# Les Normes internationales en chantier

Une Norme internationale résulte d’un accord entre les comités mem- bres de l’ISO. Dans l’établissement d’une Norme internationale, le premier stade important est celui du projet de comité (CD) - qui est diffusé pour examen au sein d’un comité technique de l’ISO. Lorsqu’un consensus a été obtenu au niveau du comité technique, le document est adressé au Secré- tariat central pour traitement en tant que projet de Norme internationale (DIS). Le DIS doit être approuvé par 75 % au moins des comités membres ayant exprimé un vote. Un vote de confirmation est ensuite effectué sur le projet final de norme internationale (FDIS). Les critères d'approbation restant les mêmes.

# CD enregistrés

Période du 01 juin au 01 juillet 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 20650 Titre manque

## TC 10 Documentation technique de produits

ISO/CD 24351 Exigences générales pour le modèle en trois

dimensions des produits de la mécanique

## TC 17 Acier

ISO/CD 4941 Aciers et fontes — Dosage du molybdène — Méth-

ode spectrophotométrique au thiocyanate

ISO/CD 10714 Aciers et fontes — Dosage du phosphore

* Méthode par spectrophotométrie au phosphovanadomolybdate

## TC 22 Véhicules routiers

ISO/CD 7299-1 Moteurs diesels — Brides de montage des pompes

* Partie 1: Pompes d'injection de carburant

ISO/CD TS 8231 Véhicules routiers — Exigences pour les systèmes d'affichage automobiles

ISO/CD 11983 Véhicules routiers — Vitrages de sécurité — Méth-

odes d'essai pour vitrages électro-commutables

ISO/CD 5474-4 Véhicules routiers à propulsion électrique - Exi-

gences fonctionnelles et exigences de sécurité pour le transfert de puissance — Partie 4: Exi- gences de sécurité et d'interopérabilité

## TC 23 Tracteurs et matériels agricoles et forestiers

ISO/CD 18511-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque ISO/CD 10571 Pneumatiques pour grues mobiles et engins

spéciaux similaires

## TC 34 Produits alimentaires

ISO/CD 18390 Céréales et produits céréaliers — Échantillonnage

* Méthode simplifiée de routine

## TC 35 Peintures et vernis

ISO/CD 6270-2 Peintures et vernis — Détermination de la ré-

sistance à l'humidité — Partie 2: Condensation (ex- position en enceinte avec réservoir à eau chauffée)

ISO/CD 11997-1 Peintures et vernis — Détermination de la

résistance aux conditions de corrosion cyclique — Partie 1: Brouillard salin/sécheresse/humidité

ISO/CD 11997-2 Peintures et vernis — Détermination de la

résistance aux conditions de corrosion cyclique

* Partie 2: Brouillard salin/sécheresse/humidité/ lumière UV

ISO/CD 11998 Titre manque

ISO/CD 19396-1 Peintures et vernis — Détermination de la valeur

de pH — Partie 1: Électrodes de pH à membrane en verre

ISO/CD 19396-2 Peintures et vernis — Détermination de la valeur

de pH — Partie 2: Électrodes de pH dotées de la technologie ISFET

ISO/CD 19397 Détermination de l'épaisseur du feuil de revête-

ment par mesurage ultrasons

ISO/CD 16276-1 Anticorrosion des structures en acier par systèmes

de peinture — Évaluation et critères d'acceptation de l'adhésion/cohésion (résistance à la rupture) d'un revêtement — Partie 1: Essai de traction

ISO/CD 16276-2 Anticorrosion des structures en acier par systèmes

de peintures — Évaluation et critères d'acceptation de l'adhésion/cohésion (résistance à la rupture) d'un revêtement — Partie 2: Essai de quadrillage et essai à la croix de Saint André

## TC 37 Langage et terminologie

ISO/CD 24635-1 Gestion des ressources linguistiques — Gestion de

projet d'annotation de corpus — Partie 1: Modèle de base

## TC 38 Textiles

ISO/CD 6956 Titre manque

## TC 43 Acoustique

ISO/CD 13472-2 Acoustique — Mesurage in situ des propriétés

d'absorption acoustique des revêtements de chaussées — Partie 2: Méthode ponctuelle pour les surfaces réfléchissantes

ISO/CD 13473-5 Caractérisation de la texture d'un revêtement de

chaussée à partir de relevés de profils de la surface

* Partie 5: Détermination de la mégatexture

## TC 44 Soudage et techniques connexes

ISO/CD TS 19858

Machines forestières — Tronçonneuses portables

— Méthode d'essai pour l'évaluation de la lubrica- tion à l'huile de la chaîne de la scie

ISO/CD 11872 Arrêts de décomposition pour l'acétylène haute

pression

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

TC 54 Huiles essentielles

ISO/CD 14714 Huiles essentielles et extraits aromatiques — Dé-

ISO/CD TS 5973.2

Bonnes pratiques dans les mesures de diffraction laser

termination de la teneur en benzène résiduel

## TC 58 Bouteilles à gaz

TC 29 Petit outillage

ISO/CD 26622-3 Interfaces à cône modulaire avec système de ser-

ISO/CD 10286 Bouteilles à gaz — Vocabulaire

## TC 60 Engrenages

rage à billes — Partie 3: Titre manque

## TC 31 Pneus, jantes et valves

ISO/CD TR 10300-30

Calcul de la capacité de charge des engrenages co- niques — Partie 30: Système d'évaluation ISO pour engrenages conique et hypoïde - Type de calculs

## TC 61 Plastiques

ISO/CD 11671 Plastiques renforcés de fibres — Échelle téle-

scopique de type canne à pêche — Exigences et méthodes d'essai

ISO/CD 80601-2-90

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

ISO/CD 8203-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque ISO/CD 8203-3 Titre manque — Partie 3: Titre manque ISO/CD 8203-4 Titre manque — Partie 4: Titre manque ISO/CD 8203-5 Titre manque — Partie 5: Titre manque

ISO/CD 15270-1 Plastiques — Lignes directrices pour la valorisation

et le recyclage des déchets plastiques — Partie 1: Principes généraux

## TC 127 Engins de terrassement

ISO/CD 7334 Titre manque

## TC 131 Transmissions hydrauliques et pneumatiques

ISO/CD 8426-1 Transmissions hydrauliques — Pompes et moteurs

volumétriques — Détermination de la cylindrée mesurée — Partie 1: Méthode Toet à une et deux étapes

ISO/CD 8426-2 Transmissions hydrauliques — Pompes et moteurs

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| TC 76 | Appareils de transfusion, de perfusion et d'injection et appareils destinés au traitement du sang à usage médical et |  |  | volumétriques — Détermination de la cylindrée mesurée — Partie 2: Méthode d'interception à pression nulle |
| ISO/DIS 8362-2 | pharmaceutiqueRécipients et accessoires pour produits injectables |  | TC 134 | Engrais, amendements et substances bénéfiques |
|  | — Partie 2: Bouchons pour flacons |  | ISO 19822:2018/ | Engrais et amendements minéraux basique - |
| TC 85 | Énergie nucléaire, technologies nucléaires, et radioprotection |  | CD Amd 1 | Détermination des acides humique et fulvique — Amendement 1 |

ISO/CD 15382 Radioprotection — Procédures pour la surveillance

des doses au cristallin, à la peau et aux extrémités

## TC 92 Sécurité au feu

ISO/CD 3957 Titre manque

## TC 105 Câbles en acier

ISO/CD 4345 Câbles en acier — Âmes centrales en textile

— Spécifications

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

ISO/CD 12994 Titre manque

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

## TC 135 Essais non destructifs

ISO/CD 16810 Essais non destructifs — Contrôle par ultrasons —

Principes généraux

ISO/CD 16811 Essais non destructifs — Contrôle par ultrasons —

Réglage de la sensibilité et de la base de temps

ISO/CD 16823 Titre manque

## TC 142 Séparateurs aérauliques

ISO/CD 5371 Titre manque

ISO/CD 15858 Dispositifs UV-C — Information sur la sécurité —

Limites admissibles pour l'exposition humaine

## TC 146 Qualité de l'air

ISO/CD 6868 Titre manque

ISO 20816- 2:2017/CD

Amd 1

Vibrations mécaniques — Mesurage et évaluation des vibrations de machines — Partie 2: Turbines

à gaz, turbines à vapeur et alternateurs à paliers à film fluide excédant 40 MW pour applications ter- restres, avec des vitesses nominales de fonctionne- ment de 1 500 r/min, 1 800 r/min, 3 000 r/min et 3

600 r/min — Amendement 1

ISO 10313:1993/

CD Amd 1

ISO 13964:1998/

DAmd 1

ISO/CD

Air ambiant — Détermination de la concentration en masse d'ozone — Méthode par chimilumines- cence — Amendement 1

Qualité de l'air — Dosage de l'ozone dans l'air am- biant — Méthode photométrique dans l'ultraviolet

— Amendement 1

Air intérieur des véhicules routiers — Partie 12:

## TC 119 Métallurgie des poudres

12219-12

Titre manque

ISO/CD 2738 Matériaux métalliques frittés, à l'exclusion des

métaux-durs — Matériaux métalliques frittés per- méables — Détermination de la masse volumique, de la teneur en huile et de la porosité ouverte

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

ISO/CD 3325 Matériaux métalliques frittés à l'exclusion des

métaux-durs — Détermination de la résistance à la rupture transversale

ISO 8601- 2:2019/CD

Amd 1

Date et heure — Représentations pour l'échange d'information — Partie 2: Extensions — Amende- ment 1

ISO/CD 28079 Métaux durs — Méthode d'essai de dureté de

## TC 156 Corrosion des métaux et alliages

Palmqvist

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

ISO/CD 12487 Titre manque

ISO 7539-

6:2018/DAmd 1

Corrosion des métaux et alliages — Essais de corrosion sous contrainte — Partie 6: Préparation et utilisation des éprouvettes préfissurées pour essais sous charge constante ou sous déplacement constant — Amendement 1

ISO/CD 80601-2-67

ISO/CD 80601-2-69

Appareils électromédicaux — Partie 2-67: Exi- gences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des économiseurs d'oxygène

Appareils électromédicaux — Partie 2-69: Exi- gences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des dispositifs concen- trateurs d'oxygène

ISO 8407:2021/

CD Amd 1

ISO 9227:2022/

CD Amd 1

ISO 10062:2022/

CD Amd 1

Corrosion des métaux et alliages — Élimination des produits de corrosion sur les éprouvettes d'essai de corrosion — Amendement 1

Essais de corrosion en atmosphères artificielles — Essais aux brouillards salins — Amendement 1

Essais de corrosion en atmosphère artificielle à très faible concentration en gaz polluants — Amende- ment 1

ISO/CD 80601-2-74

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

ISO/CD 18971 Titre manque

ISO/CD 19691 Titre manque

d'humidification respiratoire

ISO/CD TR 22801

Titre manque

ISO/CD TR 22861

Titre manque

ISO/CD 19851 Titre manque

## TC 269 Applications ferroviaires

ISO/CD 16674 Titre manque

ISO/CD 23225.2 Titre manque

## TC 172 Optique et photonique

ISO/CD 18221 Microscopes — Microscopes avec écrans

d'affichage numérique — Informations fournies à l'utilisateur concernant la performance d'affichage

## TC 174 Joaillerie, bijouterie et métaux précieux

ISO/CD 9466 Matériel roulant ferroviaire — Peinturage des

véhicules ferroviaires à passagers

ISO/CD 10395 Titre manque

ISO/CD 10516 Applications ferroviaires — Masses de référence

des véhicules

## TC 272 Criminalistique

ISO/CD 21043-1 Criminalistique — Partie 1: Termes et définitions

ISO/CD 10713 Joaillerie — Revêtements d'alliages d'or

## TC 190 Qualité du sol

ISO/CD 18227 Matrices solides environnementales — Détermina-

tion de la composition élémentaire par fluores- cence X

## TC 201 Analyse chimique des surfaces

ISO/CD 21043-3.3

ISO/CD 21043-4.3

ISO/CD 21043-5.3

Science criminalistique — Partie 3: Titre manque Science criminalistique — Partie 4: Interprétation Science criminalistique — Partie 5: Rapports

