# 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/CD 20948 Corps gras d'origines animale et végétale —

Détermination de la teneur en aflatoxine B1 et de la teneur totale en aflatoxines B1, B2, G1 et G2 par chromatographie liquide à haute performance

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

ISO/CD TS 22002-1

ISO/CD TS 22002-2

ISO/CD TS 22002-4

ISO/CD TS 22002-5

ISO/CD TS 22002-6

ISO/CD 22002-100

Programmes prérequis pour la sécurité des denrées alimentaires — Partie 1: Fabrication des denrées alimentaires

Programmes prérequis pour la sécurité des den- rées alimentaires — Partie 2: Restauration

Programmes prérequis pour la sécurité des denrées alimentaires — Partie 4: Fabrication des emballages destinés aux denrées alimentaires

Programmes prérequis pour la sécurité des den- rées alimentaires — Partie 5: Transport et stockage

Programmes prérequis pour la sécurité des denrées alimentaires — Partie 6: Production des aliments pour animaux

Programmes prérequis pour la sécurité des den- rées alimentaires — Partie 100: Titre manque

Période du 01 juillet au 01 août 2023

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 7613 Titre manque

## TC 17 Acier

ISO/CD 14404-3 Méthode de calcul de l'intensité de l'émission de

dioxyde de carbone de la production de la fonte et de l'acier — Partie 3: Usine de fabrication d'acier dans des fours électriques à arc (FÉA) et installa- tions de production de minerais de fer préréduits avec procédés au charbon ou au gaz

## TC 20 Aéronautique et espace

ISO/CD 9490.2 Titre manque

ISO/CD 15104.2 Titre manque

## TC 22 Véhicules routiers

ISO/CD 11452-8 Véhicules routiers — Méthodes d'essai d'un équi-

pement soumis à des perturbations électriques par rayonnement d'énergie électromagnétique en bande étroite — Partie 8: Méthodes d'immunité aux champs magnétiques

## TC 38 Textiles

ISO/CD 7211-2 Textiles — Tissus — Construction — Méthodes

d'analyse — Partie 2: Détermination du nombre de fils par unité de longueur

## TC 43 Acoustique

ISO/CD 17201-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque

ISO/CD 17201-4 Acoustique — Bruit des stands de tir — Partie 4:

Estimation du bruit du projectile

## TC 44 Soudage et techniques connexes

ISO/CD 9606 Titre manque

## TC 58 Bouteilles à gaz

ISO/CD 19078 Bouteilles à gaz — Inspection de l'installation

des bouteilles, et requalification des bouteilles haute pression pour le stockage du gaz naturel, utilisé comme carburant, à bord des véhicules automobiles

## TC 61 Plastiques

ISO/CD 8606 Plastiques — Préimprégnés — Mélanges à

mouler en masse BMC et DMC — Exigences et spécifications

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

ISO/CD 5872 Titre manque

## TC 69 Application des méthodes statistiques

ISO 24089:2023/

CD Amd 1

Véhicules routiers — Ingénierie de mise à jour du logiciel — Amendement 1

ISO/CD 5725-5 Exactitude (justesse et fidélité) des résultats et

méthodes de mesure — Partie 5: Méthodes alter-

ISO/CD 13948-2 Moteurs diesels — Raccords basse pression pour

pompes d'injection de combustible et porte- injecteurs de combustible complets — Partie 2: Raccords non filetés (à pression)

natives pour la détermination de la fidélité d'une méthode de mesure normalisée

## TC 71 Béton, béton armé et béton précontraint

ISO/CD 12439 Eau de gâchage pour béton

ISO/CD TR 12353-4

Véhicules routiers — Analyse des accidents de la circulation — Partie 4: Compilation des méthodol- ogies pour l'évaluation de l'efficacité des systèmes

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

de sécurité des véhicules

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

ISO/CD 20846 Produits pétroliers — Détermination de la teneur

ISO/CD TS 23406.2

Secteur nucléaire — Exigences pour les organ- ismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management de la qualité

d'organisations fournissant des produits et services importants pour la sûreté nucléaire (IPSN)

en soufre des carburants pour automobiles — Méthode par fluorescence ultraviolette

## TC 34 Produits alimentaires

ISO/CD 5132 Titre manque

## TC 86 Froid et climatisation

ISO/CD 18483 Titre manque

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

ISO/CD 11999-10

Équipement de protection personnelle pour pompiers — Méthodes d'essai et exigences pour les équipements de protection personnelle utilisés par les pompiers qui sont à risque d'une exposition à des niveaux élevés de chaleur et/ou de flamme quand la lutte contre les incendies survient dans les structures — Partie 10: Titre manque

ISO/CD 8144-1 Isolation thermique — Feutres en laine minérale

pour sous-toitures ventilées — Partie 1: Spécifica- tions pour application dans des conditions de ventilation restreinte

ISO/CD 8144-2 Isolation thermique — Feutres en laine minérale

pour sous-toitures ventilées — Partie 2: Spécifica- tions pour application horizontale avec ventilation

## TC 127 Engins de terrassement

libre

ISO/CD TR 6750-2

Engins de terrassement — Manuel de l'opérateur

— Partie 2: Liste de références

ISO/CD 8145 Isolation thermique — Panneaux rigides en

laine minérale pour l'isolation par l'extérieur des

## TC 131 Transmissions hydrauliques et pneumatiques

ISO/CD 4407 Transmissions hydrauliques — Pollution des flu-

ides — Détermination de la pollution particulaire par comptage au microscope optique

## TC 135 Essais non destructifs

ISO/CD 18173 Essais non destructifs — Termes généraux et

définitions

ISO/CD 16826 Essais non destructifs — Contrôle par ultrasons —

Contrôle des discontinuités perpendiculaires à la surface

ISO/CD 14096-1 Essais non destructifs — Qualification des sys-

tèmes de numérisation des films radiographiques

* Partie 1: Définitions, mesures quantitatives des paramètres de qualité d'image, film de référence normalisé et contrôle qualitatif

ISO/CD 14096-2 Essais non destructifs — Qualification des sys-

tèmes de numérisation des films radiographiques

* Partie 2: Exigences minimales

ISO/CD 15708-1 Essais non destructifs — Méthodes par rayonne-

ments pour la tomographie informatisée — Partie 1: Terminologie

ISO/CD 15708-2 Essais non destructifs — Méthodes par rayonne-

ments pour la tomographie informatisée — Partie 2: Principes, équipements et échantillons

ISO/CD 15708-3 Essais non destructifs — Méthodes par rayonne-

ments pour la tomographie informatisée — Partie 3: Fonctionnement et interprétation

toitures-terrasses — Spécifications

ISO/CD 9076-2 Isolation thermique — Fibres minérales en vrac

pour applications horizontales dans les combles ventilées — Partie 2: Principales responsabilités des installateursanque

ISO/CD 17738-4 Titre manque — Partie 4: Titre manque ISO/CD 18959 Titre manque

ISO/CD 20812 Titre manque

## TC 164 Essais mécaniques des métaux

ISO/CD 14577-1 Matériaux métalliques — Essai de pénétration

instrumenté pour la détermination de la dureté et de paramètres des matériaux — Partie 1: Méthode d'essai

ISO/CD 14577-2 Matériaux métalliques — Essai de pénétration in-

strumenté pour la détermination de la dureté et de paramètres des matériaux — Partie 2: Vérification et étalonnage des machines d'essai

ISO/CD 14577-3 Matériaux métalliques — Essai de pénétration in-

strumenté pour la détermination de la dureté et de paramètres des matériaux — Partie 3: Étalonnage des blocs de référence

## TC 172 Optique et photonique

ISO/CD 10934 Microscopes — Vocabulaire relatif à la microscopie

optique

## TC 178 Ascenseurs, escaliers mécaniques et trottoirs roulants

ISO/CD 15708-4 Essais non destructifs — Méthodes par rayonne-

ments pour la tomographie informatisée — Partie 4: Qualification

ISO/CD TR 8101-10

Titre manque — Partie 10: Comparaison des nor- mes de sécurité sur le plan mondial relatives à la lutte contre l'incendie dans les ascenseurs

ISO/CD 16371-1 Essais non destructifs — Radiographie industrielle

numérisée avec des plaques-images au phosphore

* Partie 1: Classification des systèmes

ISO/CD 19232-3 Essais non destructifs — Qualité d'image des radio-

## TC 180 Énergie solaire

ISO/CD 9059 Énergie solaire — Étalonnage des pyrhéliomètres

par comparaison à un pyrhéliomètre de référence

## TC 184 Systèmes d'automatisation et intégration

grammes — Partie 3: Classes de qualité d'image

## TC 138 Tubes, raccords et robinetterie en matières

ISO/CD TR 23164

Titre manque

## plastiques pour le transport des fluides

ISO/CD 21036 Systèmes de canalisations en matières plastiques

pour les applications industrielles — Polyamide non plastifié (PA-U) — Séries métriques pour les spécifications pour les composants et le système

## TC 190 Qualité du sol

ISO/CD 18718 Evaluation des fonctions des sols et les services

écosystémiques rendus : définitions et cadre conceptuel

ISO/CD PAS 22101-3

ISO/CD PAS 22101-5

Titre manque — Partie 3: Titre manque Titre manque — Partie 5: Titre manque

ISO/CD 18721 Evaluation des fonctions écologiques des sols : indicateurs et méthodes

ISO/DTS 22171 Qualité du sol — Détermination de la capacité

d'échange cationique (CEC) potentielle et de la teneur en cations échangeables, à l'aide d'une

ISO/CD 18984 Robinets à tournant sphérique pour systèmes de

tuyauterie en materiaux thermoplastiques pour installations d'eau chaude et froide sous pression

* Types, dimensions et exigences

## TC 150 Implants chirurgicaux

ISO/CD 5092 Titre manque

ISO/CD 18967-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque

## TC 163 Performance thermique et utilisation de

solution molaire d'acétate d'ammonium tampon- née à pH 7

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

ISO/CD 8250 Titre manque

ISO/CD 10993-1 Évaluation biologique des dispositifs médicaux —

Partie 1: Évaluation et essais au sein d'un processus de gestion du risque

## l'énergie en environnement bâti

ISO 10993- 4:2017/CD

Amd 1

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

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

ISO/CD TR 12786

Systèmes de transport intelligents - Données massives et intelligence artificielle à l'appui des systèmes de transport intelligents - Cas d'usage

## IULTCS Union internationale des sociétés de tech- niciens et chimistes du cuir

ISO/CD 23649 Titre manque

ISO/CD 22086-2 Systèmes de transport intelligents- Infrastructure

de géolocalisation en réseau pour le transport

## JTC 1 Technologies de l'information

terrestre — Partie 2: Exigences fonctionnelles et interface de données via un dispositif nomade.

ISO/CD 24298.2 Titre manque

ISO/IEC/IEEE CD 32430

ISO/IEC CD

Titre manque

Titre manque

ISO/CD TS 24315-2

Titre manque — Partie 2: Titre manque

9868.2

ISO/IEC 19794-

Technologies de l'information — Formats

## TC 209 Salles propres et environnements maîtrisés apparentés

ISO/CD 14644-5 Salles propres et environnements maîtrisés ap-

parentés — Partie 5: Exploitation

## TC 215 Informatique de santé

ISO/CD 13940 Informatique de santé — Système de concepts en

appui de la continuité des soins

## TC 220 Récipients cryogéniques

ISO/CD 21013-2 Récipients cryogéniques — Dispositifs de sécurité

pour le service cryogénique — Partie 2: Dispositifs de sécurité non refermables

14:2022/CD

Amd 1

ISO/IEC CD 20059

ISO/IEC CD 29794-5.2

d'échange de données biométriques — Partie 14: Données ADN — Amendement 1

Titre manque Titre manque

ISO/CD 21028-1 Récipients cryogéniques — Exigences de ténacité

pour les matériaux à température cryogénique — Partie 1: Températures inférieures à -80 degrés C

