chocs mécaniques, et

ISO

20187-2:2022

en Équipements de jeux gonflables — Exi- gences de sécurité et méthodes d'essai

— Partie 2: Titre manque B

ISO

21940-21:2022

## leur surveillance

en Vibrations mécaniques — Équilibrage des rotors — Partie 21: Description et

évaluation des machines à équilibrer G

ISO en Équipements de jeux gonflables — Exi-

20187-3:2022

ISO 23659:2022 en

fr

gences de sécurité et méthodes d'essai

* Partie 3: Titre manque A

Installations sportives et récréatives —

Parcs de trampolines — Exigences de

sécurité G

## TC 120 Cuir

ISO 5431:2022 en Cuir — Peaux de caprins à l'état "bleu

humide" — Spécifications

A

ISO 5432:2022 en Cuir — Peaux d'ovins à l'état «bleu

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

humide» — Spécifications

A

ISO 6980-1:2022 en

fr

Énergie nucléaire — Rayonnement bêta de référence — Partie 1: Méthodes de

production D

ISO 5433:2022 en Cuir — Peaux de bovins à l'état "bleu

humide" — Spécifications

A

ISO 6980-2:2022 en

fr

Énergie nucléaire — Rayonnement bêta de référence — Partie 2: Concepts

## TC 126 Tabac et produits du tabac

ISO 6980-3:2022 en

fr

d'étalonnage en relation avec les gran- deurs fondamentales caractérisant le champ du rayonnement

Énergie nucléaire — Rayonnement bêta de référence — Partie 3: Étalonnage des dosimètres individuels et des dosimè- tres de zone et détermination de leur réponse en fonction de l'énergie des particules bêta et de l'angle d'incidence du rayonnement bêta

F ISO

15592-3:2022

D

en Tabac à rouler et objets confectionnés à

partir de ce type de tabac — Méthodes d'échantillonnage, de conditionnement D et d'analyse — Partie 3: Dosage de la

matière particulaire totale des objets à fumer au moyen d'une machine à fumer analytique de routine, préparation pour le dosage de l'eau et de la nicotine, et calcul de la matière particulaire anhydre et exempte de nicotine

ISO 21243:2022 en

fr

Radioprotection — Critères de perfor- mance pour les laboratoires pratiquant l’estimation dosimétrique préliminaire par cytogénétique en cas d’accident

ISO 24197:2022 en

fr

C

Produits de vapotage — Détermination

de la masse de e-liquide vaporisé et de

la masse d’aérosol collecté B

radiologique ou nucléaire affectant un

## TC 127 Engins de terrassement

ISO 7097-2:2022 en

grand nombre de personnes — Princi- pes généraux et application au test dicentrique

Technologie du combustible nuclé-

ISO 13459:2012/ Amd 1:2022

en Engins de terrassement — Siège de l'instructeur — Volume limite de défor-

mation, espace enveloppe et exigences XZ de performance — Amendement 1

fr aire — Dosage de l'uranium dans des solutions, l'hexafluorure d'uranium et des solides — Partie 2: Méthode

titrimétrique par réduction au fer(II) et oxydation au cérium(IV)

## TC 130 Technologie graphique

C

ISO 2834-2:2022 en Technologie graphique — Préparation

en laboratoire des impressions d'essai —

Partie 2: Encres d'impression liquides B

TC 86 Froid et climatisation

## TC 131 Transmissions hydrauliques et pneumatiques

ISO 24239:2022 en Ingénierie du contrôle de la corrosion au

cours du cycle de vie dans les centrales

électriques à combustibles fossiles — E

ISO 1179-2:2022 en

fr

Raccordements pour applications générales et transmissions hydrauliques et pneumatiques — Orifices et éléments mâles à filetage ISO 228-1 à joint en élastomère ou étanchéité métal sur métal — Partie 2: Éléments mâles de séries légère (série L) et lourde (série S) avec joint en élastomère (type E)