ISO/CD 24237 Analyse chimique des surfaces — Spectroscopie

de photoélectrons par rayons X — Répétabilité et constance de l'échelle d'intensité

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

TC 276 Biotechnologie

ISO/CD 8472-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque ISO/CD 8934 Titre manque

ISO/CD 18162 Titre manque

ISO/DIS 15638-25

Systèmes de transport intelligents — Cadre pour applications télématiques coopératives pour véhi- cules réglementés (TARV) — Partie 25: Contrôle du dégagement aérien

ISO/CD 20391-1 Biotechnologie — Dénombrement des cellules —

Partie 1: Lignes directrices générales relatives aux méthodes de dénombrement des cellules

## TC 206 Céramiques techniques

ISO/CD TS 6857 Titre manque

## TC 215 Informatique de santé

ISO/CD TS 5777 Informatique de santé — L'architecture du réseau

de services de soins de santé sur internet

ISO/CD TS 5788 Informatique de santé — Modèle de services de soins de santé sur internet

ISO/CD TS 9321 Titre manque

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

ISO/CD 20397-3 Titre manque — Partie 3: Titre manque TC 281 Technologie des fines bulles ISO/CD 4240-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque

## TC 287 Méthodes contribuant au développement durable des produits en bois et dérivés du bois

ISO/CD 13391-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque ISO/CD 13391-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque ISO/CD 13391-3 Titre manque — Partie 3: Titre manque

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

ISO/CD TR 24589-2

Titre manque — Partie 2: Titre manque

ISO/CD 13155 Titre manque

TC 229 Nanotechnologies

TC 300 Matières solides de récupération, y compris

les combustibles solides de récupération

ISO/CD TS 19590

Nanotechnologies — Distribution granulomét- rique et concentration de nanoparticules inor- ganiques en milieu aqueux par spectrométrie de

ISO/CD 3884 Titre manque

## CASCO Comité pour l'évaluation de la conformité

ISO/CD TS 22298

ISO/CD TS 23359

masse à plasma induit en mode particule unique Titre manque

Nanotechnologies — Caractérisation chimique du graphène dans les poudres et les suspensions

ISO/IEC CD TS 17021-15

Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 15: Exi- gences de compétence pour l'audit et la certifica- tion des systèmes de management de la qualité des soins de santé

ISO/CD TS 23361

Nanotechnologies — Cristallinité des nanomaté- riaux à base de cellulose par diffraction aux rayons

## JTC 1 Technologies de l'information

ISO/CD TS 23878

ISO/CD TS 80004-13.2

X sur poudre (analyse de Ruland-Rietveld)

Nanotechnologies – Mesure d'annihilation de la durée de vie de positrons pour l'évaluation de nanopores dans des matériaux

Nanotechnologies — Vocabulaire — Partie 13: Graphène et autres matériaux bidimensionnels (2D)

ISO/IEC CD TR 2375

ISO/IEC 10646:2020/CD

Amd 2.3

ISO/IEC CD 14651

Titre manque

Technologies de l'information — Jeu universel de caractères codés (JUC) — Amendment 2: Titre manque

Technologies de l'information — Classement international et comparaison de chaînes de car-

## TC 249 Médecine traditionnelle chinoise

ISO/CD 5471 Titre manque

ISO/CD 18662-3 Médecine traditionnelle chinoise — Vocabulaire —

Partie 3: Titre manque

ISO/CD 18977 Titre manque

ISO/CD 19015 Titre manque

ISO/CD 19836 Titre manque

ISO/CD 19842 Titre manque

ISO/IEC CD 20582

ISO/IEC/IEEE CD 29119-5

ISO/IEC CD TR 29119-14

actères — Méthode de comparaison de chaînes de caractères et description du modèle commun et adaptable d'ordre de classement

Titre manque

Ingénierie du logiciel et des systèmes — Essais du logiciel — Partie 5: Essais axés sur des mots-clés

Ingénierie du logiciel et des systèmes — Essais du logiciel — Partie 14: Titre manque

ISO/IEC CD 17839-2.3

ISO/IEC CD 18584-1

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

Titre manque — Partie 1: Titre manque

ISO/CIE DIS 23603.2

Méthode normalisée d'évaluation de la qualité spectrale des simu- lateurs de lumière du jour pour le jugement visuel et la mesure des couleurs

(Révision de ISO 23603:2005)

2023-08-17

ISO/IEC CD 18584-2

ISO/IEC 11770- 3:2021/CD

Amd 1

ISO/IEC 18014- 1:2008/CD

Amd 1

ISO/IEC CD 17629

ISO/IEC 15417:2007/CD

Amd 1

ISO/IEC CD 18975

ISO/IEC

Titre manque — Partie 2: Titre manque

Sécurité de l'information — Gestion de clés — Partie 3: Mécanismes utilisant des techniques asymétriques — Amendement 1

Technologies de l'information — Techniques de sécurité — Services d'estampillage de temps — Partie 1: Cadre général — Amendement 1

Technologies de l'information — Équipements de bureau — Méthode de mesure de la premi- ère page hors délai d'un dispositif d'impression numérique

Technologies de l'information — Techniques automatiques d'identification et de capture des données — Spécifications des symbologies des codes à barres, code 128 — Amendement 1

Encodage et résolution des identifiants via HTTP

Technologies de l'information — Techniques

## PC 250 Développement durable dans l'organisation d'évènements

ISO/DIS 20121 Systèmes de management

responsable appliqués à l'activité événementielle — Exigences et recommandations de mise en oeuvre

(Révision de ISO 20121:2012)

## TC 4 Roulements

ISO/DIS 16281 Roulements — Méthodes de calcul

de la durée nominale de référence corrigée pour les roulements chargés universellement

(Révision de ISO/TS 16281:2008)

## TC 5 Tuyauteries en métaux ferreux et raccords métalliques

ISO/DIS 16132 Tuyaux et raccords en fonte ductile

— Seal coats pour les revêtements

2023-09-19

2023-09-11

20248:2022/CD

Amd 1

ISO/IEC CD 29158

ISO/IEC CD 6523-2

ISO/IEC CD TS

d'identification automatique et de capture de données — Schéma de structure de données de signature numérique — Amendement 1

Technologies de l'information — Techniques au- tomatiques d'identification et de capture de don- nées — Ligne directrice de qualité du marquage direct sur pièce (DPM)

Technologies de l'information — Structure pour l'identification des organisations et des parties d'organisations — Partie 2: Enregistrement des systèmes d'identification d'organisations

Technologies de l'information – Gestion des servic-

de mortier de ciment 2023-08-30

(Révision de ISO 16132:2016)

## TC 17 Acier

ISO/DIS 24476 Titre manque

2023-09-11

## TC 20 Aéronautique et espace

ISO/DIS 1467 Disjoncteurs unipolaires à bouton-poussoir d'usage courant

20000-15

ISO/IEC CD TS

es — Partie 15: Lignes directrices pour l'application des principes "Agile" et "DevOp"s dans un système de gestion des services

Titre manque

utilisés à bord des aéronefs

— Caractéristiques (Révision de ISO 1467:1973)

ISO/DIS 1509 Disjoncteurs tripolaires à bou-

ton-poussoir d'usage courant

2023-09-12

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 6254ISO/IEC CD | Titre manque |  | utilisés à bord des aéronefs— Caractéristiques | 2023-09-12 |
| 12792 |  |  | (Révision de ISO 1509:1973) |  |
| ISO/IEC CD | Titre manque | ISO/DIS 6397 | Aéronautique et espace — Vis |  |
| 42005 |  |  | d’essai, tête hexagonale, filetages MJ, matériau métallique, revêtues ou non revêtues — Norme de produit | 2023-09-21 |
|  |  | ISO/DIS 1151-11 | Titre manque — Partie 11: Titre manque | 2023-09-19 |

# DIS diffusés

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/DIS 19281 | Fret aérien — Conteneurs résistant au feu — Exigences de conception, performances et essais | 2023-09-13 |
|  | (Révision de ISO 19281:2016) |  |
| TC 22 | Véhicules routiers |  |
| ISO/DIS 11565 | Véhicules routiers — Bougies d'allumage — Méthodes d'essai et exigences | 2023-09-07 |

Période du 01 juin au 01 juillet 2023

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

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

\* Disponibles en anglais seulement

Date limite du

vote

## CIE Commission internationale de l'éclairage

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

ISO/DIS 4107 Véhicules utilitaires — Caractéris-

tiques dimensionnelles de la fixa-

tion de la roue sur le moyeu 2023-09-04

(Révision de ISO 4107:2010)

ISO/DIS 5216 Véhicules routiers commer- ciaux — Roulements à billes

— Interchangeabilité 2023-08-30

## TC 23 Tracteurs et matériels agricoles et forestiers

ISO/DIS 21068-4 Analyse chimique des matières

premières et des produits réfrac- taires contenant du carbure de silicium, du nitrure de silicium, de l’oxynitrure de silicium et du SiAlON

— Partie 4: Méthodes de DRX

2023-08-25

ISO/DIS 4254-19.2

Matériel agricole — Sécurité — Par- tie 19: Machines de mélange des

aliments 2023-08-11

## TC 34 Produits alimentaires

ISO/DIS 15914-2 Alimentation animale — Dosage

enzymatique de l’amidon — Partie 2: Méthode par dosage enzyma-

2023-09-04

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

ISO/DIS 13318-1 Détermination de la distribution

granulométrique par les méthodes

tique avec un système hexokinase et dispersion à l’hydroxyde de potassium

## TC 35 Peintures et vernis

de sédimentation centrifuge dans un liquide — Partie 1: Principes généraux et lignes directrices (Révision de ISO 13318-1:2001)

## TC 28 Produits pétroliers et produits connexes, combustibles et lu- brifiants d’origine synthétique ou biologique

ISO/DIS 3170 Produits pétroliers liquides —

Échantillonnage manuel

(Révision de ISO 3170:2004)

2023-09-21

2023-09-14

ISO 11890-

2:2020/DAmd 1

Peintures et vernis — Détermina- tion de la teneur en composés organiques volatils (COV) et/ou composés organiques semi-volatils (COSV) — Partie 2: Méthode par chromatographie en phase gazeuse — Amendement 1

profils de la surface

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TC 43 | Acoustique |  |
| ISO/DIS 13473-4 | Caractérisation de la texture d'un |
|  | revêtement de chaussée à partir |
|  | de relevés de profils de la surface | 2023-09-08 |
|  | — Partie 4: Analyse spectrale par |  |
|  | bande d'un tiers d'octave des |  |

2023-09-08

ISO 3838:2004/

DAmd 1

Pétrole brut et produits pétroliers liquides ou solides — Détermina- tion de la masse volumique ou de la densité — Méthodes du

pycnomètre à bouchon capillaire et du pycnomètre bicapillaire gradué

— Amendement 1

2023-09-14

(Révision de ISO/TS 13473-4:2008)

## TC 44 Soudage et techniques connexes

ISO/DIS 18276 Produits consommables pour le

soudage — Fils-électrodes fourrés pour le soudage à l'arc avec ou

2023-08-29

ISO/DIS 8943 Hydrocarbures liquides légers

réfrigérés — Échantillonnage de gaz naturel liquéfié — Méthodes en continu et par intermittence (Révision de ISO 8943:2007)

## TC 33 Matériaux réfractaires

ISO/DIS 21068-1 Analyse chimique des matières

premières et des produits réfrac- taires contenant du carbure de sili- cium, nitrure de silicium, oxynitrure de silicium et sialon — Partie 1: Informations générales et prépara- tion des échantillons

2023-09-15

2023-08-24

sans gaz de protection des aciers à haute résistance — Classification (Révision de ISO 18276:2017)

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

ISO/DIS 1431-1 Caoutchouc vulcanisé ou ther-

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

(Révision de ISO 1431-1:2022)

ISO/DIS 7681 Latex de plantation de caoutchouc

naturel — Détermination de la

2023-09-15

(Révision de ISO 21068-1:2008)