TC 267 Facility management

# DIS diffusés

Période du 01 juillet au 01 août 2023

ISO/CD TR 41030

Titre manque

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

## TC 269 Applications ferroviaires

ISO/CD TR 8955 Applications ferroviaires – Qualité géométrique de

la voie – Méthode sur la base du cordeau

ISO/CD 9324 Applications ferroviaires — Règles générales pour

les gabarits de matériel roulant dans le trafic fer- roviaire international

ISO/CD 9879 Applications ferroviaires — Maintenance du maté-

riel roulant — Termes et définitions

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

## TC 275 Valorisation, recyclage, traitement et élimina-

tion des boues

ISO/CD 23882 Valorisation, recylage, traitement et élimination

des boues — Utilisation bénéfique des biosolides (boues) sur les terres — Lignes directrices pour

la communication des risques et la gestion de la perception du public

## TC 285 Fourneaux et foyers de cuisson propres

TC 6 Papiers, cartons et pâtes

ISO/DIS 7763 Essai des papiers et cartons —

Résistance à l'écrasage des bandes d'un échantillon serré en forme

de S

## TC 8 Navires et technologie maritime

2023-10-13

ISO/CD PAS 16617

Titre manque

ISO/DIS 15371 Navires et technologie maritime —

Systèmes d'extinction d'incendie

## TC 292 Sécurité et résilience

ISO/CD 22372 Titre manque

## TC 293 Machines pour aliments des animaux

ISO/CD 24142 Machines de transformation des aliments pour

animaux : exigences de sécurité

## TC 299 Robotique

ISO/CD 13482 Robotique — Exigences de sécurité pour les robots

de service

## TC 307 Technologies des chaînes de blocs et tech- nologies de registre distribué

ISO/CD TR 6277 Titre manque

## TC 321 Assurance des transactions de commerce électronique

ISO/CD 32112 Titre manque

## TC 331 Biodiversité

ISO/CD 17298 Biodiversité — Approche stratégique et opération-

nelle pour les organisations — Exigence et lignes directrices

des équipements de cuisine 2023-10-10

(Révision de ISO 15371:2015)

## TC 17 Acier

ISO/DIS 642 Acier — Essai de trempabilité par trempe en bout (essai Jominy)

2023-10-11

(Révision de ISO 642:1999)

ISO/DIS 643 Aciers — Détermination micro- graphique de la grosseur de grain

apparente 2023-10-09

(Révision de ISO 643:2019)

ISO/DIS 9042 Titre manque

2023-09-26

(Révision de ISO 9042:1988)

## TC 20 Aéronautique et espace

ISO/DIS 9538 Série aérospatiale — Joints et rac-

cords des tuyauteries hydrauliques

— Essai de flexion plane 2023-09-26

(Révision de ISO 9538:2017)

ISO/DIS 9621 Systèmes spatiaux — Méthodes

pour déterminer les cycles d'essais

ISO/DIS 24671 Titre manque

## TC 23 Tracteurs et matériels agricoles et forestiers

ISO/DIS 11471 Tracteurs et matériels agricoles

2023-09-28

sous vide thermique de la produc- tion récurrente en fonction de l'efficacité et de la fiabilité des précipitations

ISO/DIS 14953 Systèmes spatiaux — Conception

des structures — Détermination des niveaux de chargement pour un essai statique de qualification des véhicules lanceurs

(Révision de ISO 14953:2000)

ISO/DIS 26900 Systèmes de transfert des informa-

tions et données spatiales — Mes-

2023-10-23

2023-10-18

— Codage des commandes et

distributeurs hydrauliques 2023-09-25

(Révision de ISO 11471:1995)

[TC 34 Produits alimentaires](#_TOC_250000)

ISO/DIS 24557 Légumineuses — Détermination

de la teneur en eau — Méthode par

séchage à l'étuve 2023-09-28

(Révision de ISO 24557:2009)

ISO/DIS 5642 Titre manque

sages pour données d'orbites 2023-10-10

(Révision de ISO 26900:2012)

## TC 22 Véhicules routiers

ISO/DIS 11898-1 Véhicules routiers — Gestionnaire

de réseau de communication

ISO 6887-

1:2017/DAmd 1

Microbiologie de la chaîne alimen- taire — Préparation des échantil- lons, de la suspension mère et

2023-10-17

2023-10-23

(CAN) — Partie 1: Couche liaison de données et sous-couche de codage physique

(Révision de ISO 11898-1:2015)

ISO/DIS 13209-4 Véhicules routiers — Format public

d'échange de séquence-tests (OTX)

2023-09-25

des dilutions décimales en vue de l'examen microbiologique — Partie 1: Règles générales pour la prépara- tion de la suspension mère et des dilutions décimales — Amende- ment 1: Exigences et recommanda- tions sur l’utilisation d’une taille de

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | — Partie 4: Définition de l'interfacedes extensions étendues | 2023-10-13 |  | prise d’essai plus grande pour les méthodes qualitatives |  |
| ISO/DIS 8092-7 | (Révision de ISO 13209-4:2021)Véhicules routiers — Connex- |  | ISO 16140-2:2016/DAmd 1 | Microbiologie de la chaîne alimen- taire — Validation des méthodes |  |
|  | ions pour faisceaux de câblageélectrique embarqués — Partie 7: Exigences pour la connexion électrique, méthodes de test etdéfinition d'interface pour les con- necteurs coaxiaux miniaturisés | 2023-10-11 |  | — Partie 2: Protocole pour la vali-dation de méthodes alternatives (commerciales) par rapport à une méthode de référence — Amende- ment 1: Révision de l’évaluation des données des études de comparai- | 2023-10-10 |

ISO 16140-

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/DIS | Véhicules routiers — Méthodes |  |
| 11451-1.2 | d'essai d'un véhicule soumis à des perturbations électriques par ray- onnement d'énergie électromagné- tique en bande étroite — Partie 1:Principes généraux et terminologie | 2023-09-25 |
|  | (Révision de ISO 11451-1:2015) |  |
| ISO/DIS | Véhicules routiers — Méthodes |  |
| 11452-1.2 | d'essai d'un équipement soumis à des perturbations électriques par rayonnement d'énergie électro- magnétique en bande étroite— Partie 1: Principes généraux etterminologie | 2023-09-20 |
|  | (Révision de ISO 11452-1:2015) |  |
| ISO/DIS 22760-3 | Véhicules routiers — Composants |  |

4:2020/DAmd 1

son de méthodes qualitatives,

des calculs de RLOD de l'étude interlaboratoires ainsi que du calcul et de l’interprétation de l’étude

de justesse relative, et ajout d’un protocole pour la détermination de la stérilité commerciale pour des produits spécifiques

Microbiologie de la chaîne alimen- taire — Validation des méthodes

— Partie 4: Protocole pour la validation de méthodes dans un seul laboratoire — Amendement 1: Validation d’une taille de prise d’essai plus grande pour des méth- odes qualitatives

2023-10-11

des systèmes de combustible

TC 43 Acoustique

Diméthyle Ether (DME) — Partie 3: Valve de réservoir 85%

ISO/DIS 22760-4 Véhicules routiers — Composants

des systèmes de combustible Diméthyle Ether (DME) — Partie 4: Indicateur de niveau

2023-09-29

2023-09-29

ISO 7029:2017/

DAmd 1

Acoustique — Distribution statis- tique des seuils d'audition en fonc- tion de l'âge et du sexe — Amende- ment 1: Correction des valeurs des paramètres pour l’estimation de la distribution des seuils d’audition

2023-10-19

ISO/DIS 22760-6 Véhicules routiers — Composants

des systèmes de combustible Diméthyle Ether (DME) — Par- tie 6: vannes de contrôle de la surpression

ISO/DIS 22760-9 Véhicules routiers — Composants

des systèmes de combustible Diméthyle Ether (DME) — Partie 9: Dispositif de limitation de pression

2023-09-29

2023-09-29

ISO/DIS 3095 Titre manque

(Révision de ISO 3095:2013)

2023-10-13

ISO/DIS 16254 Acoustique — Mesurage du bruit

émis par les véhicules routiers de catégories M et N à l'arrêt et en fonctionnement à basse vitesse —

Méthode d'expertise (Révision de ISO 16254:2016)

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

ISO/DIS 37 Caoutchouc vulcanisé ou thermo- plastique — Détermination des caractéristiques de contrainte- déformation en traction

(Révision de ISO 37:2017)

ISO/DIS 3384-1 Caoutchouc vulcanisé ou ther-

moplastique — Détermination de la relaxation de contrainte en

2023-10-03

2023-10-04

2023-10-19

ISO/DIS 6398-1 Industries du pétrole et du gaz

naturel — systèmes de moteurs li- néaires submersibles pour relevage artificiel — Partie 1: Moteur linéaire submersible

ISO/DIS 16904-2 Installations et équipements de

gaz naturel liquéfié — Conception et essais des systèmes de transfert marins — Partie 2: Conception et essais des flexibles de transfert

## TC 71 Béton, béton armé et béton précontraint

ISO/DIS 22040-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque

2023-10-06

2023-10-24

2023-10-19

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | compression — Partie 1: Essais àtempérature constante (Révision de ISO 3384-1:2019) |  | TC 92 Sécurité au feuISO/DIS 19702 Échantillonnage et analyse des gaz |
| ISO/DIS 5600 | Caoutchouc — Détermination de l'adhérence aux matériaux rigides au moyen de pièces coniques | 2023-10-04 | et des vapeurs toxiques dans leseffluents du feu par spectroscopie 2023-09-26infrarouge à transformée de Fourier (IRTF) |

(Révision de ISO 5600:2017) ISO/DIS 5603 Caoutchouc vulcanisé — Détermi-

nation de l'adhérence à un câble

(Révision de ISO 19702:2015)

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

métallique 2023-10-04

(Révision de ISO 5603:2017) ISO/DIS 19983 Caoutchouc — Détermination de la

ISO 20344:2021/

DAmd 1

Équipement de protection indivi- duelle — Méthodes d'essai pour les

chaussures — Amendement 1 2023-10-05

fidélité des méthodes d'essai

(Révision de ISO 19983:2022) ISO/DIS 2475 Caoutchouc chloroprène (CR) —

Types à usage général — Méthode

2023-10-23

ISO/DIS 16321-4 Protection des yeux et du visage

à usage professionnel — Partie 4: Exigences complémentaires pour la protection contre les risques biologiques

ISO/DIS 11999-9 Titre manque — Partie 9: Titre

2023-10-24

d'évaluation 2023-10-06

(Révision de ISO 2475:2011)

## TC 59 Bâtiments et ouvrages de génie civil

ISO/DIS 7817.2 Modélisation des informations de

manque

(Révision de ISO 11999-9:2016)

## TC 104 Conteneurs pour le transport de marchandises

2023-09-26

la construction (BIM) — Niveau du besoin d'information — Concepts et principes

## TC 61 Plastiques

2023-09-14

ISO 1496-

1:2013/DAmd 2

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

2023-10-10

ISO/DIS 17855-2 Plastiques — Matériaux à base de

polyéthylène (PE) pour moulage et extrusion — Partie 2: Préparation des éprouvettes et détermination des propriétés

(Révision de ISO 17855-2:2016)

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

2023-10-12

TC 110 Chariots de manutention

ISO/DIS 10896-8 Chariots tout-terrain — Exigences

de sécurité et vérification — Partie 8: Exigences pour les chariots conçus pour tracter

## TC 122 Emballages

ISO/DIS 6608-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque

2023-10-18

ISO 13623:2017/

DAmd 1

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

2023-09-28

TC 123 Paliers lisses

2023-09-26

relatives au transport de fluides contenant du dioxyde de carbone ou de l'hydrogène

ISO/DIS 15590-1 Industries du pétrole et du gaz, y

compris les énergies à faible teneur en carbone — Coudes d'usine, rac- cords et brides pour systèmes de transport par conduites — Partie 1: Coudes fabriqués par induction (Révision de ISO 15590-1:2018)

2023-10-16

ISO/DIS

7148-1.2

ISO/DIS 7148-2.2

Paliers lisses — Essai du comporte-

ment tribologique des matériaux antifriction — Partie 1: Essai des matériaux métalliques

(Révision de ISO 7148-1:2012)

Paliers lisses — Essai du comporte- ment tribologique des matériaux antifriction — Partie 2: Essai des matériaux pour paliers à base de polymère

(Révision de ISO 7148-2:2012)

2023-09-05

2023-09-08

ISO 3548-

Paliers lisses — Demi-coussinets

## TC 173 Produits d’assistance

1:2022/DAmd 1

minces à ou sans collerette — Par- tie 1: Tolérances, caractéristiques de conception et méthodes d'essai — Amendement 1

2023-09-25

ISO 16840- 10:2021/DAmd

1

Sièges de fauteuils roulants — Par- tie 10: Résistance à l'inflammation des dispositifs de soutien postural

— Exigences et méthode d'essai —

2023-10-11

## TC 135 Essais non destructifs

ISO/DIS 16946 Essais non destructifs — Contrôle

par ultrasons — Spécification rela-

tive au bloc d'étalonnage à gradins 2023-10-11

Amendement 1: Titre manque

## TC 184 Systèmes d'automatisation et intégration

(Révision de ISO 16946:2017) ISO/DIS 32543-1 Essais non destructifs — Caractéris-

tiques des foyers émissifs des tubes radiogènes industriels — Partie

1: Méthode radiographique par

sténopé

2023-09-29

ISO/DIS 10303-239

Systèmes d'automatisation indus- trielle et intégration — Représen- tation et échange de données de produits — Partie 239: Protocole d'application: Soutien du cycle de vie du produit

(Révision de ISO 10303-239:2012)

2023-10-20

## TC 142 Séparateurs aérauliques

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

de la perméabilité et de la distribu- tion de l'efficacité de filtration d'un média filtrant à poches

TC 150 Implants chirurgicaux

ISO/DIS 7199 Implants cardiovasculaires et or-

ganes artificiels — Échangeurs gaz/

2023-10-17

ISO/DIS 20140-5 Systèmes d'automatisation

et intégration — Évaluation de l'efficacité énergétique et autres facteurs de fabrication des systèmes qui influencent

l'environnement — Partie 5: Don- nées d'évaluation de la perfor- mance environnementale (Révision de ISO 20140-5:2017)

## TC 190 Qualité du sol

2023-10-05

sang (oxygénateurs) 2023-10-11

(Révision de ISO 7199:2016, ISO 7199:2016/Amd 1:2020)

## TC 158 Analyse des gaz

ISO/DIS 6143 Analyse des gaz — Méthodes de

comparaison pour la détermination

ISO/DIS 17126 Qualité du sol — Détermination

des effets des polluants sur la flore du sol — Essai de détermination de l’émergence des plantules de laitue (Lactuca sativa L.)