Exigences générales

## TC 162 Portes, fenêtres et façades-rideaux

ISO 24084:2022 en Titre manque

C

## TC 135 Essais non destructifs

ISO 7963:2022 fr Essais non destructifs — Contrôle par

## TC 163 Performance thermique et utilisa-

tion de l'énergie en environnement bâti

ultrasons — Spécifications relatives au

bloc d’étalonnage n° 2 B

ISO 29766:2022 en

fr

Produits isolants thermiques destinés aux applications du bâtiment — Déter-

mination de la résistance à la traction A

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TC 136 |  | Ameublement |  |  |  |  | parallèlement aux faces |  |
| ISO 4769:2022 | en | Quincaillerie d'ameublement — Solidité et durabilité des charnières et de leurs composants — Charnières avec pivot vertical | C |  | ISO 12241:2022 | en fr | Isolation thermique des équipements de bâtiments et des installations industri- elles — Méthodes de calcul | G |
| TC 137 |  | Désignation de mesurage et |  |  | TC 172 |  | Optique et photonique |  |

ISO 19409:2022 en

fr

## systèmes de marquage pour les souliers

Chaussures — Pointures — Mesurage des dimensions de la forme

ISO 11382:2022 en Optique et photonique — Matériaux et

composants optiques — Caractérisation

des matériaux optiques utilisés dans la B bande spectrale infrarouge de 0,78 µm

1. à 25 µm

##  TC 182 Géotechnique

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

ISO 24057:2022 en Géotechnique — Mesure en réseau des

microtrémors pour estimer un profil de

vitesse des ondes de cisaillement F

ISO 4437-4:2022 en Systèmes de canalisations en plastique

pour la distribution des combustibles

## TC 188 Petits navires

gazeux — Polyéthylène (PE) — Partie 4: Robinets

## TC 147 Qualité de l'eau

D ISO 9094:2022 en

fr

Petits navires — Protection contre l'incendie

E

ISO

13165-1:2022

ISO

13165-2:2022

en Qualité de l'eau — Radium-226 — Partie 1: Méthode d'essai par comptage des

scintillations en milieu liquide C

fr Qualité de l'eau — Radium-226 — Partie 2: Méthode d'essai par émanométrie

C

ISO 10088:2022 en

fr

ISO 10240:2022 en

fr

Petits navires — Systèmes à carburant installés à demeure

D

Petits navires — Manuel du propriétaire

C

ISO

5667-26:2022

en Qualité de l’eau – Echantillonnage

— Partie 26: Lignes directrices pour l’échantillonnage d’eau de mer en vue de l’analyse des formes du carbone

ISO 21487:2022 en

B fr

Petits navires — Réservoirs à carburant essence et diesel installés à demeure

C

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TC 156 |  | Corrosion des métaux et alliages |  |  |   |
| ISO 3079:2022 | en | Méthode à deux électrodes utilisant l'acide acétique pour mesurer le po- |  |  | TC 190 Qualité du solISO/TS en Qualité de l’eau et du sol — Recom- |
|  |  | tentiel de piqûre de l'aluminium et des alliages d'aluminium dans des solutions de chlorure | B |  | 5594:2022 fr mandations et exigences relatives à laconception d’un essai interlaboratoires F pour la validation des essais biologiques |
| ISO 9227:2022 | en fr | Essais de corrosion en atmosphères arti- ficielles — Essais aux brouillards salins | D |  | ISO 23265:2022 en Qualité du sol — Essai d'estimation de la fr décomposition de la matière organiquedans un sol contaminé C |
| ISO 10062:2022 | en | Essais de corrosion en atmosphère |  |  | TC 194 Évaluation biologique et clinique |

fr

ISO 23669:2022 en

fr

artificielle à très faible concentration en

gaz polluants B

Corrosion des métaux et alliages — Exigences pour les essais de corrosion

ISO

10993-2:2022

## des dispositifs médicaux

en Évaluation biologique des dispositifs

fr médicaux — Partie 2: Exigences relatives

à la protection des animaux C

localisée et de fissuration assistée par l’environnement sur les métaux et al- liages de fabrication additive

A

## TC 198 Stérilisation des produits de santé

ISO

11140-6:2022

en Stérilisation des produits de santé — In- fr dicateurs chimiques — Partie 6: Indica-

teurs de type 2 et dispositifs d'épreuve de procédé destinés à être utilisés pour