ISO/DIS 21068-2 Analyse chimique des matières

premières et des produits réfrac- taires contenant du carbure de silicium, du nitrure de silicium, de l’oxynitrure de silicium et du SiAlON

— Partie 2: Dosage des composés volatils, du carbone total, du car-

2023-08-25

teneur en caoutchouc sec 2023-08-29

ISO/DIS 7836 Caoutchouc naturel — Identifica-

tion du β-sitostérol

2023-08-29

ISO/DIS 6916-2 Polymères alvéolaires souples —

Caoutchoucs alvéolaires mousses

bone libre, du carbure de silicium, du silicium total et libre et de la silice libre et superficielle (Révision de ISO 21068-2:2008)

ISO/DIS 21068-3 Analyse chimique des matières

premières et des produits réfrac- taires contenant du carbure de silicium, du nitrure de silicium, de l’oxynitrure de silicium et du SiAlON

— Partie 3: Dosage de l'azote, de l'oxygène et des constituants métalliques et oxydés

2023-08-25

et souples — Spécification — Partie 2: Moulage et extrusion

(Révision de ISO 6916-2:2001)

ISO/DIS 7617-1 Supports textiles revêtus de plas-

tique pour ameublement et garni- ture — Partie 1: Spécifications des étoffes tricotées revêtues de PVC (Révision de ISO 7617-1:2001)

## TC 52 Récipients métalliques légers

ISO/DIS 24021-2 Récipients métalliques légers

— Vocabulaire et classification —

2023-08-30

2023-09-06

(Révision de ISO 21068-3:2008)

Partie 2: Boîtes à usage général 2023-09-12

TC 61 Plastiques

ISO/DIS 22314 Plastiques — Produits renforcés de

fibres de verre — Détermination de

la longueur des fibres 2023-08-25

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

(Révision de ISO 22314:2006)

## TC 70 Moteurs à combustion interne

ISO/DIS 4548-15 Essai de fatigue aux vibrations pour

matériaux composites — Partie 15: Essai de fatigue aux vibrations pour les corps de filtre pressurisés à base de matériaux composites

(Révision de ISO 4548-15:2014)

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

ISO/DIS 17491-4 Habillement de protection — Mé-

thodes d’essai pour les vêtements fournissant une protection contre les produits chimiques — Partie 4: Détermination de la résistance à la pénétration par pulvérisation de liquide (essai au brouillard) (Révision de ISO 17491-4:2008, ISO 17491-4:2008/Amd 1:2016)

ISO/DIS 11999-1 Équipement de protection person-

nelle pour pompiers — Méthodes d'essai et exigences pour les équi- pements 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 in- cendies survient dans les structures

— Partie 1: Généralités

2023-09-21

2023-08-24

2023-08-24

ISO/DIS 4437-1.2

ISO/DIS 4437-2.2

ISO/DIS 4437-3.2

ISO/DIS 4437-5.2

Systèmes de canalisations en plastique pour la distribution de combustibles gazeux — Polyéthyl- ène (PE) — Partie 1: Généralités (Révision de ISO 4437-1:2014)

Systèmes de canalisations en plastique pour la distribution de combustibles gazeux — Polyéthyl- ène (PE) — Partie 2: Tubes (Révision de ISO 4437-2:2014)

Systèmes de canalisations en plastique pour la distribution de combustibles gazeux — Polyéthyl- ène (PE) — Partie 3: Raccords (Révision de ISO 4437-3:2014)

Systèmes de canalisations en plastique pour la distribution de combustibles gazeux — Polyéth- ylène (PE) — Partie 5: Aptitude à l'emploi du système

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | (Révision de ISO 4437-5:2014) |  |
| TC 142 | Séparateurs aérauliques |  |
| ISO/DIS 16890-3 | Filtres à air de ventilation générale— Partie 3: Détermination de l'efficacité gravimétrique et de | 2023-09-20 |
|  | la résistance à l'écoulement de l'air par rapport à la quantité depoussière d'essai retenue |  |

(Révision de ISO 16890-3:2016)

2023-08-17

2023-08-16

2023-08-17

2023-08-17

(Révision de ISO 11999-1:2015)

ISO/DIS 23616 Nettoyage, inspection et réparation

des équipements de protection

individuelle (PPE) des pompiers 2023-08-29

(Révision de ISO 23616:2022)

[TC 106 Médecine bucco-dentaire](#_TOC_250000)

ISO/DIS 5365 Médecine bucco-dentaire — Sys-

tème de désignation des stades de développement dentaire 2023-09-12

## TC 145 Symboles graphiques et pictogrammes

ISO/DIS 3864-3 Symboles graphiques — Couleurs

de sécurité et signaux de sécurité

— Partie 3: Principes de conception pour les symboles graphiques utili- sés dans les signaux de sécurité (Révision de ISO 3864-3:2012)

## TC 146 Qualité de l'air

ISO/DIS

2023-09-11

 12219-11

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

2023-09-22

ISO/DIS 13373-10

2023-09-11

ISO/DIS 16000-33

(Révision de ISO 16000-33:2017)

2023-08-24

## TC 113 Hydrométrie

ISO/DIS 6640 Titre manque

## TC 123 Paliers lisses

ISO/DIS 4379 Paliers lisses — Bagues en alliages de cuivre

(Révision de ISO 4379:2018)

## TC 136 Ameublement

ISO/DIS 16502-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque

2023-09-07

2023-09-11

2023-09-06

## TC 150 Implants chirurgicaux

ISO/DIS 7197 Implants neurochirurgicaux —

Systèmes de dérivation stériles, non

réutilisables, pour hydrocéphalie 2023-09-04

(Révision de ISO 7197:2006, ISO 7197:2006/Cor 1:2007)

ISO/DIS 25539-3 Implants cardiovasculaires — Dis-

positifs endovasculaires — Partie 3:

Filtres caves 2023-09-21

(Révision de ISO 25539-3:2011)

## TC 160 Verre dans la construction

ISO/DIS 20492-4 Verre dans la construction — Verre

isolant — Partie 4: Méthodes

ISO/DIS 16502-2 Titre manque — Partie 2: Titre manque

2023-09-06

d'essai pour les caractéristiques physiques des joints d'assemblage (Révision de ISO 20492-4:2010)

## TC 188 Petits navires

2023-09-13

ISO 11812:2020/

DAmd 1

Petits navires — Cavités et cockpits étanches ou rapidement autovi-

deurs — Amendement 1 2023-08-31

(Révision de ISO/TS 21219-25:2017)

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

TC 190 Qualité du sol

ISO/DIS 18187 Qualité du sol — Essai contact

pour échantillons solides utilisant l'activité déshydrogénase de Arthrobacter globiformis (Révision de ISO 18187:2016)

## TC 193 Gaz naturel

2023-09-21

ISO 11855-

7:2019/DAmd 1

Conception de l'environnement des bâtiments — Conception, dimensionnement, installation et contrôle des systèmes radi- ants encastrés de chauffage et de refroidissement — Partie 7:

Paramètres d'entrée pour le calcul de la performance énergétique — Amendement 1

2023-09-06

ISO/DIS 2611-1 Analyse du gaz naturel — Bio-

méthane — Détermination des composés halogénés — Partie 1: Détermination de la teneur en HCl et HF par chromatographie ionique

ISO/DIS 2615 Analyse du gaz naturel — Bio-

méthane — Détermination de la

2023-08-31

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

ISO/DIS 80369-1 Raccords de petite taille pour

liquides et gaz utilisés dans le domaine de la santé — Partie 1:

2023-09-13

teneur en huile de compresseur 2023-09-11

Exigences générales

(Révision de ISO 80369-1:2018)

ISO/DIS 19885-1 Titre manque — Partie 1: Titre manque

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

ISO/DIS 6029-1 Systèmes de transport intelligents

— Positionnement homogène pour le transport multimodal dans les stations ITS — Partie 1: Informa- tions générales et définition de cas d'utilisation

ISO/DIS 13141 Perception de télépéage — Com-

munications d'augmentation de localisations pour systèmes autonomes

(Révision de ISO 13141:2015, ISO 13141:2015/Amd 1:2017)

2023-09-15

2023-09-06

2023-09-07

cryogénique — Partie 1: Soupapes de sûreté pour service cryogénique

* Amendement 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO/DIS 2620 | Analyse du gaz naturel — Biomé- thane — Détermination des COV |  | TC 220ISO/DIS 21009-2 | Récipients cryogéniquesRécipients cryogéniques — Récipi- |  |
|  | par chromatographie en phase gazeuse à désorption thermique avec détecteurs à ionisation de flamme et/ou spectrométrie de | 2023-09-07 |  | ents fixes isolés sous vide — Partie 2: Exigences de fonctionnement(Révision de ISO 21009-2:2015) | 2023-09-04 |
| TC 197 | masseTechnologies de l'hydrogène |  | ISO 21013-1:2021/DAmd 1 | Récipients cryogéniques — Dis- positifs de sécurité pour le service |  |

TC 221 Produits géosynthétiques

ISO/DIS 13431 Géotextiles et produits apparentés

* Détermination du comporte- ment au fluage en traction et de la rupture au fluage en traction (Révision de ISO 13431:1999)

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

ISO/DIS 24566-2 Services et systèmes d’alimentation

en eau potable, d’assainissement et de gestion des eaux pluviales

* Adaptation des services de l’eau aux impacts du changement

2023-08-29

2023-08-24

2023-09-11

ISO 17419:2018/

DAmd 1

Systèmes intelligents de transport

* Systèmes coopératifs — Iden- tification unique au niveau global
* Amendement 1: Régions d'un polygone fermé dans un plan

2023-09-19

climatique — Partie 2: Services de gestion des eaux pluviales

ISO/DIS 24591-2 Gestion intelligente de l’eau —

Partie 2: Lignes directrices pour la

gestion des données 2023-09-11

ISO/DIS 21219-7 Systèmes intelligents de transport

* + Informations sur le trafic et le tourisme via le groupe expert du protocole de transport, génération 2 (TPEG2) — Partie 7: Conteneur de localisation (TPEG2-LRC)

(Révision de ISO/TS 21219-7:2017)

2023-09-13

## TC 249 Médecine traditionnelle chinoise

ISO/DIS 8071 Titre manque

2023-09-12

ISO/DIS 21219-21

ISO/DIS 21219-25

Systèmes intelligents de transport

* Informations sur le trafic et le tourisme via le groupe expert du protocole de transport, génération 2 (TPEG2) — Partie 21: Information géographique (TPEG-GLR) (Révision de ISO/TS 21219-21:2018)

Systèmes intelligents de transport

* Informations sur le trafic et le tourisme via le groupe expert du protocole de transport, génération 2 (TPEG2) — Partie 25: Infrastruc- ture pour l'alimentation en électro- mobilité (TPEG2-EMI)

2023-09-13

2023-09-13

## TC 265 Captage du dioxyde de car- bone, transport et stockage géologique

ISO/DIS 27913 Captage, transport et stockage

géologique du dioxyde de carbone

* + Systèmes de transport par conduites

(Révision de ISO 27913:2016)

## TC 268 Villes et communautés territori- ales durables

2023-09-05

## - groupes

98-1:2009)