(Révision de ISO 17126:2005)

ISO/DIS 8259 Qualité du sol — Bioaccessibilité

2023-10-24

et la vérification de la composition des mélanges de gaz d’étalonnage (Révision de ISO 6143:2001)

ISO/DIS 14912 Analyse des gaz — Conversion

des données de composition de

2023-10-23

des polluants organiques et inorga- niques provenant d’un sol ou d’un matériau de type sol pollué

## TC 202 Analyse par microfaisceaux

2023-09-26

mélanges gazeux 2023-10-23

(Révision de ISO 14912:2003, ISO 14912:2003/Cor 1:2006)

## TC 159 Ergonomie

ISO/DIS 17097 Titre manque

2023-10-02

## TC 172 Optique et photonique

ISO/DIS 6760-1 Optique et photonique — Mé-

thode d'essai pour déterminer

ISO/DIS 5820

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

ISO/DIS 14813-1 Systèmes intelligents de transport

(ITS) — Architecture(s) de modèle de référence pour le secteur ITS

— Partie 1: Domaines de service, groupes de service et services ITS (Révision de ISO 14813-1:2015)

## TC 207 Management environnemental

2023-09-25

2023-10-18

le coefficient de température de l'indice de réfraction des verres optiques — Partie 1: Méthode de la déviation minimale

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

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

ISO/DIS 8237 Optique et photonique — Ma-

tériaux et composants optiques

— Spécification des verres de chal- cogénure utilisés dans le spectre infrarouge

ISO/DIS 11554 Optique et photonique - Lasers

et équipements associés aux lasers — Méthodes d'essai de la puissance rayonnante, de l'énergie rayonnante et des caractéristiques temporelles des faisceaux lasers (Révision de ISO 11554:2017)

2023-10-13

2023-10-13

2023-10-24

2023-10-12

IEC/DIS 82474-1 Déclaration de matières — Partie 1:

Exigences générales

## TC 211 Information géographique/ Géomatique

ISO/DIS 19164 Information géographique —

Modèle d'entités intérieures

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

ISO/DIS 5463 Spécification géométrique des

produits (GPS) — Équipements de mesure de forme ; Instruments de mesure de forme à plateau tournant — Caractéristiques de conception et caractéristiques métrologiques

2023-10-13

2023-09-29

2023-10-24

## TC 219 Revêtements de sol

ISO/DIS 2424 Revêtements de sol textiles

— Vocabulaire

(Révision de ISO 2424:2007)

## TC 221 Produits géosynthétiques

ISO/DIS 10319 Géosynthétiques — Essai de trac-

tion des bandes larges

2023-10-02

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

ISO/DIS 20433 Cuir — Essais de solidité des coloris

— Solidité des coloris au dégorge-

ment par frottement 2023-09-25

(Révision de ISO 20433:2012)

## JTC 1 Technologies de l'information

(Révision de ISO 10319:2015)

ISO/DIS 13428 Géosynthétiques — Détermination

de l'efficacité de protection d'un géosynthétique contre l'effet d'un impact

(Révision de ISO 13428:2005)

## TC 228 Tourisme et services connexes

ISO/DIS 8804-1 Exigences concernant la formation

des plongeurs scientifiques — Par-

2023-10-11

2023-10-06

ISO/IEC DIS 29110-1-2

ISO/IEC DIS 14882

Titre manque — Partie 1-2: Titre manque

2023-10-23

(Révision de ISO/IEC TR 29110-1:2016)

Langages de programmation

— C++

2023-10-04

(Révision de ISO/IEC 14882:2020)

tie 1: Plongeurs scientifiques 2023-10-24

ISO/DIS 8804-2 Exigences concernant la forma-

tion des plongeurs scientifiques

ISO/IEC DIS 23264-2

Titre manque — Partie 2: Titre manque

2023-09-29

— Partie 2: Plongeurs scientifiques confirmés

ISO/DIS 8804-3 Exigences concernant la formation

des plongeurs scientifiques — Partie 3: Responsable de projet de plongée scientifique

## TC 251 Gestion des actifs

ISO/DIS 55000 Gestion d'actifs — Aperçu général,

principes et terminologie

(Révision de ISO 55000:2014)

ISO/DIS 55001 Gestion d'actifs — Systèmes de

management — Exigences

(Révision de ISO 55001:2014) ISO/DIS 55012 Gestion d'actifs — Lignes direc-

trices pour renforcer l'implication et

2023-10-23

2023-10-24

2023-10-24

2023-10-24

ISO/IEC DIS 27006-2

ISO/IEC DIS 27561

ISO/IEC 14496- 15:2022/DAmd

2

ISO/IEC DIS

Exigences pour les organismes pro- cédant à l’audit et à la certification des systèmes de management de la sécurité de l’information — Partie 2: Systèmes de management de la protection de la vie privée (Révision de ISO/IEC TS

27006-2:2021)

Titre manque

Technologies de l'information — Codage des objets audiovisuels — Partie 15: Transport de vidéo struc- turée en unités NAL sur la couche réseau au format ISO de base pour les fichiers médias — Amendement 2: Titre manque

Technologies de l'information —

2023-10-10

2023-10-09

2023-10-04

les compétences des personnes 2023-10-24

ISO/DIS 55013 Gestion d’actifs — Orientation sur

la gestion d’actifs de données

2023-10-24

## TC 268 Villes et communautés territori- ales durables

ISO/DIS 37111 Titre manque

2023-10-11

## TC 292 Sécurité et résilience

ISO/DIS 22340 Sécurité et résilience — Sûreté

préventive — Lignes directrices

14496-26

ISO/IEC DIS

Codage des objets audiovisuels —

Partie 26: Conformité audio 2023-10-18

(Révision de ISO/IEC 14496- 26:2010, ISO/IEC 14496-26:2010/

Amd 2:2010, ISO/IEC 14496-

26:2010/Cor 2:2011, ISO/IEC

14496-26:2010/Cor 3:2011, ISO/IEC

14496-26:2010/Cor 4:2011, ISO/IEC

14496-26:2010/Cor 5:2012, ISO/IEC

14496-26:2010/Cor 6:2013, ISO/IEC

14496-26:2010/Amd 3:2014, ISO/ IEC 14496-26:2010/Cor 7:2013, ISO/ IEC 14496-26:2010/Cor 8:2015, ISO/ IEC 14496-26:2010/Amd 4:2016, ISO/IEC 14496-26:2010/Amd 5:2018)

Technologies de l'information —

pour une architecture et un cadre de sûreté préventive de l’entreprise

ISO/DIS 22359 Titre manque

## TC 298 Terres rares

2023-10-02

2023-10-02

18181-1

ISO/IEC DIS 18181-2

Systѐme de codage d'images JPEG XL — Partie 1: Système de codage de noyau

(Révision de ISO/IEC 18181-1:2022, ISO/IEC 18181-1:2022/Amd 1:2022)

Technologies de l'information - Systѐme de codage d'images JPEG

2023-10-11

ISO/DIS 24181-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque

2023-10-10

XL — Partie 2: Format de fichiers 2023-10-11

(Révision de ISO/IEC 18181-2:2021)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Date limite duvote |
| TC 1 | Filetages |  |
| ISO/PRF 68-1 | Filetages ISO pour usages généraux— Partie 1: Filetages métriques |  |
|  | (Révision de ISO 68-1:1998, ISO 68- |  |
| ISO/PRF 68-2 | Filetages ISO pour usages généraux— Partie 2: Filetages en inches |  |
|  | (Révision de ISO 68-2:1998, ISO 68-2:1998/Amd 1:2020) |  |
| TC 6 | Papiers, cartons et pâtes |  |
| ISO/FDIS | Papiers et cartons — Méthode |  |
| 24118-1 | par contact avec stylet — Partie 1: Détermination de la rugosité de surface | 2023-09-08 |
| TC 17 | Acier |  |
| ISO/FDIS 683-6 | Aciers pour traitement thermique,tage — Partie 6: Aciers laminés à | 2023-09-22 |
|  | chaud pour ressorts trempés et |  |
|  | (Révision de ISO 683-14:2004) |  |
| ISO/FDIS 683-7 | Aciers pour traitement thermique,tage — Partie 7: Produits en aciers | 2023-09-22 |
|  | non alliés et alliés transformés à |  |
|  | (Révision de ISO 683-18:2014) |  |
| ISO/FDIS | Aciers inoxydables pour usage |  |
| 16143-4 | général — Partie 4: Produits trans- formés à froid | 2023-09-21 |
|  | (Révision de ISO 683-18:2014) |  |
| TC 20 | Aéronautique et espace |  |
| ISO/FDIS | Systèmes spatiaux — Sécurité |  |
| 14624-1 | et compatibilité des matériaux— Partie 1: Détermination de l'inflammabilité verticale des matériaux | 2023-09-04 |
|  | (Révision de ISO 14624-1:2003) |  |
| ISO/FDIS | Systèmes spatiaux — Sécurité |  |
| 14624-2 | et compatibilité des matériaux— Partie 2: Détermination de l'inflammabilité des systèmes d'isolation des fils électriques, et des matériaux accessoires | 2023-09-04 |
|  | (Révision de ISO 14624-2:2003) |  |
| ISO/FDIS 14624-3 | Titre manque — Partie 3: Titre manque | 2023-09-04 |
|  | (Révision de ISO 14624-3:2005) |  |
| ISO/FDIS 27025 | Titre manque |  |
|  |  | 2023-09-05 |
|  | (Révision de ISO 27025:2010) |  |
| ISO/FDIS 21384-3 | Aéronefs sans pilote — Partie 3: Modes opératoires | 2023-08-28 |
|  | (Révision de ISO 21384-3:2019) |  |
| TC 22 | Véhicules routiers |  |

# FDIS diffusés

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/IEC DIS | Technologies de l'information — |  |
| 18477-1 | Compression échelonnable et codage d'images plates en ton continu — Partie 1: Spécificationdu système de codage de noyau | 2023-10-04 |
|  | (Révision de ISO/IEC 18477-1:2020) |  |
| ISO/IEC DIS | Technologies de l'information — |  |
| 21122-1 | Système de codage d'images léger à faible latence JPEG XS — Partie 1:Système de codage de noyau | 2023-10-11 |
|  | (Révision de ISO/IEC 21122-1:2022) |  |
| ISO/IEC DIS | Technologies de l'information |  |
| 21794-5 | — Système de codage d'images plénoptiques (JPEG Pleno) — Partie 5: Titre manque | 2023-10-18 |
| ISO/IEC 23001- 11:2023/DAmd1 | Technologies de l'information — Technologies des systèmes MPEG— Partie 11: Consommation des | 2023-10-04 |
|  | supports éconergétiques (méta- données vertes) — Amendement 1: Titre manque |  |
| ISO/IEC 23008-6:2021/DAmd 1 | Technologies de l'information— Codage à haut rendement et fourniture de supports dans les environnements hétérogènes — Partie 6: Logiciel de référence 3D Audio — Amendement 1: Titre manque | 2023-10-17 |
| ISO/IEC 23008- 12:2022/DAmd1 | Technologies de l'information— Codage à haute efficacité et livraison des medias dans des envi- | 2023-10-11 |
|  | ronnements hétérogènes — Partie 12: Format de fichier d'image — Amendement 1: Titre manque |  |
| ISO/IEC DIS | Technologies de l'information — |  |
| 23090-31 | Représentation codée de média im- mersifs — Partie 31: Titre manque | 2023-10-18 |
| ISO/IEC DIS 11179-34 | Titre manque — Partie 34: Titre manque | 2023-10-10 |
| ISO/IEC DIS 4932 | Titre manque | 2023-09-29 |
| ISO/IEC DIS | 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) | 2023-09-26 |
|  | (Révision de ISO/IEC 30105-1:2016) |  |