## TC 224 Systèmes et services relatifs à l’eau potable, à l’assainissement et à la

F gestion des eaux pluviales

les essais de performances relatifs aux petits stérilisateurs à la vapeur d'eau

## TC 201 Analyse chimique des surfaces

ISO 14606:2022 en Analyse chimique des surfaces — Pro-

ISO 24525:2022 en

fr

Systèmes et services relatifs à l'eau pota-

ble, à l'assainissement et à la gestion des

eaux pluviales — Fonctionnement et G maintenance des services d'eaux usées domestiques sur site

filage d'épaisseur par bombardement — Optimisation à l'aide de systèmes mono- ou multicouches comme matériaux de référence

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

TC 228 Tourisme et services connexes

C

ISO 3163:2022 en Tourisme d'aventure — Vocabulaire

fr

A

ISO

21734-1:2022

en Systèmes de transport intelligents - Ess- ais de performance pour les fonctions

TC 238 Biocombustibles solides

de connectivité et de sécurité des bus à conduite automatisée dans les trans- ports publics — Partie 1: Cadre général

## TC 206 Céramiques techniques

E ISO 18122:2022 en

fr

Biocombustibles solides — Détermina-

tion de la teneur en cendres

B

ISO 20504:2022 en

fr

Céramiques techniques — Propriétés mécaniques des composites à matrice céramiques à température ambiante

* Méthode de détermination des propriétés en compression

## TC 249 Médecine traditionnelle chinoise

ISO 4754:2022 en Médecine traditionnelle chinoise — C Poudre de

<i>Cordyceps</i> fermenté C

## TC 207 Management environnemental

ISO 5227:2022 en Médecine traditionnelle chinoise —

Contrôles de sécurité pour les ventouses

ISO/TS 14074:2022

en Management Environnemental — fr Analyse du cycle de vie — Principes,

exigences et lignes directrices pour la normalisation, la pondération et l’interprétation

C

ISO

19609-3:2022

A

en Médecine traditionnelle chinoise

* + Qualité et sécurité des matières

premières et des produits finis fabriqués B

ISO 14093:2022 en

fr

Mécanisme pour le financement de l’adaptation au changement climatique à l’échelle locale — Subventions pour la résilience climatique basées sur la performance — Exigences et lignes directrices

à partir de matières premières — Partie 3: Essais pour la recherche de

F contaminants

## TC 256 Pigments, colorants et matières de charge

TC 209 Salles propres et environnements maîtrisés apparentés

ISO 3262-6:2022 en

fr

Matières de charge — Spécifications et méthodes d’essai — Partie 6: Carbonate

de calcium précipité A

ISO

14644-4:2022

en Salles propres et environnements maîtri- sés apparentés — Partie 4: Conception,

construction et mise en service G

ISO

18314-3:2022

en Analyse colorimétrique — Partie 3: fr Indices spéciaux

A

## TC 211 Information géographique/ Géomatique

ISO

en Analyse colorimétrique — Partie 5:

ISO 19131:2022 en

fr

Information géographique — Spécifica- tions de contenu informationnel

18314-5:2022

H

Mode opératoire pour la détermina-

tion colorimétrique des différences de C couleur des couleurs d'objets selon des

espaces colorimétriques équidistants

ISO/TS

19159-4:2022

en Information géographique — Cali- bration et validation de capteurs de télédétection — Partie 4: Radiomètres

## TC 260 Management des ressources humaines

G

ISO

19168-2:2022

spatiaux à micro-onde passive

fr Information géographique — API géospatiale pour les entités — Partie 2: Systèmes de coordonnées de référence

ISO 30400:2022 en

fr

C

Management des ressources humaines

* Vocabulaire

A

par référence

## TC 215 Informatique de santé

TC 263 Méthane houiller

ISO 23604:2022 en Méthode de détermination de la surface

spécifique du charbon

ISO/TS 5568:2022

en Informatique de santé — Médecine B

traditionnelle chinoise — Étiquetage de

métadonnées des informations relatives B

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | aux échantillons biologiques humains |  | TC 268 |  | Villes et communautés territoriales |  |
| ISO/TS | en | Informatique de santé — Principes et |  |  |  | durables |
| 17975:2022 |  | exigences des données pour le con- |  | ISO/TS | fr | Infrastructures territoriales intelligentes |
|  |  | sentement dans la collecte, l'utilisation | E | 37172:2022 |  | — Échange et partage de données pour |
|  |  | ou la divulgation d'informations de |  |  |  | les infrastructures territoriales basés sur | C |
|  |  | santé personnelles |  |  |  | l'information géographique |  |
| ISO/TR | en | Informatique de santé — Étude de |  | TC 276 |  | Biotechnologie |  |
| 23358:2022 |  | cas sur l'établissement de données de |  |  |  |  |  |
|  |  | mesure normalisées dans les rapports | B |  |  |  |  |
|  |  | d'examens cardiaques |  |  |  |  |  |