* + Solidité des coloris à la salive

(Révision de ISO/IEC 19788-1:2011,

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ISO/IEC 19788-1:2011/Amd 1:2014) |  |
| ISO/IEC DIS | Technologies de l'information |
| 19785-4 | — Cadre de formats d'échange biométriques communs — Partie 4: Spécifications de format de blocde sécurité | 2023-08-29 |
|  | (Révision de ISO/IEC 19785-4:2010, ISO/IEC 19785-4:2010/Cor 1:2013) |  |
| ISO/IEC DIS | Technologies de l'information |  |
| 30105-2 | — Processus du cycle de vie de la délocalisation du processus d'affaires des services activés parIT — Partie 2: Modèle d'évaluationdu processus (PAM) | 2023-09-12 |
|  | (Révision de ISO/IEC 30105-2:2016) |  |
| ISO/IEC DIS | Technologies de l'information |  |
| 30105-3 | — Processus du cycle de vie de la délocalisation du processus d'affaires des services activés parIT — Partie 3: Modèle de maturité de l'organisation (OMM) et cadrede mesure (MF) | 2023-09-13 |
|  | (Révision de ISO/IEC 30105-3:2016/ Amd 1:2020, ISO/IEC 30105-3:2016) |  |
| ISO/IEC DIS | Technologies de l'information |  |
| 30105-5 | * Processus du cycle de vie de la délocalisation du processus

d'affaires des services activés par IT* Partie 5: Lignes directrices
 | 2023-09-13 |
|  | (Révision de ISO/IEC 30105-5:2016) |  |
| ISO/IEC DIS 5259-1 | Titre manque — Partie 1: Titre manque | 2023-09-13 |
| ISO/IEC DIS 5259-3 | Titre manque — Partie 3: Titre manque | 2023-09-13 |
| ISO/IEC DIS 5259-4 | Titre manque — Partie 4: Titre manque | 2023-09-13 |

# FDIS diffusés

Période du 01 juin au 01 juillet 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

Date limite du

vote

## TC 4 Roulements

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/DIS 37175 | Titre manque | 2023-09-11 |
| TC 295 | ''Audit data services'' |  |
| ISO/DIS 5401 | Titre manque |  |
|  |  | 2023-08-31 |
| ISO/DIS 5405 | Titre manque |  |
|  |  | 2023-09-11 |
| TMBG | Bureau de gestion technique |  |
| ISO/IEC DGuide | Guide pour l'expression de |  |
| 98-1 | l'incertitude de mesure — Partie 1: Introduction | 2023-09-01 |
|  | (Révision de ISO/IEC Guide |  |
| IULTCS | Union internationale des socié- tés de techniciens et chimistes du cuir |  |
| ISO/DIS 20701 | Cuir — Essais de solidité des coloris | 2023-09-22 |
|  | (Révision de ISO 20701:2017) |  |
| JTC 1 | Technologies de l'information |  |
| ISO/IEC DIS 17760-105 | Titre manque — Partie 105: Titre manque | 2023-09-04 |
| ISO/IEC DIS 22460-2 | Titre manque — Partie 2: Titre manque | 2023-09-22 |
| ISO/IEC DIS 14888-4 | Titre manque | 2023-09-15 |
| ISO/IEC DIS | Technologies de l'information |  |
| 16022 | — Techniques automatiques d'identification et de capture des données — Spécification desymbologie de code à barres DataMatrix | 2023-09-15 |
|  | (Révision de ISO/IEC 16022:2006) |  |
| ISO/IEC DIS | Technologies de l'information |  |
| 18004 | — Technologie d'identification automatique et de capture des données — Spécification de la sym-bologie de code à barres Code QR | 2023-09-19 |
|  | (Révision de ISO/IEC 18004:2015) |  |
| ISO/IEC 19763- 12:2015/DAmd1 | Technologies de l'information— Cadre du métamodèle pour l'interopérabilité (MFI) — Partie 12: | 2023-08-31 |
|  | Métamodèle pour l'enregistrement du modèle d'information — Amen- dement 1: Titre manque |  |
| ISO/IEC 19763- 16:2021/DAmd1 | Titre manque — Partie 16: Titre manque — Amendement 1: Titre manque | 2023-08-31 |
| ISO/IEC DIS | Technologies de l’information |  |
| 19788-1 | — Apprentissage, éducation et formation — Métadonnées pour ressources d’apprentissage — Par-tie 1: Cadre de référence | 2023-09-13 |

ISO/FDIS 24652 Rotules lisses — Embouts à rotule

pour vérins hydrauliques

## TC 8 Navires et technologie maritime

2023-08-03

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO/PRF 3797 | Navires et technologie maritime — Échelles verticales en acier(Révision de ISO 3797:1976) |  | ISO/DPAS 11585 | Véhicules routiers — Automatisa- tion partielle de la conduite — Caractéristiques techniques des systèmes de conduite mains-libres | 2023-08-21 |
| ISO/PRF 9519 | Navires et technologie maritime — Échelons simples et échelons pour |  | ISO 22574 | conditionnelsVéhicules routiers — Matériaux de |  |
|  | marchepieds(Révision de ISO 9519:1990) |  |  | friction des garnitures de freins — Inspection visuelle |  |
| ISO/FDIS | Grands yachts — Résistance, |  | ISO/FDIS | Véhicules routiers — Équipements |  |
| 11336-1 | étanchéité aux intempéries et étanchéité à l'eau des ouvertures vitrées — Partie 1: Critères de con- ception, matériaux, encadrement | 2023-08-03 | 12614-20 | pour véhicules utilisant le gaz naturel liquéfié (GNL) comme com- bustible — Partie 20: Conduites decarburant ou d'aération flexibles | 2023-08-01 |

et essais des ouvertures vitrées indépendantes

(Révision de ISO 11336-1:2012)

ISO/FDIS 22822 Grands yachts — Évaluation de la

ISO/FDIS 15500-23

Véhicules routiers — Composants des systèmes de remplissage en gaz naturel comprimé — Partie 23: Capteurs de température du gaz

2023-08-01

qualité et critères d'acceptation — Positionnement dynamique sur les grands yachts

## TC 17 Acier

ISO/FDIS 683-17 Aciers pour traitement thermique,

aciers alliés et aciers pour dé- colletage — Partie 17: Aciers pour roulements

(Révision de ISO 683-17:2014)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TC 20 | Aéronautique et espace |  |
| ISO/DTR 6832 | Systèmes spatiaux — Technologiethermique sous vide | 2023-08-23 |
| ISO/FDIS 15389 | Systèmes spatiaux — Ombilicaux bord-sol | 2023-08-23 |
|  | (Révision de ISO 15389:2001, ISO15389:2001/Cor 1:2006) |  |
| ISO/FDIS 17689 | Systèmes spatiaux — Documents de contrôle d'interface entre les |  |

de développement d'une chambre

2023-08-03

2023-08-04

## TC 23 Tracteurs et matériels agricoles et forestiers

ISO 23316-7 Titre manque — Partie 7: Titre manque

## TC 28 Produits pétroliers et produits connexes, combustibles et lu- brifiants d’origine synthétique ou biologique

15389:2001/Amd 1:2005, ISO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/FDIS12156-1 | Carburant diesel — Évaluation dupouvoir lubrifiant au banc alternatif |  |
|  | à haute fréquence (HFRR) — Partie1: Méthode d'essai | 2023-08-02 |
|  | (Révision de ISO 12156-1:2018) |  |
| ISO/FDIS 15380 | Lubrifiants, huiles industrielles et produits connexes (classe L) — Famille H (Systèmes hydrauliques) | 2023-08-16 |
|  | — Spécifications applicables aux fluides hydrauliques des catégoriesHETG, HEPG, HEES et HEPR |  |
|  | (Révision de ISO 15380:2016) |  |
| TC 30 | Mesure de débit des fluides |  |

systèmes au sol, l'équipement de soutien au sol et le véhicule de lancement de charge utile (Révision de ISO 17689:2015)

ISO/FDIS 23665 Aéronefs sans pilote — Forma-

tion du personnel impliqué dans

2023-07-31

## dans les conduites fermées

ISO/DTR 12767 Mesurage du débit des fluides au

moyen d'appareils déprimogènes

— Lignes directrices relatives aux effets des écarts par rapport aux spécifications et aux conditions

2023-08-21

l'exploitation d'UAS 2023-08-08

(Révision de ISO 23665:2021)

## TC 22 Véhicules routiers

ISO/FDIS 8092-2 Véhicules routiers — Connex-

ions pour faisceaux de câblage

d’utilisation données dans l’ISO 5167

(Révision de ISO/TR 12767:2007)

## TC 34 Produits alimentaires

ISO/FDIS 8024 Titre manque

2023-08-18

ISO/PRF 19642-1

ISO/PRF 19642-2

électrique embarqués — Partie 2: Terminologie, méthodes d'essai et exigences de performances générales

(Révision de ISO 8092-2:2005)

Véhicules routiers — Câbles automobiles — Partie 1: Vocabu- laire et lignes directrices pour la conception

(Révision de ISO 19642-1:2019)

Véhicules routiers — Câbles automobiles — Partie 2: Méthodes d'essai

(Révision de ISO 19642-2:2019)

2023-08-02

ISO 6888- 1:2021/FDAmd

1

ISO 6888- 2:2021/FDAmd

1

Microbiologie de la chaîne alimen- taire — Méthode horizontale pour le dénombrement des staphy- locoques à coagulase positive (<i>Staphylococcus aureus</i> et autres espèces) — Partie 1: Méth- ode utilisant le milieu gélosé de Baird-Parker — Amendement 1

Microbiologie de la chaîne alimen- taire — Méthode horizontale pour le dénombrement des staphy- locoques à coagulase positive (<i>Staphylococcus aureus </i>et

2023-08-15

2023-08-15

ISO/FDIS 28741 Véhicules routiers — Bougies

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

2023-08-01

autres espèces) — Partie 2: Méth- ode utilisant le milieu gélosé au plasma de lapin et au fibrinogène

* Amendement 1

ISO/FDIS

des essais de performance des milieux de culture et réactifs

Microbiologie de la chaîne alimen-

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO 7251:2005/ | Microbiologie des aliments — |  | ISO/FDIS | Industries du pétrole et du gaz |  |
| FDAmd 1 | Méthode horizontale pour la |  | 19901-8 | naturel — Exigences spécifiques |
|  | recherche et le dénombrement | 2023-08-10 |  | relatives aux structures en mer — | 2023-08-14 |
|  | d'Escherichia coli présumés — |  |  | Partie 8: Reconnaissances des sols |  |
|  | Technique du nombre le plus prob- |  |  | en mer |  |
|  | able — Amendment 1: Inclusion |  |  | (Révision de ISO 19901-8:2014) |  |

## TC 69 Application des méthodes statistiques

15213-2

taire — Méthode horizontale pour la recherche et le dénombrement de

<i>Clostridium</i> spp. — Partie 2: Dénombrement de

<i>Clostridium perfringens</i>

2023-08-11

ISO/DTR 11462-5

Lignes directrices pour la mise en oeuvre de la maîtrise statistique des processus (MSP) — Partie 5: Format d'échange de jeux de don- nées relatives à la qualité pour les logiciels MSP

2023-08-22

par la technique de comptage des colonies

## TC 70 Moteurs à combustion interne

(Révision de ISO 7937:2004)

## TC 35 Peintures et vernis

ISO/PRF 6923 Titre manque

TC 38 Textiles

ISO/PRF

4548-13

Méthodes d'essai des filtres à huile

de lubrification à passage intégral pour moteurs à combustion interne

* Partie 13: Essai d'éclatement à la pression statique pour les corps

de filtre pressurisés à base de maté- riaux composites

(Révision de ISO 4548-13:2013)

ISO/FDIS 4484-2 Textiles et produits textiles —

Microplastiques d'origines textiles

* + Partie 2: Titre manque 2023-08-24

## TC 71 Béton, béton armé et béton précontraint

TC 45 Élastomères et produits à base d'élastomères

ISO/FDIS 17785-3

Méthodes d'essai pour ciments perméables — Partie 3: Résistance

de la dégradation de surface 2023-08-17

ISO/PRF 14932 Ingrédients de mélange du caou-

tchouc — Agents vulcanisants organiques — Détermination de la teneur en peroxyde organique (Révision de ISO 14932:2012)

## TC 58 Bouteilles à gaz

## TC 79 Métaux légers et leurs alliages

ISO/FDIS 2107 Aluminium et alliages d'aluminium

* + Produits corroyés — Désigna-

tion des états métallurgiques 2023-08-23

(Révision de ISO 2107:2007)

ISO 11363- 1:2018/PRF

Bouteilles à gaz — Filetages co- niques 17E et 25E pour le raccorde-

## TC 86 Froid et climatisation

Amd 1

ment des robinets sur les bouteilles à gaz — Partie 1: Spécifications — Amendement 1