Période du 01 juillet au 01 août 2023

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
	+ Profil de base et profil nominal

1:1998/Amd 1:2020)

* + Profil de base et profil nominal

aciers alliés et aciers pour décolle-

revenus

aciers alliés et aciers pour décolle-

froid

ISO/FDIS 15765-5

Véhicules routiers — Communica- tion de diagnostic sur gestionnaire de réseau de communication (DoCAN) — Partie 5: spécification pour un réseau véhicule connecté sur la prise de diagnostic

(Révision de ISO 15765-5:2021)

2023-09-22

TC 38 Textiles

ISO/PRF 1833-4 Textiles — Analyse chimique quan-

titative — Partie 4: Mélanges de certaines fibres protéiniques avec certaines autres fibres (méthode à l'hypochlorite)

(Révision de ISO 1833-4:2017)

ISO 20766-5 Véhicules routiers — Équipements

pour véhicules utilisant le gaz de pétrole liquéfié (GPL) comme

combustible — Partie 5: Système de sélection du combustible et

ISO/FDIS 5533 Textiles — Quantification des

éléments constitutifs des fibres de carbone — Méthode de l'analyseur élémentaire

2023-09-13

installations électriques

## TC 23 Tracteurs et matériels agricoles et forestiers

ISO/FDIS 18692-4

Cordages en fibres pour le maintien en position des structures marines

— Partie 4: Polyarylate 2023-08-29

ISO/FDIS 21622-3

Techniques d’irrigation — Surveil- lance et commande à distance pour l’irrigation — Partie 3:

2023-09-06

(Révision de ISO/TS 19336:2015)

## TC 42 Photographie

Interoperability

ISO/FDIS 10975 Tracteurs et matériels agricoles —

Systèmes d'autoguidage pour trac- teurs commandés par opérateur

et pour machines automotrices —

Exigences de sécurité (Révision de ISO 10975:2009)

2023-08-28

ISO/PRF 22028-4

Photographie et technologie graphique — Codages par couleurs étendues pour stockage, manipula- tion et échange d'image numé- rique — Partie 4: Codage d'image en couleurs RGB par initiative de couleur européenne [eciRGB(2008)] (Révision de ISO/TS 22028-4:2012)

ISO 23316-3 Titre manque — Partie 3: Titre

manque

ISO 23316-4 Titre manque — Partie 4: Titre manque

## TC 43 Acoustique

ISO/FDIS 5128 Acoustique — Mesurage du bruit

intérieur des véhicules

2023-08-30

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | (Révision de ISO 5128:1980) |  |
| TC 27 | Charbon et coke |  | ISO/FDIS | Acoustique — Détermination des |
| ISO/FDIS 5146 | Charbon et coke — Installation de |  | 10534-2 | propriétés acoustiques aux tubes |
|  | préparation du charbon — Essais |  |  | d’impédance — Partie 2: Méthode | 2023-09-01 |
|  | des traceurs de densité pour la | 2023-09-11 |  | à deux microphones pour le coef- |  |
|  | mesure des performances des |  |  | ficient d’absorption acoustique |  |
|  | séparateurs de charbon en fonction |  |  | normal et l’impédance de surface |  |
|  | de la densité |  |  | normale |  |
| TC 28 | Produits pétroliers et produits |  |  | (Révision de ISO 10534-2:1998) |  |
|  | connexes, combustibles et lu- |  | TC 58 | Bouteilles à gaz |  |

## brifiants d’origine synthétique ou biologique

ISO/FDIS 3104 Produits pétroliers — Liquides

opaques et transparents — Déter- mination de la viscosité ciné- matique et calcul de la viscosité dynamique

(Révision de ISO 3104:2020)

ISO/FDIS 11158 Lubrifiants, huiles industrielles et

produits connexes (classe L) — Famille H (systèmes hydrauliques)

— Spécifications pour les catégo- ries HH, HL, HM, HV et HG (Révision de ISO 11158:2009)

## TC 30 Mesure de débit des fluides dans les conduites fermées

ISO/PRF 24460 Mesure du débit des fluides dans

des conduites fermées — Méth- odes par traceur radioactif

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TC 34 | Produits alimentaires |  |
| ISO/FDIS 17468 | Microbiologie de la chaîne alimen- taire — Exigences et recommanda- tions techniques pour le dével- | 2023-08-28 |
|  | oppement ou la révision d'uneméthode de référence normalisée |  |
|  | (Révision de ISO 17468:2016) |  |
| ISO/FDIS 24381 | Propolis d’abeille — Spécifications |  |

2023-09-13

2023-09-08

ISO/PRF 4706 Bouteilles à gaz — Bouteilles en

acier soudées rechargeables — Pression d'essai de 60 bar et moins (Révision de ISO 4706:2008)

## TC 61 Plastiques

ISO/PRF 13927 Plastiques — Essai simple pour la

détermination du débit calorifique au moyen d'un radiateur conique et d'une sonde à thermopile (Révision de ISO 13927:2015)

ISO/FDIS 23948 Plastiques — Propriétés

d'intumescence des matériaux et produits en PVC — Méthode d’essai pour mesurer l’expansion à l’aide d'un calorimètre à cône

ISO/FDIS 60 Plastiques — Détermination de la masse volumique apparente des matières susceptibles de s'écouler à travers un entonnoir donné (Révision de ISO 60:1977)

ISO/FDIS 61 Plastiques — Détermination de la masse volumique apparente des matières à mouler non susceptibles de s'écouler à travers un entonnoir donné

(Révision de ISO 61:1976)

ISO/FDIS 3671 Plastiques — Matières à mouler

aminoplastes — Détermination des

2023-09-25

2023-08-29

2023-08-29

2023-08-29

matières volatiles 2023-08-29

(Révision de ISO 3671:1976)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO/FDIS 14126 | Composites plastiques renforcés de fibres — Détermination descaractéristiques en compression | 2023-09-04 |  | ISO/FDIS 8528-6 | Groupes électrogènes à courant alternatif entraînés par moteursalternatifs à combustion interne — | 2023-09-05 |
|  | dans le plan |  |  |  | Partie 6: Méthodes d'essai |  |
|  | (Révision de ISO 14126:1999) |  |  |  | (Révision de ISO 8528-6:2005) |  |
| TC 67 | Industries du pétrole et du gaz, y compris les énergies à faible |  |  | TC 71 | Béton, béton armé et béton précontraint |  |

## teneur en carbone

ISO/FDIS 24202 Industries du pétrole et du gaz, y

compris les énergies à faible teneur en carbone — Petits matériels pour projets Offshore — Poutres et oeil- letons des monorails

2023-08-30

ISO/FDIS 13315-1

ISO/FDIS

Management environnemental du béton et des structures en béton —

Partie 1: Principes généraux 2023-09-19

(Révision de ISO 13315-1:2012) Titre manque — Partie 3: Titre

ISO/FDIS 12736-1

Industries du pétrole et du gaz, y compris les énergies à faible teneur en carbone — Systèmes d'isolation

2023-08-31

13315-3

manque

2023-09-19

ISO/FDIS 12736-2

ISO/FDIS 12736-3

ISO/FDIS 13703-2

thermique en milieu humide pour conduites et équipements

sous-marins — Partie 1: Validation des matériaux et des systèmes d'isolation

(Révision de ISO 12736:2014)

Industries du pétrole et du gaz, y compris les énergies à faible teneur en carbone — Systèmes d'isolation thermique en milieu humide pour conduites et équipements sous- marins — Partie 2: Processus de qualification des modes opératoires de production et d'application (Révision de ISO 12736:2014)

Industries du pétrole et du gaz, y compris les énergies à faible teneur en carbone — Systèmes d'isolation thermique en milieu humide

pour conduites et équipements sous-marins — Partie 3: Interfaces entre systèmes, systèmes de joints soudés sur site, réparations sur site et isolation préfabriquée

(Révision de ISO 12736:2014)

Industries du pétrole et du gaz, y compris les énergies à faible teneur en carbone — Conception et instal- lation des systèmes de tuyauterie sur les plates-formes de production en mer et les installations à terre —

Partie 2: Matériels

(Révision de ISO 13703:2000, ISO 13703:2000/Cor 1:2002)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/FDIS | Industries pétrolières et gazières, |  |
| 13703-3 | y compris les énergies à faible émission de carbone — Concep- tion et installation des systèmes de tuyauterie sur les plates-formes de production en mer et les installa-tions à terre — Partie 3: Fabrication | 2023-08-29 |
|  | (Révision de ISO 13703:2000, ISO 13703:2000/Cor 1:2002) |  |

2023-08-31

2023-08-31

2023-09-05

## TC 79 Métaux légers et leurs alliages

ISO/DTS 4177 Titre manque

ISO/DTS 4181 Titre manque

ISO/DTS 4188 Titre manque

ISO/DTS 4189 Titre manque

ISO/PRF 13093 Titre manque

ISO/PRF 21339 6Al-4V alliages de titane — Déter-

mination de la teneur en alumin- ium et en vanadium — Méthode par spectrométrie d'émission atomique avec plasma à couplage inductif

## TC 81 Noms communs pour les produits phytosanitaires et assimilés

ISO/PRF 1750 Produits phytosanitaires et as-

similés — Noms communs

(Révision de ISO 1750:1981, ISO 1750:1981/Amd 1:1982, ISO

1750:1981/Amd 2:1999, ISO

1750:1981/Amd 3:2001, ISO

1750:1981/Amd 4:2008, ISO

1750:1981/Amd 5:2008, ISO

1750:1981/Amd 6:2018, ISO

1750:1981/Amd 7:2021)

2023-09-18

2023-09-18

2023-09-19

2023-09-25

ISO/FDIS 25457 Industries du pétrole et du gaz,

## TC 82 Exploitation minière

y compris les énergies à faible teneur en carbone — Détails sur les torches d'usage général dans les raffineries et dans les usines

2023-09-11

ISO/FDIS 24419-1

Fermeture et remise en état des mines — Gestion des héritages miniers — Partie 1: Exigences et recommandations

2023-08-29

pétrochimiques

(Révision de ISO 25457:2008)

## TC 68 Services financiers

## TC 92 Sécurité au feu

ISO/PRF 13943 Sécurité au feu — Vocabulaire

ISO/PRF TS 23526

Titre manque

(Révision de ISO 13943:2017)

##  TC 105 Câbles en acier

TC 70 Moteurs à combustion interne

ISO/PRF 10425 Câbles en acier pour les industries

du pétrole et du gaz naturel — Exigences minimales et conditions de réception

(Révision de ISO 10425:2003)

## TC 106 Médecine bucco-dentaire

ISO/DTR 3630-6 Médecine bucco-dentaire — Instru-

ments d'endodontie — Partie 6:

Système de codification numérique 2023-09-11

## TC 112 Technique du vide

ISO/DTS 6737 Technique du vide — Manomètres

à vide — Caractéristiques des

manomètres à ionisation stable 2023-09-01

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

ISO/FDIS 34000 Date et l'heure — Vocabulaire

## TC 156 Corrosion des métaux et alliages

ISO/FDIS 4631 Titre manque

2023-09-08

2023-09-25

ISO/FDIS 21360-6

Technique du vide — Méthodes normalisées pour mesurer les performances des pompes à vide — Partie 6: Pompes à vide

2023-09-13

ISO/FDIS 7539-12

Corrosion des métaux et alliages — Essais de corrosion sous contrainte

— Partie 12: Exigences relatives aux essais de fissuration par corrosion sous contrainte atmosphérique

2023-09-15

cryogéniques

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

ISO/FDIS 11712 Matériel d'anesthésie et de ré-

animation respiratoire — Canules

supralaryngées et raccords 2023-09-19

(Révision de ISO 11712:2009)

## TC 158 Analyse des gaz

ISO/FDIS 6142-2 Analyse des gaz — Préparation des

mélanges de gaz pour étalonnage

— Partie 2: Méthode gravimétrique pour les mélanges de Classe II

TC 159 Ergonomie

ISO/DTR 7250-4 Titre manque — Partie 4: Titre

2023-09-15

## TC 127 Engins de terrassement

ISO/FDIS 7021 Titre manque

ISO/FDIS 6011 Engins de terrassement — Af-

fichage visuel des fonctions de

2023-09-15

manque

2023-09-13

## TC 163 Performance thermique et utilisation de l'énergie en envi- ronnement bâti

ISO/FDIS 16478 Titre manque

l'engin 2023-09-15

(Révision de ISO 6011:2003)

## TC 131 Transmissions hydrauliques et pneumatiques

TC 167 Structures en acier et en aluminium

2023-09-19

ISO/FDIS 6953-1 Transmissions pneumatiques —

Régulateurs de pression et filtres- régulateurs pour air comprimé — Partie 1: Principales caractéristiques à inclure dans la documentation des fournisseurs et exigences de marquage du produit