ISO Update, Supplï¿½ment ï¿½ ISO Focus -- Dï¿½cembre 2022 17

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO 20399:2022 | en | Biotechnologie — Matériaux auxili- aires présents lors de la production de produits thérapeutiques cellulaires et de produits de thérapie génique | E | ISO/IEC 21122- 2:2022/Amd1:2022 | en | Technologies de l'information — Sys- tème de codage d'images léger à faible latence JPEG XS — Partie 2: Profils et modèles tampons — Amendement 1: | XZ |
| ISO 20691:2022 | en | Biotechnologie — Exigences relatives au formatage et à la description des don- |  | ISO/IEC | en | Titre manqueTechnologies de l'information — |  |
|  |  | nées dans les sciences de la vie | G | 23090-7:2022 |  | Représentation codée de média immer- sifs — Partie 7: Métadonnées de media | F |

* + Recommandations

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| TC 279ISO 56005:2020 | es | Management de l'innovationManagement de l’innovation — |  |
|  |  | Outils et méthodes de manage-ment de la propriété intellectuelle | E |

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

ISO/IEC

23090-15:2022

rique — Amendement 1: Support de données vidéo comprimées

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ISO/IEC 23090- | en | immersifsTechnologies de l'information — |  |
| 10:2022/Amd |  | Représentation codée de média immer- |
| 1:2022 |  | sifs — Partie 10: Transport de données | XZ |
|  |  | de codage basé sur la vidéo volumét- |  |

ISO

21911-1:2022

en Combustibles solides de récupération — Détermination de l'auto-échauffement

— Partie 1: Détermination calorimét- rique isotherme

B ISO/IEC 24791-3:2022

mersifs — Partie 15: Essai de conformité G pour le codage vidéo polyvalent

en Technologies de l'information — Iden- tification de radiofréquence (RFID) pour

## TMBG Bureau de gestion technique

- groupes

la gestion d'élément — Infrastructure de F systèmes logiciels — Partie 3: Gestion

de dispositif

IWA 42:2022 en

es

Lignes directrices relatives à l’objectif de zéro émission nette

ISO/IEC

29167-16:2022

en Technologies de l'information — Tech- niques automatiques d'identification

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| JTC 1 |  | gTechnologies de l'information | ratuit |  |  | et de capture de données — Partie 16: Services de sécurité de la suitecryptographique ECDSA-ECDH pour les | E |
| ISO/IEC/IEEE 15026-2:2022 | en | Ingénierie du logiciel et des systèmes — Assurance du logiciel et des systèmes — |  | ISO/IEC TR | en | communications d'interfaces aériennesTechnologies de l'information — Cen- |  |
|  |  | Partie 2: Cas d'assurance | D | 21897:2022 |  | tres de données — Impact de la sérieISO 52000 sur la performance énergé- | F |
| ISO/IEC/ IEEE 24748- | en | Ingénierie des systèmes et du logiciel — Gestion du cycle de vie — Partie 7000: |  | ISO/IEC | en | tique des bâtimentsTechnologies de l'information — Proces- |  |
| 7000:2022 |  | Titre manque | G | 30105-4:2022 |  | sus du cycle de vie de la délocalisationdu processus d'affaires des services | D |
| ISO/IEC TR 29119-13:2022 | en | Titre manque — Partie 13: Titre manque |  | ISO/IEC | en | activés par IT — Partie 4: Concepts clésTechnologies de l'information — Intel- |  |
|  |  |  | H | 24668:2022 |  | ligence artificielle — Cadre de gestiondes processus pour les analyses des | F |