ISO/FDIS

23953-1

Meubles frigorifiques de vente —

Partie 1: Vocabulaire

2023-08-24

TC 61 Plastiques

ISO/PRF 1663 Plastiques alvéolaires rigides —

Détermination des propriétés de transmission de la vapeur d'eau (Révision de ISO 1663:2007)

ISO/FDIS 1172 Plastiques renforcés de verre textile

ISO/FDIS 23953-2

(Révision de ISO 23953-1:2015)

Meubles frigorifiques de vente —

Partie 2: Classification, exigences et

méthodes d'essai 2023-08-24

(Révision de ISO 23953-2:2015)

* + Préimprégnés, compositions de moulage et stratifiés — Détermina- tion des taux de verre textile et de charge minérale par des méthodes calcination

(Révision de ISO 1172:1996)

ISO/PRF 5425 Spécifications pour l'utilisation

de filaments à base de poly(acide lactique) dans les applications de

2023-07-31

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

ISO/FDIS 8181 Dépôt de couches atomiques

* + Vocabulaire

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

2023-08-08

fabrication additive

ISO/PRF 20200 Plastiques — Détermination du de-

gré de désintégration de matériaux plastiques dans des conditions

de compostage lors d’un essai de laboratoire

ISO/PRF 10813-1

Générateurs de vibrations — Lignes directrices pour la sélection

* Partie 1: Moyens pour les essais environnementaux

(Révision de ISO 10813-1:2004, ISO 10813-1:2004/Cor 1:2006)

(Révision de ISO 20200:2015)

## TC 112 Technique du vide

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

ISO/FDIS 15551 Industries du pétrole et du gaz

ISO/FDIS 21360-5

Titre manque — Partie 5: Titre manque

2023-08-14

naturel — Équipement de forage et de production — Systèmes de pompes submersibles électriques pour relevage artificiel

(Révision de ISO 15551-1:2015)

2023-08-09

## TC 119 Métallurgie des poudres

ISO/FDIS 2740 Matériaux en métal fritté, à

l'exclusion des métaux-durs —

Éprouvettes pour essai de traction 2023-07-31

(Révision de ISO 2740:2009)

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

(Révision de ISO 4545-1:2017, ISO 4516:2002)

## TC 174 Joaillerie, bijouterie et métaux précieux

ISO/PRF 5724 Joaillerie, bijouterie et métaux

précieux — Dosage de l’or de très haute pureté — Méthode par diffé-

ISO/FDIS 80601-2-12.2

Appareils électromédicaux — Partie 2-12: Exigences particulières relatives à la sécurité de base et aux performances essentielles des ventilateurs pulmonaires pour

2023-07-31

rence utilisant la spectrométrie de masse à plasma à couplage inductif (ICP-MS)

## TC 184 Systèmes d'automatisation et intégration

ISO/FDIS 80601-2-84.2

utilisation en soins intensifs

(Révision de ISO 80601-2-12:2020)

Appareils électromédicaux — Partie 2-84: Exigences particulières relatives à la sécurité de base et aux performances essentielles

2023-07-31

ISO/PRF TS 10303-4439

Systèmes d'automatisation indus- trielle et intégration — Représen- tation et échange de données de produits — Partie 4439: Modèle de domaine d'application : Soutien du cycle de vie du produit

des ventilateurs utilisés dans

l'environnement des services médi-

TC 190 Qualité du sol

caux d'urgence

(Révision de ISO 80601-2-84:2020)

## TC 130 Technologie graphique

ISO/FDIS 18400-301

Titre manque — Partie 301: Titre manque

2023-08-03

ISO/FDIS 24585-2

Titre manque — Partie 2: Titre manquant

2023-08-21

## TC 193 Gaz naturel

ISO/FDIS 2614 Analyse du gaz naturel — Bio-

méthane — Détermination de la

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

ISO/FDIS 2505 Tubes en matières thermoplas-

teneur en terpènes par micro-chro- matographie en phase gazeuse

## TC 198 Stérilisation des produits de santé

2023-08-01

tiques — Retrait longitudinal à chaud — Méthode d'essai et paramètres

(Révision de ISO 2505:2005)

ISO/FDIS 9854-2 Tubes thermoplastiques pour le

transport des fluides — Détermina- tion des caractéristiques au choc Charpy — Partie 2: Conditions d'essai pour différentes matières constitutives de tubes

(Révision de ISO 9854-2:1994)

ISO 10468 Tubes en plastiques thermodur- cissables renforcés de verre (PRV)

* + Détermination des propriétés de fluage annulaires en conditions

2023-08-11

2023-08-10

ISO 11607- 1:2019/FDAmd

1

ISO 11607- 2:2019/FDAmd

1

Emballages des dispositifs médi- caux stérilisés au stade terminal

* Partie 1: Exigences relatives aux matériaux, aux systèmes de barrière stérile et aux systèmes d'emballage — Amendement 1: Application de la gestion des risques

Emballages des dispositifs médi- caux stérilisés au stade terminal

* Partie 2: Exigences de validation pour les procédés de formage, scellage et assemblage — Amen- dement 1: Application de la gestion des risques

2023-08-11

2023-08-11

humides ou sèches

(Révision de ISO 10468:2018)

## TC 156 Corrosion des métaux et alliages

ISO/TR 16203 Titre manque

(Révision de ISO/TR 16203:2016)

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

TC 202 Analyse par microfaisceaux

ISO/FDIS 29301 Analyse par microfaisceaux — Mi-

croscopie électronique analytique

* + Méthodes d'étalonnage du grandissement d'image au moyen de matériaux de référence de struc- tures périodiques

(Révision de ISO 29301:2017)

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

ISO/FDIS 12813 Perception de télépéage — Com-

munication de contrôle de con-

2023-08-25

ISO/FDIS 52016-3

Performance énergétique des bâti- ments — Besoins d’énergie pour

le chauffage et le refroidissement, les températures intérieures et les chaleurs sensible et latente — Par- tie 3: Méthodes de calcul des élé-

2023-08-02

formité pour systèmes autonomes 2023-08-15

(Révision de ISO 12813:2019)

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

ments adaptables de l’enveloppe du bâtiment

## TC 164 Essais mécaniques des métaux

ISO/FDIS 4545-1 Matériaux métalliques — Essai de

dureté Knoop — Partie 1: Méthode

d'essai 2023-08-08

ISO 11855- 1:2021/FDAmd

1

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

2023-08-25

## TC 206 Céramiques techniques

ISO/PRF 13915 Titre manque

ISO/FDIS 7101

2023-08-25

ISO/FDIS 26443 Céramiques techniques — Évalu-

ation de l'adhérence des revête- ments céramiques par l'essai de pénétration Rockwell

(Révision de ISO 26443:2008)

## TC 209 Salles propres et environne- ments maîtrisés apparentés

2023-08-28

## TC 321 Assurance des transactions de commerce électronique

ISO/FDIS 32111 Titre manque

2023-08-16

ISO/FDIS

Salles propres et environnements

## JTC 1 Technologies de l'information

14644-18

ISO/DTR 14644-21

maîtrisés apparentés — Partie 18: Évaluation de l’aptitude à l’emploi des consommables

Salles propres et environnements maîtrisés apparentés — Partie 21: Techniques de prélèvement particulaire dans l’air

2023-08-16

2023-07-27

ISO/IEC PRF 5087-1

ISO/IEC PRF 5021-2

Titre manque — Partie 1: Titre manque

Titre manque — Partie 2: Titre manque

## TC 211 Information géographique/ Géomatique

ISO/IEC DTR 7052

Ingéniérie du logiciel – Contrôle des risques fréquents au cours du développement et de la mainte-

2023-08-10

ISO 19111:2019/ PRF Amd 2

ISO 19162:2019/ PRF Amd 1

Information géographique — Sys- tème de références par coordon- nées — Amendement 2

Information géographique — Représentation textuelle bien lisible de systèmes de référence par coordonnées — Amendement 1: Titre manque

ISO/IEC 7816- 8:2021/FDAmd

1

ISO/IEC PRF 18041-5

nance d'un logiciel sur mesure

* Partie 8:

Titre manque

2023-08-23

## TC 215 Informatique de santé

ISO/IEC PRF

Technologies de l'information —

ISO/FDIS 21549-5

Informatique de santé — Don- nées relatives aux cartes de santé des patients — Partie 5: Données d'identification

(Révision de ISO 21549-5:2015)

2023-08-30

19775-1

Infographie, traitement de l'image et représentation des données en- vironnementales — 3D extensible (X3D) — Partie 1: Architecture et composants de base

(Révision de ISO/IEC 19775-1:2013)

## TC 217 Cosmétiques

ISO/FDIS 4973 Cosmétiques — Microbiologie —

Contrôle qualité des milieux de cul- ture et des diluants utilisés dans les normes relatives aux cosmétiques

## TC 228 Tourisme et services connexes

ISO/FDIS 24806 Services relatifs à la plongée de loi-

sirs — Exigences concernant la for- mation des plongeurs à l’utilisation des recycleurs — Plongée avec décompression jusqu’à 60 m

ISO/FDIS 24807 Services relatifs à la plongée de loi-

sirs — Exigences concernant la for- mation des plongeurs à l’utilisation des recycleurs — Plongée avec décompression jusqu’à 100 m

## TC 254 Sécurité des manèges et des dispositifs de divertissement

2023-08-25

2023-08-10

2023-08-10

ISO/IEC DTR 5891

ISO/IEC 9797- 1:2011/PRF

Amd 1

ISO/IEC PRF 23837-1

ISO/IEC PRF 23837-2

Sécurité de l’information, cybersé- curité et protection de la vie privée

* Technologie de surveillance des matériels pour l'évaluation de leur sécurité

Technologies de l'information — Techniques de sécurité — Codes d'authentification de message (MAC) — Partie 1: Mécanismes utilisant un chiffrement par blocs

* Amendement 1

Technologies de l'information — Exigences de sécurité, méthodes d'essais et d'évaluation relatives à la distribution quantique de clés — Partie 1: Exigences

Sécurité de l'information — Exigences de sécurité, méthodes d'essais et d'évaluation relatives à

2023-07-31

ISO/FDIS 17842-1

Sécurité des manèges et des dis- positifs de divertissement — Partie

1: Conception et fabrication 2023-08-10

(Révision de ISO 17842-1:2015)

ISO/IEC FDIS 29100

la distribution quantique de clés

* Partie 2: Méthodes d'essais et d'évaluation

Technologies de l'information — Techniques de sécurité — Cadre

## TC 274 Lumière et éclairage

privé 2023-08-15

ISO/CIE PRF TR 3092

Titre manque

(Révision de ISO/IEC 29100:2011, ISO/IEC 29100:2011/Amd 1:2018)

## TC 285 Fourneaux et foyers de cuisson propres

ISO/PRF 5714

## TC 304 Management des organisations de soins de santé

ISO/IEC PRF 6523-1

Technologies de l'information

* Structure pour l'identification des organisations et des parties d'organisations — Partie 1: Identifi- cation des systèmes d'identification d'organisations

(Révision de ISO/IEC 6523-1:1998)

ISO/IEC 19763-10

Technologies de l'information

* Cadre du métamodèle pour l'interopérabilité (MFI) — Partie 10: Modèle de base et de cartographie de base

(Révision de ISO/IEC

ISO 4679:2023 en Navires et technologie maritime — Ess-

ais de performance hydraulique pour le

système de propulsion hydrojet C

## TC 20 Aéronautique et espace

ISO/IEC PRF 21838-3

19763-10:2014)

Technologies de l'information — Ontologies de haut-niveau (TLO)

* Partie 3: Titre manque

ISO

14624-5:2023

en Systèmes spatiaux — Sécurité et compatibilité des matériaux — Partie 5:

Détermination de la réactivité des maté- B riaux des systèmes/composants avec les

ergols spatiaux

ISO/IEC PRF 30107-1

ISO/IEC FDIS 22123-2

ISO/IEC FDIS 22123-3

Technologies de l'information — Détection d'attaque de présen- tation en biométrie — Partie 1:

Structure

(Révision de ISO/IEC 30107-1:2016)

Technologies de l'information — Informatique en nuage — Partie 2:

Titre manque 2023-08-16

(Révision de ISO/IEC 17788:2014)

Technologies de l'information — Informatique en nuage — Partie 3:

Titre manque 2023-08-16

ISO 23460:2023 en Projets spatiaux — Management de

programme — Exigences d'assurance

de sécurité de fonctionnement C

ISO 24245:2023 en Systèmes spatiaux — Codification des

récepteurs de systèmes mondiaux de

satellites de navigation (GNSS) C

ISO 5491:2023 en Vertiports — Infrastructure et équipe-

ments pour le décollage et l'atterrissage

vertical (VTOL) des aéronefs cargo sans B pilote (UAS) à propulsion électrique

## TC 22 Véhicules routiers

ISO/IEC FDIS 38500

(Révision de ISO/IEC 17789:2014)

Technologies de l'information —

Gouvernance des technologies de

l'information pour l'entreprise 2023-08-23

ISO/TR 9968:2023

en Véhicules routiers — Sécurité fonc- tionnelle — Application des systèmes

génériques rechargeables de stockage D d'énergie aux véhicules utilisant les

énergies nouvelles

(Révision de ISO/IEC 38500:2015)

ISO 10605:2023 en Véhicules routiers — Méthodes d'essai

des perturbations électriques provenant

de décharges électrostatiques G

ISO 6519:2023 en Moteurs diesels — Pompes d'injection

de combustible — Cônes pour bouts

d'arbre et moyeux A

# Normes publiées

Nouvelles Normes internationales publiées entre 01 juin et 01 juillet 2023

ISO/TR 5262:2023

en Motocycles — Lignes directrices pour la vérification de la force totale de

résistance à l'avancement durant les C essais sur un banc dynamométrique en

mode roulage

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

## TC 23 Tracteurs et matériels agricoles et forestiers

ISO 5676:2023 en Tracteurs et matériels agricoles et

forestiers — Coupleurs hydrauliques —

Circuit de freinage A

## TC 8 Navires et technologie maritime

Price group

ISO

23117-1:2023

en Matériel agricole et forestier — Sys- fr tèmes de pulvérisation aériens

sans pilote — Partie 1: Exigences B environnementales

ISO 24569:2023 en

fr

Navires et technologie maritime —

Méthodes d’essai des systèmes de lutte

contre les incendies extérieurs B

ISO 6534:2023 en

fr

Matériel forestier — Protections des mains des scies à chaîne portatives —

Résistance mécanique A

ISO 4862:2023 en Navires et technologie maritime —

Treuils pour dragues porteuses suceuses traînantes A

ISO 9467:2023 en

fr

Système d'échappement pour machines à petit moteur multi-positions — Méth-

odes d'essai et exigences de perfor- B mance pour les pare-étincelles

simple

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO 4864:2023 | en | Navires et technologie maritime — Ap- pareils pour système de levage sur unité |  | TC 27ISO 4077:2023 | en | Charbon et cokeCharbon — Recommandations relatives |  |
|  |  | autoélévatrice — Exigences générales | B |  |  | à l'échantillonnage dans les ateliers de préparation du charbon | G |
| ISO 5556:2023 | en fr | Navires et technologie maritime — Navires de haute mer — Treuils de |  | TC 28 |  | Produits pétroliers et produits con- |  |
|  |  | recherche océanographique à tambour | B |  |  | nexes, combustibles et lubrifiants |  |

## d’origine synthétique ou biologique

ISO/TS

6521-2:2021

fr Lubrifiants, huiles industrielles et produits connexes (classe L) — Famille D (Compresseurs) — Partie 2: Spécifica- tions des catégories DAG, DAH et DAJ (Lubrifiants pour compresseurs d’air rotatifs à injection d’huile)

ISO

9073-13:2023

B

ISO

9073-14:2023

en Nontissés — Méthodes d'essai — Partie fr 13: Temps de transpercement successifs

des liquides (urine artificielle) C

en Nontissés — Méthodes d'essai — Partie fr 14: Remouillage de l'enveloppe (urine

## TC 34 Produits alimentaires

artificielle) C

ISO 27971:2023 en Céréales et produits céréaliers — Blé

fr tendre (<i>Triticum aestivum L.</

## TC 42 Photographie

ISO

22935-1:2023

i>) — Détermination des propriétés alvéographiques d'une pâte à hydrata- tion constante de farine industrielle ou d'essai et méthodologie pour la mouture d'essai

fr Lait et produits laitiers — Analyse senso- rielle — Partie 1: Recrutement, sélection,

G ISO

18937-1:2023

ISO

18937-2:2023

en Matériaux pour l'image — Méthodes de mesure de la stabilité de la lumière en

intérieur des épreuves photographiques C

— Partie 1: Lignes directrices générales et exigences

en Matériaux pour l'image — Méthodes de mesure de la stabilité de la lumière en

ISO

22935-2:2023

entraînement et contrôle des sujets C

fr Lait et produits laitiers — Analyse sensorielle — Partie 2: Méthodes pour

l’évaluation sensorielle D

ISO/TS

20791-3:2023

intérieur des épreuves photographiques C

— Partie 2: Exposition à une lampe à arc au xénon

en Photographie — Tirages pho- tographiques par réflexion — Partie 3:

ISO

22935-3:2023

fr Lait et produits laitiers — Analyse senso- rielle — Partie 3: Méthode d’évaluation de la conformité aux spécifications de

ISO/TS

B 22028-5:2023

Évaluation de la brillance B

en Photographie et technologie graphique

— Codages par couleurs étendues pour

ISO 7927-1:2023 en

fr

ISO 7927-2:2023 en

fr

produit pour les propriétés sensorielles par notation

Épices et condiments — Graines de fenouil entières ou moulues — Partie 1: Spécifications pour les graines de

fenouil amer (<i>Foeniculum vulgare</ i> P. Miller var. <i>vulgare</i>)

Épices et condiments — Graines de fenouil entières ou moulues — Partie 2: Spécifications pour les graines de

fenouil doux (<i>Foeniculum vulgare</

stockage, manipulation et échange D d'image numérique — Partie 5: Plage

dynamique élevée et codage large de la gamme de couleurs pour les images

1. fixes (HDR/WCG)

## TC 44 Soudage et techniques connexes

ISO 25980:2023 fr Hygiène et sécurité en soudage et tech-

niques connexes — Rideaux, lanières et

1. écrans transparents pour les procédés C de soudage à l'arc

ISO 16657:2023 en

fr

i> var. <i>panmorium</i>)

Analyse sensorielle — Appareillage

* Verre pour la dégustation de l'huile

d'olive A

ISO 13920:2023 en

fr

Soudage — Tolérances générales relatives aux constructions soudées —

Dimensions des longueurs et angles, B formes et positions

## TC 35 Peintures et vernis

TC 45 Élastomères et produits à base d'élastomères

ISO 4624:2023 en

fr

Peintures et vernis — Essai de traction

ISO 22640:2023 en

fr

B

Caoutchouc — Lignes directrices pour la caractérisation physique et chimique

des particules émises par l'usure des B pneumatiques et de la route (TRWP)

ISO

20567-2:2023

en Peintures et vernis — Détermination fr de la résistance des revêtements aux

impacts de cailloux — Partie 2: Essai de choc simple par corps percutant guidé

ISO 13363:2016 fr Tuyaux d'échappement en caoutchouc

et en plastique pour moteurs de ba-

1. teaux de plaisance — Spécifications B

## TC 37 Langage et terminologie

ISO en Langage clair et simple — Partie 1: 24495-1:2023 fr Principes directeurs et lignes directrices

ISO 11346:2023 en

fr

C ISO 24087:2023 en

fr

Caoutchouc vulcanisé ou thermoplas- tique — Estimation de la durée de vie et

de la température maximale d'utilisation D

Caoutchouc vulcanisé — Détermination de la température de transition vitreuse

ISO

24617-14:2023

en Gestion des ressources linguistiques —

Cadre d'annotation sémantique (SemAF)

— Partie 14: Sémantique spatiale C

et de l'enthalpie par analyse calorimét- C rique différentielle

ISO 5260:2023 en Caoutchouc naturel époxydé — Déter-

mination de l'époxydation et du niveau

## TC 38 Textiles

d'ouverture des anneaux par spectro- B

ISO 9073-1:2023 en

fr

Nontissés — Méthodes d’essai — Partie 1: Détermination de la masse surfacique

métrie RMN

ISO 24483:2023 en Caoutchouc naturel époxydé A — Spécifications

A

ISO 9073-3:2023 en Nontissés — Méthodes d’essai — Partie

fr 3: Détermination de la résistance à la

## TC 46 Information et documentation

traction et de l’allongement à la rupture par la méthode sur bande

1. ISO

28560-1:2023

en Information et documentation — RFID dans les bibliothèques — Partie 1: Élé-

ments de données et lignes directrices E générales pour la mise en oeuvre

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| TC 76 |  | Appareils de transfusion, de perfu- sion et d'injection et appareils desti-médical et pharmaceutique |  |
| ISO 24072:2023 | en fr | Méthode d’essai de rétention bac-filtres d'admission d’air utilisés sur les dispositifs d’administration | A |
| TC 82 |  | Exploitation minière |  |
| ISO22932-3:2023 | en | Exploitation minière — Vocabulaire — Partie 3: Mécanique des roches | A |
| ISO22932-5:2023 | en | Exploitation minière — Vocabulaire — Partie 5: Forage et abattage à l'explosif | A |
| TC 85 |  | Énergie nucléaire, technologies nucléaires, et radioprotection |  |
| ISO 8529-3:2023 | en fr | Champs de rayonnement neutroniquedosimètres de zone et individuels et dé- termination de leur réponse en fonction de l’énergie et de l’angle d’incidence des neutrons | B |
| ISO20785-3:2023 | en fr | Dosimétrie pour les expositions au rayonnement cosmique à bord d'un avion civil — Partie 3: Mesurages à bord d'avions | C |
| TC 92 |  | Sécurité au feu |  |
| ISO24678-4:2023 | en | Ingénierie de la sécurité incendie — Exi- gences régissant les formules algébr- iques — Partie 4: Couches de fumée | E |
| ISO24678-5:2023 | en | Ingénierie de la sécurité incendie— Exigences régissant les formules algébriques — Partie 5: Ecoulements au travers d'une ouverture | F |
| TC 93 |  | Amidon (amidons, fécules), dérivés et sous-produits |  |
| ISO 8355:2023 | en | Acétates d'amidon — Spécifications et méthodes d'essai | B |
| TC 94 |  | Sécurité individuelle -- Equipement de protection individuelle |  |
| ISO 13997:2023 | en fr | Vêtements de protection — Propriétés mécaniques — Détermination de la résistance à la coupure par des objets tranchants | D |
| TC 106 |  | Médecine bucco-dentaire |  |
| ISO 20749:2023 | en fr | Médecine bucco-dentaire — Amalgame | E |
| ISO13078-3:2023 | fr | Médecine bucco-dentaire — Fours den- l’évaluation du mesurage des hautesthermocouple externe | A |
| TC 110 |  | Chariots de manutention |  |
| ISO 3691-4:2023 | en fr | Chariots de manutention — Exigences de sécurité et vérification — Partie4: Chariots sans conducteur et leurs systèmes | G |
| TC 119 |  | Métallurgie des poudres |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ISO28560-2:2023 | en | Information et documentation — RFID dans les bibliothèques — Partie 2: En- codage des éléments de données RFID fondé sur les règles de l'ISO/CEI 15962 | F |
| ISO 11620:2023 | en | Information et documentation — Indicateurs de performance des bibliothèques | H |
| ISO 11798:2023 | en | Information et documentation — Per- manence et durabilité de l'écriture, de l'impression et de la reprographie sur des documents papier — Prescriptions et méthodes d'essai | E |
| TC 47 |  | Chimie |  |
| ISO 8563:2023 | en | Propylène et butadiène à usage industri- el — Échantillonnage en phase liquide | C |
| TC 59 |  | Bâtiments et ouvrages de génie civil |  |
| ISO/TR 5202:2023 | en | Titre manque | E |
| ISO 10563:2023 | en fr | Mastics pour bâtiments et ouvrages de génie civil — Détermination des varia- tions de masse et de volume | A |
| TC 61 |  | Plastiques |  |
| ISO 179-1:2023 | en fr | Plastiques — Détermination des carac- téristiques au choc Charpy — Partie 1: Essai de choc non instrumenté | D |
| ISO 180:2023 | en fr | Plastiques — Détermination de la résistance au choc Izod | C |
| ISO 6603-2:2023 | en fr | Plastiques — Détermination du compor- tement des plastiques rigides perforés sous l'effet d'un choc — Partie 2: Essais de choc instrumentés | E |
| ISO 4504:2023 | en | Plastiques — polyéthylène (PE) — Détermination de la teneur en co- monomères par spectroscopie RMN du carbone 13 | D |
| ISO 14897:2023 | en | Plastiques — Polyols destinés à la production de polyuréthanes — Dosage de l'eau | B |
| ISO 17710:2023 | en | Plastiques — Polyols pour la production des polyuréthannes — Détermina-tion du degré de non-saturation par microtitrage | B |
| ISO 2113:2023 | en | Fibres de renfort — Tissus — Exigences et spécifications | B |
| ISO22526-4:2023 | en | Plastiques — Empreinte carbone et environnementale des plastiques biosourcés — Partie 4: Empreinte environnementale (totale) (Analyse de cycle de vie) | D |
| TC 69 |  | Application des méthodes statistiques |  |
| ISO 5725-3:2023 | en | Exactitude (justesse et fidélité) des résu- ltats et méthodes de mesure — Partie 3: Fidélité intermédiaire et plans alternatifs pour les études collaboratives | G |