2023-09-13

ISO/FDIS 17607-1

ISO/FDIS 17607-2

Structures en acier – Exécution des charpentes et ossatures en acier

— Partie 1: Exigences générales et termes et définitions

(Révision de ISO 10721-2:1999)

Structures en acier – Exécution des charpentes et ossatures en acier —

2023-08-29

(Révision de ISO 6953-1:2015)

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

ISO/DTS 16943.2 Tubes en matières thermoplas-

tiques pour le transport des fluides

— Contrôle des assemblages par emboîtures électrosoudables en polyéthylène au moyen de la tech- nique par ultrasons multi-éléments (Révision de ISO/TS 16943:2019)

## TC 150 Implants chirurgicaux

ISO/FDIS 9584 Implants chirurgicaux — Essais

non destructifs — Contrôle radi- ographique des implants chirurgi- caux métalliques moulés (Révision de ISO 9584:1993)

## TC 153 Robinetterie

ISO/FDIS 5115 Robinetterie industrielle — Ac-

tionnement des appareils de

2023-09-11

2023-09-01

ISO/FDIS 17607-3

ISO/FDIS 17607-4

ISO/FDIS 17607-5

ISO/FDIS 17607-6

Partie 2: Aciers 2023-08-29

(Révision de ISO 10721-2:1999)

Structures en acier – Exécution des charpentes et ossatures en acier —

Partie 3: Fabrication 2023-08-29

(Révision de ISO 10721-2:1999)

Structures en acier – Exécution des charpentes et ossatures en acier —

Partie 4: Montage 2023-08-29

(Révision de ISO 10721-2:1999)

Structures en acier – Exécution des charpentes et ossatures en acier —

Partie 5: Soudage 2023-08-29

(Révision de ISO 10721-2:1999)

Structures en acier – Exécution des charpentes et ossatures en acier —

Partie 6: Boulonnage 2023-08-29

robinetterie à fraction de tour 2023-09-08

(Révision de ISO 10721-2:1999)

## TC 178 Ascenseurs, escaliers mécan- iques et trottoirs roulants

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO 25745- | Performance énergétique des |  |  | TC 229 | Nanotechnologies |  |
| 2:2015/FDAmd | ascenseurs, escaliers mécaniques |  |  | ISO/DTS 5387 | Nanotechnologies — Mesure de la |
| 1 | et trottoirs roulants — Partie 2: | 2023-09-14 |  |  | masse de la charge pulmonaire des |
|  | Calcul énergétique et classification |  |  |  | nanomatériaux pour les études de | 2023-09-14 |
|  | des ascenseurs — Amendement 1: Zones sans arrêt intermédiaire |  |  | ISO/PRF TS | toxicité par inhalationNanotechnologies – Conseils pour |  |
| TC 185 | Dispositifs de sûreté pour la protection contre les excès de |  |  | 24672 | la mesure de la concentration en nombre de nanoparticules |  |

(Révision de ISO 26910-1:2009, ISO 26910-1:2009/Amd 1:2017)

ISO/FDIS 4126-10

## pression

Dispositifs de sécurité pour protec- tion contre les pressions excessives

— Partie 10: Dimensionnement des soupapes de sûreté et des disques de rupture pour les débits dipha- siques gaz/liquide

(Révision de ISO 4126-10:2010)

2023-09-01

## TC 249 Médecine traditionnelle chinoise

ISO/FDIS 4904 Titre manque

ISO/FDIS 7450 Titre manque

2023-09-01

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

2023-09-11

ISO 11855- 6:2018/PRF

Conception de l'environnement des bâtiments — Conception,

## TC 256 Pigments, colorants et matières de charge

Amd 1

construction et fonctionnement

des systèmes de chauffage et de refroidissement par rayonnement

— Partie 6: Contrôle — Amende- ment 1

ISO/FDIS 18314-4

Analyse colorimétrique — Partie 4: Indice de métamérisme de paires d'échantillons pour changement d'illuminant

(Révision de ISO 18314-4:2020)

2023-09-19

TC 206 Céramiques techniques

ISO/PRF 5189

## TC 211 Information géographique/ Géomatique

TC 268 Villes et communautés territori- ales durables

ISO/FDIS 37173 Infrastructures urbaines intel-

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

2023-09-06

ISO/FDIS 19160-2

Titre manque — Partie 2: Titre manque

2023-09-26

intelligents

ISO/FDIS 37162 Infrastructures urbaines intelligen-

tes — Transport intelligent pour les

territoires en développement 2023-09-14

32: Filtres de profil robustes: Filtres splines

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TC 213 | Spécifications et vérification di-mensionnelles et géométriques | (Révision de ISO 37162:2020) |
| des produits |  | TC 269 | Applications ferroviaires |  |
| ISO/FDIS 4351 | Spécification géométrique des produits (GPS) — Association | 2023-09-15 | ISO/FDIS 24221 | Applications ferroviaires — Sys- tème de freinage — Exigences générales | 2023-09-21 |
| ISO/PRF TR 16610-32 | Spécification géométrique des produits (GPS) — Filtrage — Partie |  | TC 304 | Management des organisations de soins de santé |  |

(Révision de ISO/TS 16610-32:2009)

## TC 215 Informatique de santé

ISO/DTR 9143 Titre manque

2023-09-25

ISO/FDIS 23447 Titre manque

## TC 309 Gouvernance des organisations

ISO/FDIS 37004 Gouvernance des organismes —

Modèle de maturité de la gouvern-

2023-09-14

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

ance — Recommandations 2023-08-30

## TC 312 Excellence de service

ISO/DTR 7179 Excellence de service — Actions

permettant d'atteindre l'excellence

ISO/FDIS 24566-1

Services et systèmes d’alimentation en eau potable, d’assainissement

et de gestion des eaux pluviales — Adaptation des services d’eau aux

2023-08-31

de service 2023-09-15

## JTC 1 Technologies de l'information

impacts du changement climatique

— Partie 1: Principes d’évaluation

## TC 227 Ressorts

ISO/IEC PRF 20619

Technologies de l'information — Suite de spécification C#

ISO/FDIS 26910-1

Ressorts — Grenaillage de précontrainte — Partie 1: Modes

opératoires généraux 2023-09-13

ISO/IEC PRF 3721

Titre manque

ISO/IEC PRF 21145

ISO/IEC DTR 6114

ISO/IEC FDIS 27033-7

ISO/IEC FDIS 10918-7

Titre manque

Cybersécurité — Considérations relatives à la sécurité tout au long

du cycle de vie du produit 2023-09-04

Titre manque — Partie 7:

2023-09-25

Technologies de l'information —

Compression numérique et codage

des images fixes à modelé continu 2023-08-29

TC 20 Aéronautique et espace

ISO 5109:2023 en Méthode d'évaluation de la fréquence

de résonance du multicoptère télépiloté

par mesure des fréquences du rotor et B du corps

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

ISO 7240-7:2023 en Systèmes de détection et d'alarme

d'incendie — Partie 7: Détecteurs de

fumée ponctuels utilisant le principe de G la diffusion de la lumière, de la transmis-

sion de la lumière ou de l'ionisation

## TC 22 Véhicules routiers

— Partie 7: Logiciel de référence

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | (Révision de ISO/IEC 10918-7:2021) |  | 2:2019/Amd |  | de diagnostic au travers du protocole |  |
| ISO/IEC 14496- | Technologies de l'information — |  | 1:2023 |  | internet (DoIP) — Partie 2: Protocole de | XZ |
| 15:2022/FDAmd | Codage des objets audiovisuels — |  |  |  | transport et services de la couche réseau |  |
| 1 | Partie 15: Transport de vidéo struc- | 2023-09-08 |  |  | — Amendement 1 |  |
|  | turée en unités NAL sur la couche |  | ISO | en | Véhicules routiers — Spécifica- |  |
|  | réseau au format ISO de base pour |  | 16750-1:2023 |  | tions d'environnement et essais de |  |
|  | les fichiers médias — Amendement |  |  |  | l'équipement électrique et électronique | D |
|  | 1: Titre manque |  |  |  | — Partie 1: Généralités |  |
| ISO/IEC 23003- 4:2020/FDAmd2 | Technologies de l'information — Technologies audio MPEG — Partie 4: Contrôle de gamme dynamique | 2023-08-30 | ISO16750-2:2023 | en | Véhicules routiers — Spécifica-l'équipement électrique et électronique | E |
|  | — Amendement 2: Titre manque |  |  |  | — Partie 2: Contraintes électriques |  |
|  | ISO | en | Véhicules routiers — Spécifica- |  |
| 16750-3:2023 |  | tions d'environnement et essais de |  |
|  |  | l'équipement électrique et électronique | H |
|  |  | — Partie 3: Contraintes mécaniques |  |
| ISO | en | Véhicules routiers — Spécifica- |  |
| 16750-4:2023 |  | tions d'environnement et essais de |  |
|  |  | l'équipement électrique et électronique | G |

ISO 13400-

en Véhicules routiers — Communication

tions d'environnement et essais de

# Normes publiées

Nouvelles Normes internationales publiées entre 01 juillet et 01 août 2023

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

ISO

16750-5:2023

ISO/TS 21957:2023

ISO/TS 20458:2023

* Partie 4: Contraintes climatiques

en Véhicules routiers — Spécifica- tions d'environnement et essais de

l'équipement électrique et électronique B

* Partie 5: Contraintes chimiques

en Véhicules routiers — Visibilité — Spéci- fications et procédures d'essai pour les

affichages tête haute (HUD) G

en Véhicules routiers — Spécifications de conception et de performance pour

Price group

l'impacteur en forme de jambe de H piéton (aPLI)

 ISO 8714:2023 en Véhicules routiers électriques — Con-

## TC 6 Papiers, cartons et pâtes

sommation d'énergie de référence et

autonomie de référence — Modes opé- C

ISO/TS 11371:2023

en Pâtes — Lignes directrices relatives à l'utilisation de raffineurs de laboratoire pour simuler le raffinage basse con- sistance industriel

ratoires d'essai pour voitures particu- lières et véhicules utilitaires légers

1. ISO 1726-3:2023 en Véhicules routiers — Liaisons mécan-

iques entre tracteurs et semi-remorques

## TC 8 Navires et technologie maritime

ISO 3725:2023 en Titre manque

ISO 22554:2023 en Navires et technologie maritime — Indi-

— Partie 3: Exigences pour plateaux à B friction de semi-remorques

## TC 23 Tracteurs et matériels agricoles et

1. forestiers

ISO 5676:2023 fr Tracteurs et matériels agricoles et

forestiers — Coupleurs hydrauliques —

cateurs de vitesse d'arbre du propulseur

— Type électrique et type électronique B

ISO 5694:2023 en Navires et technologie maritime —

Revêtement de pont

B

ISO

21622-2:2023

Circuit de freinage A

en Techniques d’irrigation — Surveillance et commande à distance pour l’irrigation

— Partie 2: Essais G

ISO 22787:2023 en Évaluation d'impact sur le milieu marin

— Spécifications techniques pour les relevés biotiques dans la zone interna- tionale des fonds marins — Principes généraux

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

D

ISO 23484:2023 en Détermination de la concentration de

particules par diffusion des rayons X aux

petits angles (SAXS) C

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

## TC 43 Acoustique

ISO/TS

23877-1:2023

en Produits pétroliers et connexes d'origine naturelle ou synthétique - Détermina- tion du point d'écoulement — Partie 1: Méthode automatisée par refroidisse- ment par paliers

B

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ISO 532-3:2023 | en | Acoustique — Méthode de calcul du niveau d'isosonie — Partie 3: Titre manque | E |
| TC 44 |  | Soudage et techniques connexes |  |
| ISO 14172:2023 | en fr | Produits consommables pour le soud- age — Électrodes enrobées pour le soudage manuel à l'arc du nickel et des alliages de nickel — Classification | D |

ISO 1089:2023 en

fr

Matériel de soudage par résistance — Emmanchements coniques d'électrodes

ISO 4266-4:2023 en Pétrole et produits pétroliers liquides —

Mesurage du niveau et de la tempé- rature dans les réservoirs de stockage par méthodes automatiques — Partie 4: Mesurage de la température dans les

pour machines à souder par points B

— Dimensions

C

ISO 5179:2021 fr Étude de l'aptitude au brasage au

moyen d'un essai de mouillage et de

réservoirs à pression atmosphérique

## TC 31 Pneus, jantes et valves

ISO 5775-1:2023 en Pneumatiques et jantes pour cycles

— Partie 1: Désignation et cotes des pneumatiques D

TC 34 Produits alimentaires

capillarité B

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

ISO 8066-4:2023 en Tuyaux et flexibles en caoutchouc et

en plastique pour climatisation des

automobiles — Spécifications — Partie E 4: Type de transmission à faible vibration

ISO/TS 4985:2023

en Lait et produits laitiers — Détermina- tion de l’activité de la phosphatase alcaline — Méthode fluorimétrique sur microplaque

pour le réfrigérant 1234yf

ISO 11424:2023 en Tuyaux et tubes en caoutchouc

1. pour systèmes d'aération et à vide

des moteurs à combustion interne B

ISO 5537:2023 en Lait sec et produits à base de lait sec

* + Détermination du taux d’humidité

(méthode de référence) B

* + Spécifications

ISO 9924-1:2023 en Caoutchouc et produits à base de caou-

tchouc — Détermination de la composi-

tion des vulcanisats et des mélanges B

ISO 9232:2003/ Amd 1:2023

en Yaourt — Identification des mi- cro-organismes caractéristiques

(<i>Lactobacillus delbrueckii</i> subsp.