ISO/IEC/IEEE 42010:2022

en Logiciel, systèmes et entreprise — De- scription de l'architecture

G

megadonnées

ISO/IEC 24760-3:2016

ISO/IEC 27553-1:2022

ISO/IEC 27557:2022

ISO/IEC 27559:2022

ISO/IEC

14496-10:2022

fr Technologies de l'information — Tech- niques de sécurité — Cadre pour la gestion de l'identité — Partie 3: Mise en oeuvre

en Titre manque — Partie 1: Titre manque

en Sécurité de l’information, cybersécurité et protection de la vie privée — Applica- tion de l'ISO 31000:2018 au manage- ment des risques organisationnels liés à la vie privée

en Sécurité de l’information, cybersécurité et protection de la vie privée — Cadre pour la dé-identification de données pour la protection de la vie privée

en Technologies de l'information — Codage des objets audiovisuels —

E

# Normes confirmées

E

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

D

## TC 8 Navires et technologie maritime

ISO 6482:2017

D ISO 20438:2017

ISO 14409:2011 (reconfirmée)

## TC 20 Aéronautique et espace

ISO 23748:2016

ISO/IEC

21000-23:2022

Partie 10: Codage visuel avancé H

en Technologies de l'information — Cadre multimédia (MPEG-21) — Partie 23:

Contrats intelligents pour les médias G

## TC 22 Véhicules routiers

ISO 6813:1998 (reconfirmée)

ISO 12353-2:2003 (reconfirmée)

ISO/TR 12353-3:2013

ISO 13216-1:1999 (reconfirmée)

## TC 24 Caractérisation des particules, y compris le tamisage

ISO 4782:1987 (reconfirmée)

ISO 4783-1:1989 (reconfirmée)

ISO 4783-2:1989 (reconfirmée)

ISO 7805-1:1984 (reconfirmée)

ISO 7805-2:1987 (reconfirmée)

ISO 7806:1983 (reconfirmée)

ISO 10630:1994 (reconfirmée)

ISO 14315:1997 (reconfirmée)

## TC 29 Petit outillage

ISO 3465:1975 (reconfirmée)

ISO 3859:2000 (reconfirmée)

ISO 5468:2017

ISO 9361-2:2011 (reconfirmée)

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

ISO/TR 3313:2018

ISO/TR 11583:2012

## TC 34 Produits alimentaires

ISO 6322-1:1996 (reconfirmée)

ISO 13580:2005 (reconfirmée)

ISO 13969:2003 (reconfirmée)

ISO 14675:2003 (reconfirmée)

ISO 15648:2004 (reconfirmée)

ISO 15885:2002 (reconfirmée)

ISO 16305:2005 (reconfirmée)

ISO 17129:2006 (reconfirmée)

ISO 17189:2003 (reconfirmée)

ISO 18330:2003 (reconfirmée)

ISO 27105:2016

ISO 663:2017

ISO 3960:2017

ISO 6320:2017

ISO 6883:2017

ISO 8534:2017

ISO 12966-2:2017

ISO 15302:2017

ISO 15774:2017

## TC 38 Textiles

ISO 3759:2011 (reconfirmée)

ISO 5077:2007 (reconfirmée)

ISO 9865:1991 (reconfirmée)

ISO 10528:1995 (reconfirmée)

ISO 16847:2016

ISO 18695:2007 (reconfirmée)

## TC 43 Acoustique

ISO 18405:2017

ISO 18406:2017

## TC 44 Soudage et techniques connexes

ISO 15614-1:2017

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

ISO 37:2017

ISO 13145:2012 (reconfirmée)

## TC 59 Bâtiments et ouvrages de génie civil

ISO 10845-6:2011 (reconfirmée)

ISO 10845-7:2011 (reconfirmée)

## TC 61 Plastiques

ISO 1923:1981 (reconfirmée)

ISO 2796:1986 (reconfirmée)

ISO 6187:2001 (reconfirmée)

ISO 7850:1986 (reconfirmée)

ISO 9054:1990 (reconfirmée)

ISO 9774:2004 (reconfirmée)

## TC 70 Moteurs à combustion interne

ISO 4548-12:2017

## TC 72 Matériel pour l'industrie textile

ISO 9398-1:2003 (reconfirmée)

## TC 87 Liège

ISO 17727:2012

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

ISO 13995:2000 (reconfirmée)

ISO 13999-2:2003 (reconfirmée)

## TC 111 Chaînes à maillons en acier rond, élingues à chaînes, composants et accessoires

ISO 1837:2003 (reconfirmée)

ISO 7597:2013 (reconfirmée)

## TC 117 Ventilateurs

ISO 27327-1:2009 (reconfirmée)