<i>bulgaricus </i>et <i>Streptococcus thermophilus</i>) — Amendement 1: Inclusion des essais de performance des milieux de culture et des réactifs

non vulcanisés par thermogravimétrie

— Partie 1: Caoutchoucs butadiène,

XZ copolymères et terpolymères éthylène- propylène, isobutène-isoprène, isoprène et butadiène-styrène

ISO 13145:2023 en Caoutchouc — Détermination de la vis-

cosité et de la relaxation de contrainte

ISO 3657:2023 en

fr

Corps gras d'origines animale et végé- tale — Détermination de l'indice de

saponification B

au moyen d'un rhéomètre à cisaillement C sans rotor étanche

ISO 3900:2023 en Caoutchouc — Latex de nitrile — Déter-

mination de la teneur en acrylonitrile lié

TC 35 Peintures et vernis

ISO 4626:2023 en Liquides organiques volatils — Déter-

mination de l’intervalle de distillation des solvants organiques utilisés comme matières premières

## TC 37 Langage et terminologie

ISO 11235:2023 en

D fr

A

Ingrédients de mélange du caoutchouc

— Accélérateurs de type sulfénamide — Méthodes d'essai D

ISO

fr Gestion des ressources linguistiques —

## TC 46 Information et documentation

24617-14:2023

Cadre d'annotation sémantique (SemAF)

— Partie 14: Sémantique spatiale C

ISO/TS

28560-4:2023

en Information et documentation — RFID dans les bibliothèques — Partie 4:

Encodage des éléments de données G

RFID fondé sur les règles de l'ISO/CEI

## TC 38 Textiles

15962 dans une étiquette de RFID avec

ISO

17751-1:2023

en Textiles — Analyse quantitative du

fr cachemire, de la laine, d’autres fibres animales spéciales et de leurs mélanges

— Partie 1: Méthode de microscopie optique

la mémoire divisée

## TC 47 Chimie

ISO 7382:2023 en Éthylène à usage industriel — Échantil-

lonnage en phase liquide et en phase

gazeuse B

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

## TC 58 Bouteilles à gaz

ISO 22721:2023 en

fr

Courroies transporteuses — Spécifica- tion pour courroies transporteuses à structure textile recouvertes de caou- tchouc ou de plastique, pour utilisation dans les mines souterraines

ISO 11114-

C 1:2020/Amd 1:2023

en Bouteilles à gaz — Compatibilité des matériaux des bouteilles et des robinets

avec les contenus gazeux — Partie 1: XZ Matériaux métalliques — Amendement

1

ISO 5295:2023 en Courroies synchrones — Calcul de la

puissance transmissible et de l'entraxe

A

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| TC 68 |  | Services financiers |  |
| ISO 8583:2023 | en | Messages initiés par cartes de trans- action financière — Spécifications d'échange de messages | C |
| TC 69 |  | Application des méthodes statistiques |  |
| ISO 5725-1:2023 | en fr | Exactitude (justesse et fidélité) des résu- ltats et méthodes de mesure — Partie 1: Principes généraux et définitions | D |
| ISO 5725-3:2023 | fr | Exactitude (justesse et fidélité) des résu- ltats et méthodes de mesure — Partie 3: Fidélité intermédiaire et plans alternatifs pour les études collaboratives | G |
| TC 71 |  | Béton, béton armé et béton précontraint |  |
| ISO 5091-1:2023 | en | Intervention structurelle sur les structures en béton existantes utilisant des matériaux cimentaires — Partie 1: Principes généraux | D |
| ISO 5091-2:2023 | en | Intervention structurelle sur les structures en béton existantes utilisant des matériaux cimentaires — Partie 2: Recouvrement de la surface supérieure | C |
| ISO 5091-3:2023 | en | Intervention structurelle sur les structures en béton existantes utilisant des matériaux cimentaires — Partie 3: Recouvrement de la surface inférieure (soffite) | E |
| ISO 5091-4:2023 | en | Intervention structurelle sur les structures en béton existantes utilisant des matériaux cimentaires — Partie 4: Chemisage | D |
| TC 85 |  | Énergie nucléaire, technologies nucléaires, et radioprotection |  |
| ISO 2889:2023 | en fr | Échantillonnage de substances radioac- tives en suspension dans l'air dans les émissaires de rejet et les conduits des installations nucléaires | H |
| ISO18589-3:2023 | en fr | Mesurage de la radioactivité dans l'environnement — Sol — Partie 3: Méthode d'essai des radionucléides émetteurs gamma par spectrométrie gamma | E |
| ISO20043-2:2023 | en | Mesurage de la radioactivité dans l'environnement — Lignes directrices pour l’évaluation de la dose efficaceà l’aide de données de surveillance environnementale — Partie 2: Situations d'exposition d’urgence nucléaire | E |
| TC 92 |  | Sécurité au feu |  |
| ISO24678-4:2023 | fr | Ingénierie de la sécurité incendie — Exi- gences régissant les formules algébr- iques — Partie 4: Couches de fumée | E |
| ISO24678-5:2023 | fr | Ingénierie de la sécurité incendie— Exigences régissant les formules algébriques — Partie 5: Ecoulements au travers d'une ouverture | F |
| ISO/TR24679-5:2023 | en | Ingénierie de la sécurité incendie — Per- formances des structures en situation d’incendie — Partie 5: Exemple d’un immeuble en bois au Canada | G |
| TC 106 |  | Médecine bucco-dentaire |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ISO 407:2023 | en fr | Petites bouteilles à gaz médicaux — Raccords de robinets du type étrier avec ergots de sécurité | D |
| ISO/TR 7470:2023 | en | Bouteilles à gaz — Inventaire des dispositions | A |
| ISO 11119- 3:2020/Amd1:2023 | en | Bouteilles à gaz — Conception,bouteilles à gaz rechargeables en matériau composite — Partie 3: Tubes et bouteilles à gaz entièrement bobinés en matériau composite renforcés de fibres d'une contenance allant jusqu'à 450 l avec liners non métalliques ou métal- liques non structuraux, ou sans liners — | XZ |
| ISO 11623:2023 | en fr | Bouteilles à gaz — Bouteilles et tubes composites — Contrôles et essais périodiques | F |
| TC 60 |  | Engrenages |  |
| ISO14635-1:2023 | en | Engrenages — Méthodes d'essai FZG évaluer la capacité de charge au grip- | C |
| ISO14635-2:2023 | en | Engrenages — Méthodes d'essai FZG — à paliers de charge pour évaluer la ca-à valeurs EP élevées | D |
| ISO14635-3:2023 | en | Engrenages — Méthodes d'essai FZGévaluer la capacité de charge au grip- graisses d'engrenages semi-fluides | D |
| TC 61 |  | Plastiques |  |
| ISO 6186:2023 | en fr | Plastiques — Détermination de | A |
| ISO 7059:2023 | en | Caprolactame à usage industriel —longueur d'onde de 290 nm | A |
| ISO 8112:2023 | en | Caprolactame à usage industriel — Détermination de la coloration d'une solution aqueuse à 50 % de caprol- actame, exprimée en unités Hazen (échelle platine-cobalt) — Méthode spectrométrique | A |
| ISO 4768:2023 | en | Méthode de mesure de l'activitéanti-biofilm sur le plastique et autres surfaces non poreuses | B |
| ISO 4410:2023 | en | Méthodes d'essais pour la caractérisa- tion expérimentale de la perméabilité dans le plan des renforts fibreux pour le moulage de composites liquides | E |
| TC 67 |  | Industries du pétrole et du gaz, yen carbone |  |
| ISO 22974:2023 | en fr | Industries du pétrole et du gaz naturel— Systèmes de transport par con- duites — Spécification d'évaluation de | D |
| ISO 6338:2023 | fr | Méthode pour calculer les émissions de GES dans les usines GNL | E |

construction et essais des tubes et

Amendement 1

* Partie 1: Méthode FZG A/8,3/90 pour page des huiles

Partie 2: Méthode FZG A10/16, 6R/120 pacité de charge au grippage des huiles

* Partie 3: Méthode FZG A/2,8/50 pour page et les caractéristiques d'usure des

l'aptitude à l'écoulement

Détermination de l'absorbance à la

## compris les énergies à faible teneur

l'intégrité des conduites

ISO 3990:2023 en

fr

Médecine bucco-dentaire — Évaluation de l'activité antibactérienne des maté- riaux de restauration dentaire, matériaux de scellement, produits de comblement des fissures et matériaux de collage ou de scellement orthodontiques

ISO 10468:2023 en Tubes en plastiques thermodurcissables

renforcés de verre (PRV) — Détermina-

D tion des propriétés de fluage annulaires B en conditions humides ou sèches

TC 145 Symboles graphiques et pictogrammes

TC 107 Revêtements métalliques et autres

revêtements inorganiques

ISO 5154:2023 en Revêtements métalliques décoratifs

pour les produits d'application trans-

ISO 7010:2019/ Amd 7:2023

en Symboles graphiques — Couleurs de sé- curité et signaux de sécurité — Signaux

de sécurité enregistrés — Amendement XZ 7

mettant les ondes radio — Désignation et méthode de caractérisation

## D TC 147 Qualité de l'eau

TC 119 Métallurgie des poudres

ISO 5842:2022 fr Métallurgie des poudres — Compres-

sion isostatique à chaud — Détection de l’argon à l’aide des techniques de chromatographie en phase gazeuse et de spectrométrie de masse

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

ISO/TS 7013:2023

B ISO

13164-4:2023

en Titre manque

B

en Qualité de l'eau — Radon 222 — Partie fr 4: Méthode d'essai par comptage des

scintillations en milieu liquide à deux C phases

ISO 5367:2023 en

fr

## mation respiratoire

Matériel d'anesthésie et de réanimation respiratoire — Ensembles respiratoires

ISO 13167:2023 en

fr

Qualité de l'eau — Plutonium, améri- cium, curium et neptunium — Méthode

d'essai par spectrométrie alpha E

et raccords E

## TC 150 Implants chirurgicaux

ISO 27427:2023 en

fr

Matériel d'anesthésie et de réanimation respiratoire — Systèmes de nébulisation

et leurs composants E

ISO 22926:2023 en Titre manque

C

TC 130 Technologie graphique

ISO 21535:2023 en

Implants chirurgicaux non actifs — Im-

ISO

24585-1:2023

en Titre manque — Partie 1: Titre manquant

B

fr plants de remplacement d'articulation

— Exigences spécifiques relatives E aux implants de remplacement de

l'articulation de la hanche

## TC 131 Transmissions hydrauliques et pneumatiques

ISO 21536:2023 en

fr

Implants chirurgicaux non actifs — Im- plants de remplacement d'articulation

* Exigences spécifiques relatives D

ISO 7241:2023 en

fr

Transmissions hydrauliques — Dimen- sions et exigences des raccords rapides

aux implants de remplacement de l'articulation du genou

## B TC 154 Processus, éléments d'informations

TC 134 Engrais, amendements et substanc- es bénéfiques

ISO/TR

## et documents dans le commerce, l'industrie et l'administration

en Application d'une plate-forme de traça-

ISO/TS 20917:2023

en Engrais, amendements et substances bénéfiques – Détermination de la teneur en phosphore et potassium solubles dans le citrate d’ammonium et l’EDTA

16340:2023

D

bilité basée sur la chaîne de blocs

B

disodique par ICP-OES dans les engrais inorganiques

## TC 136 Ameublement

ISO 19682:2023 en Ameublement — Tables — Méthodes

d'essai pour la détermination de la sta-

bilité, de la résistance et de la durabilité F

## TC 156 Corrosion des métaux et alliages

ISO 5668:2023 en Corrosion des métaux et alliages —

Lignes directrices et recommanda-

tions relatives aux essais de corrosion C dans l'environnement simulé des eaux

profondes

## TC 159 Ergonomie

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

ISO/TS

9241-620:2023

en Ergonomie de l'interaction homme- système — Partie 620: Rôle du son pour

les utilisateurs de systèmes interactifs D

ISO/TS

16486-7:2023

en Systèmes de canalisations en matières plastiques pour la distribution de combustibles gazeux — Systèmes de canalisations en polyamide non plastifié (PA-U) avec assemblages par soudage et assemblages mécaniques — Partie 7:

ISO 7933:2023 en

E fr

Ergonomie des ambiances thermiques

* Détermination analytique et inter-

prétation de la contrainte thermique E fondées sur le calcul de l'astreinte

thermique prévisible

Evaluation de la conformité

## TC 164 Essais mécaniques des métaux

ISO 8513:2023 en Systèmes de canalisations en plastiques

— Tubes en plastiques thermodurcissa- bles renforcés de verre (PRV) — Méth- odes d'essai pour la détermination de la

ISO 204:2023 en

fr

B

Matériaux métalliques — Essai de fluage uniaxial en traction — Méthode d'essai

F

force en traction longitudinale

## TC 168 Prothèses et orthèses

TC 171 Applications en gestion des documents

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO/TS | en | Titre manque |  | ISO/TS | en | Évaluation biologique des dispositifs |  |
| 4549:2023 |  |  |  | 11796:2023 |  | médicaux — Guide pour les études |
|  |  |  | C |  |  | interlaboratoires visant à démontrer | E |
|  |  |  |  |  |  | l'applicabilité des méthodes in-vitro |  |

validées pour évaluer la sensibilisation cutanée des dispositifs médicaux

ISO/TS 32005:2023

en Gestion de documents — Format de document portable — Inclusion des espaces de noms de structures PDF 1.7 et 2.0 dans l'ISO 32000-2

## TC 195 Machines et matériels pour la con-

struction des bâtiments

F ISO 19433:2008 fr Machines et matériels pour la construc-

tion des bâtiments — Plaques vibrantes

## TC 172 Optique et photonique

à conducteur accompagnant — Termi- B nologie et spécifications commerciales

ISO 9022- 2:2015/Amd

en Optique et photonique — Méthodes d'essais d'environnement — Partie 2:

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

1:2023

ISO

10110-16:2023

Froid, chaleur et humidité — Amende- ment 1

en Optique et photonique — Indica-

fr tions sur les dessins pour éléments et systèmes optiques — Partie 16: Surfaces diffractives

XZ ISO

17573-3:2023

E ISO

23374-1:2023

en Perception de télépéage — Architec- ture de systèmes pour le péage lié aux

véhicules — Partie 3: Dictionnaire de F données

en Systèmes de transport intelligents — Systèmes de parking avec voiturier

ISO 8424:2023 en Verre d'optique brut — Résistance

à l'attaque par des solutions acides

aqueuses — Méthode d'essai et C classification

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO 9342-1:2023 | en fr | Optique et instruments d'optique — Verres étalons pour l'étalonnage des |  |  | TC 206ISO 3180:2023 | en | Céramiques techniquesCéramiques techniques — Méthodes |  |
|  |  | frontofocomètres — Partie 1: Verres de référence pour frontofocomètres pour le mesurage des verres de lunettes | D |  |  |  | d'analyse chimique des poudres à base de phosphate de calcium pour applica- tions non biomédicales | C |
| ISO 24013:2023 | fr | Optique et photonique — Lasers et équipements associés aux lasers — Mesurage du retard de phase des com- posants optiques pour le rayonnement laser polarisé | C |  | ISO 19810:2023 | en | Céramiques techniques — Méthode d'essai relative aux propriétés au- tonettoyantes des matériaux photo- catalytiques semiconducteurs dans un environnement d'éclairage intérieur — | B |
| TC 178 |  | Ascenseurs, escaliers mécaniques et trottoirs roulants |  |  | ISO 24448:2023 | en | Mesurage de l'angle de contact de l'eauCéramiques techniques — Source de |  |

automatisé (AVPS) — Partie 1: Cadre H du système, exigences relatives à la

conduite automatisée et à l'interface de communication

lumière LED pour les essais des maté-

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ISO25745-1:2023 | en fr | Performance énergétique des ascen- seurs, escaliers mécaniques et trottoirs roulants — Partie 1: Mesure de l'énergie et vérification | C |
| TC 182 |  | Géotechnique |  |
| ISO22477-2:2023 | en fr | Reconnaissance et essais géotechniques* Essais des structures géotechniques
* Partie 2: Essai de pieux: essais de chargement statique en traction
 | D |
| TC 184 |  | Systèmes d'automatisation et intégration |  |
| ISO/TR3151-1:2023 | en | Éléments de visualisation pour l’échange de données entre systèmes d’information de gestion du cycle de vie | E |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | riaux photocatalytiques semi-conduc- teurs utilisés dans un environnement d'éclairage intérieur | C |
| TC 209 |  | Salles propres et environnements maîtrisés apparentés |  |
| ISO14644-4:2022 | fr | Salles propres et environnements maîtri- construction et mise en service | G |
| TC 215 |  | Informatique de santé |  |
| ISO/TS 23357:2023 | en | Informatique génomique — Spéci- fication du partage des données de génomique clinique pour le séquençage de nouvelle génération | C |

sés apparentés — Partie 4: Conception,

de produits (PLM) et de pilotage de la production (MES) – vue d’ensemble —

## TC 218 Bois

Partie 1: Vue d’ensemble

## TC 190 Qualité du sol

ISO 4974:2023 en Qualité du sol — Recommandations

relatives au mesurage de la température

du sol B

ISO 5120:2023 en Qualité du sol — Détermination du

perchlorate dans le sol par chroma-

ISO 4556:2023 en

fr

ISO 4561:2023 en

fr

Éléments de parquet bruts en bois — Caractéristiques générales

B

Éléments de parquet bruts en bois

* Classement

B

tographie en phase liquide couplée à la spectrométrie de masse en tandem (CL-SM/SM)

## TC 194 Évaluation biologique et clinique

B ISO 4562:2023 en

fr

Lames de parquet en bois

* Classement

B

## des dispositifs médicaux

TC 229 Nanotechnologies

ISO/TS 23690:2023

en Nanotechnologies – Nanotubes de carbone multicouches – Détermination

de la teneur en impureté de carbone par D analyse thermogravimetrique

ISO

80004-1:2023

en Nanotechnologies — Vocabulaire — fr Partie 1: Vocabulaire "cœur"

## TC 275 Valorisation, recyclage, traitement et élimination des boues

A

## TC 241 Systèmes de management de la sécurité du trafic routier

ISO 39003:2023 en Sécurité routière — Recommandations

ISO/TR 22707:2023

en Valorisation, recyclage, traitement et élimination des boues — Guide sur les

procédés et les technologies de récupé- F ration des substances inorganiques et

des nutriments

relatives aux considérations éthiques en matière de sécurité pour les véhicules autonomes

## TC 244 Fours industriels et équipements associés

TC 276 Biotechnologie

F ISO 24421:2023 en Biotechnologie — Exigences mini-

males relatives aux mesures de signaux

optiques dans les méthodes photométr- E iques pour les échantillons biologiques

ISO 20431:2023 en

Traitement thermique — Maîtrise de la

## TC 281 Technologie des fines bulles

fr qualité

ISO/TS

F 24217-1:2023

en Titre manque — Partie 1: Titre manque

B

## TC 249 Médecine traditionnelle chinoise

ISO 5228:2023 en Titre manque

ISO 7177:2023 en Médecine traditionnelle chinoise —

Rhizome de <i>Coptis chinensis</i> et

## TC 296 Bambou et rotin

D ISO 6128:2023 en Titre manque

B

## TC 309 Gouvernance des organisations

de <i>Coptis japonica</i> C

## TC 256 Pigments, colorants et matières de charge

ISO/TS 37008:2023

en Enquêtes internes des organisations

— Recommandations

D

ISO 3262-7:2023 en

fr

Matières de charge — Spécifications et méthodes d'essai — Partie 7: Dolomie

A

## IULTCS Union internationale des sociétés de techniciens et chimistes du cuir

ISO 3262-9:2023 en

fr

Matières de charge — Spécifications et méthodes d’essai — Partie 9: Argile

calcinée B

ISO 11936:2023 en

fr

Cuir — Détermination de la teneur totale en certains bisphénols

B

## JTC 1 Technologies de l'information

ISO

3262-12:2023

ISO

3262-14:2023

ISO

3262-18:2023

ISO

3262-22:2023

fr Matières de charge — Spécifications et méthodes d’essai — Partie 12: Mica de

type muscovite A

en Matières de charge — Spécifications fr et méthodes d’essai — Partie 14:

Cristobalite A

en Matières de charge — Spécifications et fr méthodes d’essai — Partie 18: Silicoalu-

minate de sodium précipité B

fr Matières de charge — Spécifications et méthodes d’essai — Partie 22: Kiesel-

guhr calciné en présence d’un fondant A

ISO/IEC 10646:2020/ Amd 1:2023

ISO/IEC 5021-1:2023

ISO/IEC/IEEE 8802-1AB:2017/ Amd 1:2023

en Technologies de l'information — Jeu universel de caractères codés (JUC) —

Amendement 1: Supplément H aux H idéogrammes unifiés CJK, Vithkuqi,

vieil-ouïghour, Chypro-minoen, et autres caractères

en Titre manque — Partie 1: Titre manque

B

en Technologies de l'information —

Télécommunications et échange

d'information entre systèmes — Ré- F seaux locaux et métropolitains —

Exigences spécifiques — Partie 1AB: Découverte de connectivité des stations et du contrôle d'accès aux supports —

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TC 260 |  | Management des ressources humaines |  |  |  | Amendement 1: Modèle de données YANG |  |
| ISO 30435:2023 | en | Management des ressources humaines— Qualité des données de la main d'œuvre | C | ISO/IEC/IEEE 8802-1AB:2017/ Amd 2:2023 | en | Technologies de l'information — Télécommunications et échange d'information entre systèmes — Ré- seaux locaux et métropolitains — | F |

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

Exigences spécifiques — Partie 1AB: Découverte de connectivité des stations et du contrôle d'accès aux supports —

ISO/TR 27925:2023

en Captage, transport et stockage géologique du dioxyde de carbone — Questions transversales — Maintien de l'écoulement

G ISO/IEC/IEEE 23026:2023

Amendement 2: Support pour les unités de données de protocole multitrame

en Ingénierie des systèmes et du logiciel

— Ingénierie et gestion de sites web

## TC 269 Applications ferroviaires

pour les systèmes, logiciels et services G d'information

ISO 22163:2023 en

fr

Applications ferroviaires — Système

de management de la qualité ferrovi- aire — Exigences de l'ISO 9001:2015 et exigences particulières concernant les applications dans le secteur ferroviaire

ISO/IEC/IEEE

G 24748-6:2023

en Ingénierie des systèmes et du logiciel

— Gestion du cycle de vie — Partie 6:

Intégration du système et du logiciel F

ISO/IEC 24773-4:2023

ISO/IEC TS 5147:2023

ISO/IEC 4922-1:2023

ISO/IEC 24392:2023

en Ingénierie du logiciel et des systèmes

* Certification des professionnels de l'ingénierie du logiciel et des systèmes
* Partie 4: Ingénierie du logiciel

en Technologies de l'information — In- fographie, traitement d'images et représentation de données environne- mentales — Lignes directrices relatives à la représentation et à la visualisation des villes intelligentes

en Titre manque

en Cybersécurité — Modèle de référence de sécurité pour plateforme internet

ISO 4027:2003 (reconfirmée)

C ISO 4028:2003 (reconfirmée)

ISO 4029:2003 (reconfirmée)

ISO 4762:2004 (reconfirmée)

E ISO 4757:1983 (reconfirmée) ISO 10683:2018

ISO 15330:1999 (reconfirmée)

## TC 4 Roulements

ISO 15312:2018

## B TC 5 Tuyauteries en métaux ferreux et raccords métalliques

ISO 10799-1:2011 (reconfirmée)

ISO/IEC 27071:2023

industrielle (SRM- IIP) E

en Cybersécurité — Recommandations de sécurité pour l'établissement de con-

ISO 10799-2:2011 (reconfirmée)

ISO 12633-1:2011 (reconfirmée)

ISO 12633-2:2011 (reconfirmée)

ISO/IEC

15938-18:2023

ISO/IEC 23200-2:2023

ISO/IEC 19763-1:2023

nexions de confiance entre dispositifs et services

en Technologies de l'information — In- terface de description du contenu multimédia — Partie 18: Conformité et logiciel de référence pour la compres- sion des réseaux neuronaux

en

en Technologies de l'information — Cadre du métamodèle pour l'interopérabilité

## D TC 8 Navires et technologie maritime

ISO 614:2012 (reconfirmée)

ISO 1751:2012 (reconfirmée) D ISO 3903:2012 (reconfirmée)

ISO 20233-1:2018

ISO 20313:2018

ISO 21005:2018

C ISO 21984:2018

## TC 17 Acier

ISO 4940:1985 (reconfirmée)

ISO/IEC

19763-10:2023

(MFI) — Partie 1: Structure C

en Technologies de l'information — Cadre du métamodèle pour l'interopérabilité

## TC 20 Aéronautique et espace

ISO 1540:2006 (reconfirmée)

ISO 11532:2018

ISO/IEC 23859:2023

(MFI) — Partie 10: Modèle de base et de cartographie de base

en Technologies de l’information — Inter- fr faces utilisateur — Exigences et recom-

mandations pour rendre un texte écrit facile à lire et à comprendre

D ISO 16691:2014

## TC 22 Véhicules routiers

ISO 15118-5:2018

D ISO 9534:1989 (reconfirmée) ISO 12619-1:2014 (reconfirmée)

ISO/IEC

24714:2023

ISO/IEC 8183:2023

ISO/IEC 24029-2:2023

en Biométrie — Aspects transjuridiction-

nels et sociétaux de la biométrie — Par-

tie 1: Recommandations générales E

en Titre manque

B

en Intelligence artificielle (IA) — Evaluation de la robustesse de réseaux neuro-

ISO 12619-2:2014 (reconfirmée)

ISO 12619-3:2014 (reconfirmée)

ISO 12619-4:2016 (reconfirmée)

ISO 12619-5:2016 (reconfirmée)

ISO 12619-6:2017 (reconfirmée)

ISO 12619-7:2017 (reconfirmée)

ISO 12619-8:2017 (reconfirmée)

naux — Partie 2: Méthodologie pour D l'utilisation de méthodes formelles

# Normes confirmées

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

ISO 12619-9:2017 (reconfirmée)

ISO 12619-10:2017 (reconfirmée)

ISO 12619-11:2017 (reconfirmée)

ISO 12619-12:2017 (reconfirmée)

ISO 12619-13:2017 (reconfirmée)

ISO 12619-14:2017 (reconfirmée)

ISO 12619-15:2017 (reconfirmée)

ISO 12619-16:2017 (reconfirmée)

## TC 23 Tracteurs et matériels agricoles et forestiers

ISO 730:2009 (reconfirmée)

ISO 11001-1:2016

ISO 20383:2017

##  TC 31 Pneus, jantes et valves

TC 2 Fixations

ISO 4570:2002 (reconfirmée)

## TC 34 Produits alimentaires

ISO/TS 6579-2:2012 (reconfirmée)

ISO 13302:2003 (reconfirmée)

ISO/TS 21569-4:2016 (reconfirmée)

ISO/TS 21569-5:2016 (reconfirmée)

ISO/TS 21569-6:2016 (reconfirmée)

ISO/TS 22002-1:2009 (reconfirmée)

ISO/TS 22002-2:2013 (reconfirmée)

ISO/TS 22002-4:2013 (reconfirmée)

ISO/TS 22002-5:2019

ISO/TS 22002-6:2016 (reconfirmée)

## TC 35 Peintures et vernis

ISO 12944-1:2017

ISO 12944-2:2017

ISO 12944-3:2017

ISO 12944-4:2017

ISO 12944-7:2017

ISO 12944-8:2017

## TC 36 Cinématographie

ISO 74:1976 (reconfirmée)

ISO 162:1985 (reconfirmée)

ISO 1039:1995 (reconfirmée)

ISO 1188:1984 (reconfirmée)

ISO 1189:1986 (reconfirmée)

ISO 2910:2018

ISO 3022:1988 (reconfirmée)

ISO 3023:1995 (reconfirmée)

ISO 3024:1983 (reconfirmée)

ISO 3639:1981 (reconfirmée)

ISO 3642:1983 (reconfirmée)

ISO 3645:1984 (reconfirmée)

ISO 3647:1976 (reconfirmée)

ISO 3653:1978 (reconfirmée)

ISO 3773:1983 (reconfirmée)

ISO 4238:1976 (reconfirmée)

ISO 4242:1980 (reconfirmée)

ISO 4243:1979 (reconfirmée)

ISO 4246:1994 (reconfirmée)

ISO 6025:2000 (reconfirmée)

ISO 6033:1983 (reconfirmée)

ISO 6036:1996 (reconfirmée)

ISO 6896:1984 (reconfirmée)

ISO 7831:1986 (reconfirmée)

ISO 8001:1984 (reconfirmée)

ISO 8395:1995 (reconfirmée)

ISO 8400:1985 (reconfirmée)

ISO 8590:1994 (reconfirmée)

ISO 8622:1998 (reconfirmée)

ISO 9525:1988 (reconfirmée)

ISO 12222:2017

ISO 12611:2004 (reconfirmée)

ISO 17266:2018

ISO 17332:2001 (reconfirmée)

ISO 26428-2:2008 (reconfirmée)

ISO 26428-3:2008 (reconfirmée)

ISO 26429-3:2008 (reconfirmée)

ISO 26429-6:2008 (reconfirmée)

ISO 26429-7:2008 (reconfirmée)

ISO 26430-1:2008 (reconfirmée)

ISO 26430-2:2008 (reconfirmée)

ISO 26430-3:2008 (reconfirmée)

ISO 26431-1:2008 (reconfirmée)

ISO 26432-2:2008 (reconfirmée)

## TC 38 Textiles

ISO 20418-1:2018

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

ISO/TS 17796:2013 (reconfirmée)

ISO 32100:2018

## TC 54 Huiles essentielles

ISO 770:2002 (reconfirmée)

ISO 3045:2004 (reconfirmée)

ISO 3053:2004 (reconfirmée)

ISO 3063:2004 (reconfirmée)

ISO 3141:1997 (reconfirmée)

ISO 3143:1997 (reconfirmée)

ISO 3216:1997 (reconfirmée)

ISO 3515:2002 (reconfirmée)

ISO 3516:1997 (reconfirmée)

ISO 3523:2002 (reconfirmée)

ISO 3757:2002 (reconfirmée)

ISO 3760:2002 (reconfirmée)

ISO 3809:2004 (reconfirmée)

ISO 4718:2004 (reconfirmée)

ISO 4719:2012 (reconfirmée)

ISO 4724:2004 (reconfirmée)

ISO 4725:2004 (reconfirmée)

ISO 4731:2012 (reconfirmée)

ISO 4733:2004 (reconfirmée)

ISO 4735:2002 (reconfirmée)

ISO 9843:2002 (reconfirmée)

ISO 9909:1997 (reconfirmée)

ISO 18054:2004 (reconfirmée)

ISO 21389:2004 (reconfirmée)

ISO 22972:2004 (reconfirmée)

## TC 61 Plastiques

ISO 20368:2017

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

ISO 13628-4:2010 (reconfirmée)

ISO 13628-7:2005 (reconfirmée)

ISO 13628-11:2007 (reconfirmée)

ISO 13628-15:2011 (reconfirmée)

## TC 69 Application des méthodes statistiques

ISO/TS 16355-6:2019

## TC 72 Matériel pour l'industrie textile

ISO 8229:1991 (reconfirmée)

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

ISO 1709:2018

## TC 96 Appareils de levage à charge suspendue

ISO 4309:2017

## TC 105 Câbles en acier

ISO 17893:2004 (reconfirmée)

## TC 106 Médecine bucco-dentaire

ISO/TS 17988:2020

ISO 21533:2018

ISO 21672-2:2012 (reconfirmée)

ISO 13897:2018

## TC 113 Hydrométrie

ISO 6421:2012 (reconfirmée)

## TC 115 Pompes

ISO 3661:1977 (reconfirmée)

## TC 119 Métallurgie des poudres

ISO 22068:2012 (reconfirmée)

## TC 131 Transmissions hydrauliques et pneumatiques

ISO 6162-1:2012 (reconfirmée)

ISO 8434-2:2007 (reconfirmée)

## TC 135 Essais non destructifs

ISO 3058:1998 (reconfirmée)

ISO/TS 11774:2011 (reconfirmée)

ISO 12714:1999 (reconfirmée)

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

ISO 8796:2004 (reconfirmée)

ISO 13783:1997 (reconfirmée)

ISO 21003-1:2008 (reconfirmée)

ISO 21003-2:2008 (reconfirmée)

ISO 21003-3:2008 (reconfirmée)

ISO 21003-5:2008 (reconfirmée)

## TC 150 Implants chirurgicaux

ISO 17327-1:2018

ISO 19090:2018

## TC 159 Ergonomie

ISO/TS 21054:2020

ISO 28802:2012 (reconfirmée)

ISO 28803:2012 (reconfirmée)

## TC 164 Essais mécaniques des métaux

ISO 4965-1:2012 (reconfirmée)

ISO 4965-2:2012 (reconfirmée)

## TC 172 Optique et photonique

ISO 11553-3:2013 (reconfirmée)

## TC 173 Produits d’assistance

ISO 7176-2:2017

ISO 7176-5:2008 (reconfirmée)

ISO 16840-2:2018

## TC 190 Qualité du sol

ISO/TS 22939:2019

## TC 211 Information géographique/Géomatique

ISO 19142:2010 (reconfirmée)

ISO 19143:2010 (reconfirmée)

ISO/TS 19158:2012 (reconfirmée)

ISO/TS 19159-2:2016 (reconfirmée)

## TC 216 Chaussure

ISO 18454:2018

ISO 18896:2018

ISO 20863:2018

ISO 20866:2018

ISO 20867:2018

ISO 20871:2018

ISO 20872:2018

ISO 20873:2018

ISO 20874:2018

ISO 20875:2018

ISO 20876:2018

ISO 22650:2018

## TC 217 Cosmétiques

ISO 16128-2:2017

## TC 238 Biocombustibles solides

ISO/TS 16996:2015 (reconfirmée)

## TC 241 Systèmes de management de la sécurité du trafic routier

ISO 39001:2012 (reconfirmée)

## JTC 1 Technologies de l'information

ISO/IEC 14977:1996 (reconfirmée)

# Normes annulées

Période du 01 juillet au 01 août 2023

## TC 6 Papiers, cartons et pâtes

ISO/TR 11371:2013 (remplacée par ISO/TS 11371:2023)

TC 22 Véhicules routiers ISO 6722-1:2011 (remplacée par ) ISO 6722-2:2013 (remplacée par ) ISO 14572:2011 (remplacée par ) ISO 19453-1:2018 (remplacée par ) ISO 19453-3:2018 (remplacée par ) ISO 19453-4:2018 (remplacée par ) ISO 19453-5:2018 (remplacée par )

## TC 68 Services financiers

ISO 8583-1:2003 (remplacée par ISO 8583:2023)

ISO 8583-2:1998 (remplacée par ISO 8583:2023)

ISO 8583-3:2003 (remplacée par ISO 8583:2023)

TC 92 Sécurité au feu ISO 20632:2008 (remplacée par ) TC 136 Ameublement

ISO 21016:2007 (remplacée par ISO 19682:2023)

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

ISO/TS 17573-3:2021 (remplacée par ISO 17573-3:2023)

## TC 218 Bois

ISO 1324:1985 (remplacée par ISO 4562:2023)

ISO 2457:1976 (remplacée par ISO 4562:2023)

ISO 3397:1977 (remplacée par ISO 4556:2023)

ISO 3398:1977 (remplacée par ISO 4561:2023)

ISO 3399:1976 (remplacée par ISO 4561:2023)

ISO 5320:1980 (remplacée par ISO 4562:2023)

ISO 5321:1978 (remplacée par ISO 4556:2023)

ISO 5333:1978 (remplacée par ISO 4561:2023)

ISO 5334:1978 (remplacée par ISO 4562:2023)

## TC 229 Nanotechnologies

ISO/TS 80004-1:2015 (remplacée par ISO 80004-1:2023)

ISO/TS 80004-2:2015 (remplacée par ISO 80004-1:2023)

ISO/TS 80004-4:2011 (remplacée par ISO 80004-1:2023)

ISO/TS

80004-11:2017

(remplacée par ISO 80004-1:2023)

## TC 269 Applications ferroviaires

ISO/TS 22163:2017 (remplacée par ISO 22163:2023)

## TMBG Bureau de gestion technique - groupes

IWA 26:2017 (remplacée par )

## JTC 1 Technologies de l'information

ISO/IEC TS 24748-6:2016

ISO/IEC

19763-10:2014

ISO/IEC TR 24714-1:2008

(remplacée par ISO/IEC/IEEE 24748-6:2023)

(remplacée par ISO/IEC 19763-10:2023, ISO/IEC 11179-35:2023)

(remplacée par ISO/IEC 24714:2023)

# 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)