## TC 118 Compresseurs, machines portatives pneu- matiques, machines et équipements pneumatiques

ISO 5389:2005 (reconfirmée)

ISO 10440-1:2007 (reconfirmée)

## TC 131 Transmissions hydrauliques et pneumatiques

ISO 1219-3:2016

ISO 9974-4:2016

ISO 3724:2007 (reconfirmée)

ISO 16431:2012 (reconfirmée)

ISO 16860:2005 (reconfirmée)

ISO 23181:2007 (reconfirmée)

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

ISO 3514:1976 (reconfirmée)

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

ISO 8009:2014

## TC 162 Portes, fenêtres et façades-rideaux

ISO 8248:1985 (reconfirmée)

ISO 8269:1985 (reconfirmée)

ISO 8273:1985 (reconfirmée)

ISO 9380:1990 (reconfirmée)

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

ISO 15927-6:2007 (reconfirmée)

## TC 183 Minerais et concentrés de cuivre, de plomb, de zinc et de nickel

ISO 11790:2017

ISO 11794:2017

## TC 188 Petits navires

ISO 18854:2015

## TC 190 Qualité du sol

ISO 19204:2017

## TC 195 Machines et matériels pour la construction des bâtiments

ISO 19720-1:2017

## TC 199 Sécurité des machines

ISO 29042-1:2008 (reconfirmée)

## TC 202 Analyse par microfaisceaux

ISO 22309:2011 (reconfirmée)

## TC 219 Revêtements de sol

ISO 1765:1986 (reconfirmée)

ISO 2549:1972 (reconfirmée)

ISO 3415:1986 (reconfirmée)

ISO 3416:1986 (reconfirmée)

ISO 5086:1977 (reconfirmée)

ISO 10833:2017

ISO 11378-2:2001 (reconfirmée)

ISO 11858:1999 (reconfirmée)

ISO 11859:1999 (reconfirmée)

ISO 11860:1999 (reconfirmée)

ISO 17504:1999 (reconfirmée)

## TC 226 Matériaux pour la production de l'aluminium de première fusion

ISO 1620:1976 (reconfirmée)

ISO 2367:1972 (reconfirmée)

ISO 2961:1974 (reconfirmée)

ISO 8220:1986 (reconfirmée)

ISO 9055:1988 (reconfirmée)

ISO 12980:2000 (reconfirmée)

## TC 229 Nanotechnologies

ISO/TR 18196:2016

## TC 249 Médecine traditionnelle chinoise

ISO 19614:2017

ISO 20308:2017

ISO 20498-2:2017

ISO/TS 20758:2019

## TC 260 Management des ressources humaines

ISO 30409:2016

## TC 267 Facility management

ISO 41012:2017

## TC 281 Technologie des fines bulles

ISO 20480-1:2017

ISO/TS 23016-1:2019

## JTC 1 Technologies de l'information

ISO/IEC 9592-3:1997 (reconfirmée)

Période du 01 novembre au 01 décembre 2022

## TC 22 Véhicules routiers

ISO/TR 13487:1997 (remplacée par )

## TC 28 Produits pétroliers et produits connexes, combustibles et lubrifiants d’origine synthé- tique ou biologique

ISO 7278-4:1999 (remplacée par ISO 7278-2:2022)

## TC 34 Produits alimentaires

ISO/TS 23942:2020 (remplacée par ISO 23942:2022)

## TC 48 Équipement de laboratoire

ISO 4795:1996 (remplacée par )

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

ISO 10985:2009 (remplacée par ISO 8872:2022)

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

ISO 20187:2016 (remplacée par ISO 20187-1:2022, ISO 20187-

3:2022, ISO 20187-2:2022)

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

ISO 13478:2007 (remplacée par )

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

ISO/TR 17452:2007 (remplacée par ) ISO/TR 24098:2007 (remplacée par ) ISO/TR 26999:2012 (remplacée par ) ISO/TR 28682:2008 (remplacée par )

## TC 262 Management du risque

ISO/TR 31004:2013 (remplacée par )

## TC 276 Biotechnologie

ISO/TS 20399-1:2018 (remplacée par ISO 20399:2022)

ISO/TS 20399-2:2018 (remplacée par ISO 20399:2022)

ISO/TS 20399-3:2018 (remplacée par ISO 20399:2022)

# Calendrier des réunions

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

# Normes annulées