## nés au traitement du sang à usage

térienne dans les aérosols pour les

de référence — Partie 3: Étalonnage des

dentaire en capsules prédosées

taires — Partie 3: Méthode d’essai pour températures de frittage au moyen d'un

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO 3995:2023 | en | Poudres métalliques — Détermination |  |  | ISO 4979:2023 | en | Qualité de l'eau — Essai de toxicité |  |
|  | fr | de la résistance à la rupture transversale |  |  |  |  | aquatique basé sur la repousse des |
|  |  | de comprimés rectangulaires à cru | B |  |  |  | racines chez <i>Lemna minor</i> | C |
| TC 121 |  | Matériel d'anesthésie et de réani- |  |  | TC 153 |  | Robinetterie |  |

ISO en

80601-2-72:2023 fr

## mation respiratoire

Appareils électromédicaux — Partie 2-72: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances

ISO 5117:2023 en

fr

H

Purgeurs automatiques de vapeur d'eau

* Essais de production et essais des caractéristiques de fonctionnement E

essentielles des ventilateurs utilisés dans l'environnement des soins à domicile pour les patients ventilo-dépendants

## TC 163 Performance thermique et utilisa- tion de l'énergie en environnement bâti

TC 123 Paliers lisses

ISO 3547-2:2023 en Paliers lisses — Bagues roulées — Partie

2: Données d'essai pour le diamètre

extérieur et le diamètre intérieur B

ISO 22097:2023 en

fr

Isolation thermique des bâtiments — Produits isolants réfléchissants — Déter-

mination de la performance thermique E

ISO

12131-2:2023

en Paliers lisses — Butées hydrodynam- iques à patins géométrie fixe fonction- nant en régime stationnaire — Partie 2: Fonctions pour le calcul des butées à segments

## TC 172 Optique et photonique

ISO 24013:2023 en Optique et photonique — Lasers et B équipements associés aux lasers —

Mesurage du retard de phase des com- C

posants optiques pour le rayonnement laser polarisé

fond sismique en réseau pour es- cisaillement

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO12167-1:2023 | en | Paliers lisses — Paliers lisses radiaux hy-drostatiques avec rainures d'écoulement fonctionnant en régime stationnaire— Partie 1: Calcul pour la lubrification des paliers lisses radiaux avec rainures d'écoulement | E |  | TC 182ISO 24057:2022 | fr | GéotechniqueGéotechnique — Mesure du bruit de timer un profil de vitesse des ondes de | F |
| TC 137 |  | Désignation de mesurage et systèmes de marquage pour les |  |  | TC 183 |  | Minerais et concentrés de cuivre, de |  |
| ISO 19407:2023 | en | souliersChaussures — Pointures — Conversion |  |  | ISO 3483:2023 | en | Concentrés sulfurés de cuivre et dezinc — Dosage du thallium — Digestion |  |
|  | fr | des systèmes de pointures | B |  |  |  | acide et plasma à couplage inductif- spectrométrie de masse | B |
|  |  |  |  |  | TC 198 |  | Stérilisation des produits de santé |  |

## plomb, de zinc et de nickel

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

ISO 4981:2023 en Systèmes de canalisations en plastique

ISO

11737-3:2023

en Stérilisation des produits de santé —

fr Méthodes microbiologiques — Partie 3:

Essai des endotoxines bactériennes G

pour le transport et le stockage souter- rains sans pression de l'eau non potable

## C TC 201 Analyse chimique des surfaces

* Structures alvéolaires ultra-légères utilisées pour les systèmes de rétention, de stockage et de transport — Spécifica- tions relatives aux structures alvéolaires ultra-légères pour eaux pluviales fabri- quées à partir de PE, PP et de PVC-U

ISO 4982:2023 en Systèmes de canalisations en plastique

pour le transport et le stockage souter- rains sans pression de l'eau non potable

* Chambres en forme d'arche en PE

ISO

18115-1:2023

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| TC 202 |  | Analyse par microfaisceaux |  |
| ISO 14595:2023 | en | Analyse par microfaisceaux — Micro- analyse par sonde à électrons — Lignes directrices pour les spécifications des matériaux de référence certifiés (CRM) | C |

F

en Analyse chimique des surfaces — Vo-

cabulaire — Partie 1: Termes généraux

et termes utilisés en spectroscopie A

ou PP, à parois annelées, utilisées pour

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

ISO/TS

16422-3:2023

les systèmes de transport, de stockage et de rétention des eaux pluviales — Spécifications des produits et critères de performance

en Tubes et assemblages en poly(chlorure de vinyle) non plastifié orienté (PVC-O) pour le transport de l'eau sous pression

— Partie 3: Raccords

ISO

20524-1:2020

1. ISO

21219-19:2023

fr Systèmes de transport intelligents —

Fichiers de données géographiques

(GDF) GDF5.1 — Partie 1: Données H cartographiques partagées entre

sources multiples et indépendantes des applications

en Systèmes intelligents de transport — In- formations sur le trafic et le tourisme via

ISO 9854-1:2023 en Tubes thermoplastiques pour le

transport des fluides — Détermination des caractéristiques au choc Charpy — Partie 1: Méthode générale d'essai

## TC 147 Qualité de l'eau

ISO 23256:2023 en Qualité de l'eau — Détection d’une

sélection de congénères de dibenzo-

<i>p</i>-dioxines polychlorées et de biphényles polychlorés — Méthode uti- lisant la technique d'immunodétection en flux

B

ISO/TS

22726-1:2023

F

le groupe expert du protocole de trans- G port, génération 2 (TPEG2) — Partie

19: Renseignements météorologiques (TPEG2-WEA)

en Systèmes de transport intelligents —

Spécification de données dynamiques

et de bases de données cartographiques H pour les applications de système de

conduite connectées et automatisées — Partie 1: Architecture et modèle logique de données pour l'harmonisation des données cartographiques statiques

ISO/TS

23792-1:2023

ISO/TS

en Systèmes de transport intelligents — Systèmes de conduite automatisée sur voie à chaussée séparée (MCS) — Partie 1: Cadre et exigences générales

en Perception de télépéage — Cadre de

## TC 249 Médecine traditionnelle chinoise

1. ISO 22587:2023 en Médecine traditionnelle chinoise —

Bande pour magnétothérapie sur les

points d'acupuncture à usage unique B

37444:2023

performance d'imputation

H

## TC 256 Pigments, colorants et matières de charge

TC 207 Management environnemental

ISO 14009:2020 es Systèmes de management environne-

mental — Lignes directrices pour intégrer la circularité des matériaux dans la conception et le développement

ISO 3262-2:2023 en

fr

F

ISO 3262-3:2023 en

fr

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TC 211 |  | Information géographique/ Géomatique |  |  |  |  | B |
| ISO19123-1:2023 | en fr | Information géographique — Schéma de la géométrie et des fonctions de cou- verture — Partie 1: Principes de base | G | ISO 3262-4:2023 | en fr | Matières de charge — Spécifications et méthodes d'essai — Partie 4: Craie | A |
| ISO19123-3:2023 | en fr | Information géographique — Schéma de la géométrie et des fonctions de couverture — Partie 3: Principes de base du traitement | G | ISO 3262-5:2023 | en fr | Matières de charge — Spécifications et méthodes d'essai — Partie 5: Carbonate de calcium cristallin naturel | A |
| ISO19150-6:2023 | en fr | Information géographique — Ontolo- gie — Partie 6: Registre d’ontologies de service | E | ISO3262-12:2023 | en | Matières de charge — Spécifications et méthodes d’essai — Partie 12: Mica de type muscovite | A |
| ISO 19156:2023 | fr | Information géographique — Observa- tions, mesures et échantillons | H | ISO3262-13:2023 | fr | Matières de charge — Spécifications et méthodes d’essai — Partie 13: Quartz naturel (broyé) | A |
| TC 215 |  | Informatique de santé |  | ISO | fr | Matières de charge — Spécifications |  |

Matières de charge — Spécifications et méthodes d'essai — Partie 2: Partie 2:

Barytine (sulfate de baryum naturel) B

Matières de charge — Spécifications et méthodes d'essai — Partie 3: Blanc fixe

ISO/TR 4421:2023

ISO/TS 5044:2023

ISO/TR 11147:2023

en Informatique de santé — Introduction à l'informatique sur l'Ayurveda

en Informatique de santé — Modèle d'information pour le contrôle de la qualité des médicaments traditionnels chinois

en Informatique de santé — Santé numérique personnalisée — Systèmes logiciels de santé pour la thérapeutique numérique

3262-15:2023

D

ISO

3262-16:2023

B

ISO

3262-21:2023

D

ISO

et méthodes d’essai — Partie 15: Silice

vitreuse A

fr Matières de charge — Spécifications et méthodes d’essai — Partie 16: Alumines hydratées A

fr Matières de charge — Spécifications et méthodes d’essai — Partie 21: Sable de

silice (quartz naturel non broyé) A

en Matières de charge — Spécifications et

ISO 11239:2023 en

fr

Informatique de santé — Identification des médicaments — Éléments de don-

3262-22:2023

méthodes d’essai — Partie 22: Kiesel-

guhr calciné en présence d’un fondant A

nées et structures pour l'identification unique et l'échange d'informations réglementées sur les formes pharma-

E

## TC 260 Management des ressources humaines

ceutiques, les unités de présentation, les

voies d'administration et les emballages ISO 29585:2023 en Titre manque

ISO 41064:2023 en Informatique de santé — Protocole de

communication standard — Électrocar-

ISO 30405:2023 en

fr

1. ISO 30434:2023 en

fr

Management des ressources humaines

* Lignes directrices relatives au

recrutement C

Management des ressources humaines

* Allocation de la main-d’œuvre

F

diographie assistée par ordinateur H

## TC 229 Nanotechnologies

ISO/TS 30437:2023

en Management des ressources humaines

* + Indicateurs d’apprentissage et de développement F

ISO/TS en Nanotechnologies – Évaluation des

4971:2023

performances des nanosuspensions de

## TC 261 Fabrication additive

nanofeuillets d'argile pour le quorum quenching

## TC 238 Biocombustibles solides

C ISO/ASTM TR 52905:2023

en Fabrication additive de métaux — Essais et évaluation non destructifs — Détec-

tion de défauts dans les pièces H

ISO

18134-3:2023

en Biocombustibles solides — Dosage fr de la teneur en humidité — Partie 3:

Humidité de l'échantillon pour analyse générale

ISO/ASTM

A 52920:2023

en Fabrication additive — Principes de fr qualification — Exigences pour les

procédés et les sites industriels de pro- F duction en fabrication additive

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO/ASTM TR 52952:2023 | en | Fabrication additive de métaux — Matières premières — Corrélation de la mesure du tambour rotatif avec lacapacité d'étalement de la poudre dans | C | ISO/IEC 23090-2:2023 | en | Technologies de l'information — Représentation codée de média immersifs — Partie 2: Format de média omnidirectionnel | H |
| TC 269 |  | les machines PBF-LBApplications ferroviaires |  | ISO/IEC23090-14:2023 | en | Technologies de l'information — Représentation codée de média immer- |  |

ISO/TR 22131:2023

fr Applications ferroviaires — Freinage ferroviaire — Applications nationales

spécifiques de l'ISO 20138-1 D

ISO/IEC 9075-1:2023

ISO/IEC 9075-2:2023

sifs — Partie 14: Description de scènes G

en Technologies de l'information — Lan- gages de base de données SQL — Partie

1: Charpente (SQL/Charpente) G

en Technologies de l'information — Lan- gages de base de données SQL — Partie

2: Fondations (SQL/Fondations) H

## TC 282 Recyclage des eaux

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| TC 276 |  | Biotechnologie |  |
| ISO/TS | en | Biotechnologie — Modèles informa- |
| 9491-1:2023 |  | tiques prédictifs dans la recherche sur |
|  |  | la médecine personnalisée — Partie 1: | E |
|  |  | Construction, vérification et validation |  |
|  |  | des modèles |  |

ISO 4789:2023 en Lignes directrices pour le traitement et

la réutilisation des eaux usées dans les

centrales électriques thermiques E

ISO/IEC 9075-3:2023

ISO/IEC 9075-4:2023

en Technologies de l’information — Lan- gage de base de données SQL — Partie

3: Interface de niveau d’appel (SQL/CLI) H

en Technologies de l'information — Lan- gages de base de données SQL — Partie

## TC 304 Management des organisations de soins de santé

ISO 6028:2023 en Management des organisations de

soins de santé — Réponse en cas de pandémie — Exigences fonctionnelles relatives aux applications d'auto-con- trôle des symptômes

ISO/IEC 9075-9:2023

C

ISO/IEC

9075-10:2023

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| TC 307 |  | Technologies des chaînes de blocs et technologies de registre distribué |  |
| ISO/TR 6039:2023 | en | Technologies des chaînes de blocs et technologies de registre distribué — Identifiants des sujets et des objets pour la conception des systèmes de chaînes de blocs | F |
| IULTCS |  | Union internationale des sociétés |  |

4: Modules stockés persistants (SQL/ H PSM)

en Technologies de l'information — Lan- gages de base de données SQL — Partie

9: Gestion des données externes (SQL/ H MED)

en Technologies de l'information — Lan- gages de base de données SQL — Partie

ISO/IEC

9075-11:2023

ISO/IEC

9075-13:2023

10: Liaisons de langage objet (SQL/OLB) H

en Technologies de l'information — Lan- gages de base de données SQL — Partie

11: Schémas des informations et des H définitions (SQL/Schemata)

en Technologies de l'information — Lan- gages de base de données SQL — Partie

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | de techniciens et chimistes du cuir |  |  |  | 13: Routines et types de SQL utilisant | H |
| ISO | en | Cuir — Détermination des alkylphénols |  |  |  | le langage de programmation Java TM |  |
| 18218-1:2023 | fr | éthoxylés (APEO) — Partie 1: Méthode |  |  |  | (SQL/JRT) |  |
|  |  | directe | B | ISO/IEC | en | Technologies de l'information — Lan- |  |
|  |  |  |  | 9075-14:2023 |  | gages de base de données SQL — Partie |  |
| ISO | en | Cuir — Substances perfluoroalkylées et |  |  |  | 14: Spécifications relatives au XML (SQL/ | H |
| 23702-1:2023 | fr | polyfluoroalkylées — Partie 1: Détermi- |  |  |  | XML) |  |
|  |  | nation des composés non volatils par | D | ISO/IEC | en | Technologies de l'information — Lan- |  |
|  |  | une méthode d’extraction utilisant la |  | 9075-15:2023 |  | gages de base de données SQL — Partie |  |
|  |  | chromatographie en phase liquide |  |  |  | 15: Tableaux multi-dimensionnels (SQL/ | H |

## JTC 1 Technologies de l'information

MDA)

ISO/IEC 3532-1:2023

ISO/IEC 27032:2023

ISO/IEC 27036-3:2023

ISO/IEC

15444-17:2023

ISO/IEC 19566-5:2023

en Technologies de l'information — Mo- délisation médicale à base d'images pour l'impression 3D — Partie 1: Exi- gences générales

en Cybersécurité — Lignes directrices rela- tives à la sécurité sur l’internet

en Cybersécurité — Relations avec le four- nisseur — Partie 3: Lignes directrices pour la sécurité de la chaîne de fourni- ture en matériel, logiciels et services

en Technologies de l'information — Sys- tème de codage d'images JPEG 2000 — Partie 17: Extensions pour le codage des supports discontinus

en Technologies de l'information — Sys- tèmes JPEG — Partie 5: Format universel de fichier de métadonnées pour JPEG (JUMBF)

ISO/IEC

9075-16:2023

C

ISO/IEC 15944-9:2023

E

ISO/IEC

E 15944-10:2023

1. ISO/IEC

15944-16:2023

D

en Technologies de l'information — Lan- gages de base de données — SQL —

Partie 16: Titre manque H

en Technologies de l'information — Vue opérationnelle des affaires — Partie

9: Cadre de traçabilité des trans- G actions d'affaires pour l'échange

d'engagements

en Technologies de l'information — Vue opérationnelle d'affaires — Partie

10: Domaines codés activés comme H composantes sémantiques dans les

transactions d'affaires

en Technologies de l'information — Vue opérationnelle d'affaires — Partie 16:

Titre manque H

ISO/IEC TS 30105-9:2023

ISO/IEC 25059:2023

en Technologies de l'information — Proces- sus du cycle de vie de la délocalisation du processus d'affaires des services ac- tivés par IT — Partie 9: Lignes directrices relatives à l'extension de l'évaluation des capacités des processus pour la transfor- mation numérique

en Titre manque

ISO 246:2007 (reconfirmée) D ISO 10317:2008 (reconfirmée) ISO 12043:2007 (reconfirmée)

## TC 5 Tuyauteries en métaux ferreux et raccords métalliques

ISO 7186:2011 (reconfirmée)

ISO 8179-1:2017

C ISO 8179-2:2017

ISO 10804:2018

ISO 13470:2012 (reconfirmée)

ISO 18468:2017

## TC 6 Papiers, cartons et pâtes

ISO 186:2002 (reconfirmée)

ISO 1924-2:2008 (reconfirmée)

# Normes confirmées

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

## TC 2 Fixations

ISO 898-3:2018

ISO 1234:1997 (reconfirmée)

ISO 2338:1997 (reconfirmée)

ISO 8733:1997 (reconfirmée)

ISO 8734:1997 (reconfirmée)

ISO 8735:1997 (reconfirmée)

ISO 15975:2002 (reconfirmée)

ISO 15976:2002 (reconfirmée)

ISO 15977:2002 (reconfirmée)

ISO 15978:2002 (reconfirmée)

ISO 15979:2002 (reconfirmée)

ISO 15980:2002 (reconfirmée)

ISO 15981:2002 (reconfirmée)

ISO 15982:2002 (reconfirmée)

ISO 15983:2002 (reconfirmée)

ISO 15984:2002 (reconfirmée)

ISO 16582:2002 (reconfirmée)

ISO 16583:2002 (reconfirmée)

ISO 16584:2002 (reconfirmée)

ISO 16585:2002 (reconfirmée)

ISO 272:1982 (reconfirmée)

ISO 1891-4:2018

ISO 3508:1976 (reconfirmée)

ISO 4755:1983 (reconfirmée)

ISO 7378:1983 (reconfirmée)

ISO 8991:1986 (reconfirmée)

ISO 8992:2005 (reconfirmée)

ISO 15065:2005 (reconfirmée)

ISO 16426:2002 (reconfirmée)

ISO 2342:2003 (reconfirmée)

ISO 4026:2003 (reconfirmée)

ISO 14582:2013 (reconfirmée)

ISO 23429:2004 (reconfirmée)

## TC 4 Roulements

ISO 1974:2012 (reconfirmée)

ISO 5630-1:1991 (reconfirmée)

ISO 5630-3:1996 (reconfirmée)

ISO 5630-4:1986 (reconfirmée)

ISO 5630-5:2008 (reconfirmée)

ISO 8787:1986 (reconfirmée)

ISO 9895:2008 (reconfirmée)

ISO 16532-1:2008 (reconfirmée)

ISO/TS 17958:2013 (reconfirmée)

## TC 8 Navires et technologie maritime

ISO 20053:2017

## TC 10 Documentation technique de produits

ISO 12757-1:2017

ISO 14145-1:2017

ISO 27668-1:2017

ISO 6412-1:2017

ISO 6412-2:2017

ISO 6412-3:2017

## TC 17 Acier

ISO 14654:1999 (reconfirmée)

## TC 20 Aéronautique et espace

ISO 102:1990 (reconfirmée)

ISO 1034:1973 (reconfirmée)

ISO 1464:2018

ISO 6966-1:2005 (reconfirmée)

ISO 6966-2:2014

ISO 8267-1:2015

ISO 17775:2006 (reconfirmée)

ISO 14721:2012 (reconfirmée)

ISO 22641:2012 (reconfirmée)

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

ISO 8201:2017

ISO 14520-11:2016 (reconfirmée)

## TC 23 Tracteurs et matériels agricoles et forestiers

ISO 11850:2011 (reconfirmée)

ISO 12188-2:2012 (reconfirmée)

ISO 14223-3:2018

ISO 24631-7:2012 (reconfirmée)

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

ISO 9276-4:2001 (reconfirmée)

ISO 18747-1:2018

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

ISO 6743-6:2018

ISO 11365:2017

ISO/TS 12927:1999 (reconfirmée)

ISO/TS 12928:1999 (reconfirmée)

ISO 8310:2012 (reconfirmée)

ISO 16384:2012 (reconfirmée)

## TC 29 Petit outillage

## TC 39 Machines-outils

ISO 1985:2015

ISO 10791-1:2015

ISO 13041-5:2015

ISO 14137:2015

ISO 666:2012 (reconfirmée)

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

ISO 20238:2018

## TC 42 Photographie

ISO 10349-5:1992 (reconfirmée)

ISO 10349-6:1992 (reconfirmée)

ISO/TS

13399-70:2016

ISO/TS

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 13399-71:2016ISO/TS13399-72:2016 | (reconfirmée) |  | ISO 10349-10:1992ISO 10349-11:1992ISO 10349-12:1992 | (reconfirmée) (reconfirmée)(reconfirmée) |
| TC 31 | Pneus, jantes et valves |  | ISO 11106-1:1997 | (reconfirmée) |
| ISO 5751-1:2010 | (reconfirmée) |  | ISO 11315-1:1997 | (reconfirmée) |
| ISO 5751-2:2010 | (reconfirmée) |  | ISO 11315-2:1997 | (reconfirmée) |
| ISO 5751-3:2010 | (reconfirmée) |  | ISO 14808:1997 | (reconfirmée) |
| TC 34 | Produits alimentaires |  | ISO 15740:2013 | (reconfirmée) |
| ISO 9289:1991 | (reconfirmée) |  | ISO 18907:2013 | (reconfirmée) |
| ISO 9233-1:2018 |  |  | ISO 18914:2013 | (reconfirmée) |
| ISO 9233-2:2018 |  |  | ISO 18925:2013 | (reconfirmée) |
| ISO/TS 17193:2011 | (reconfirmée) |  | ISO 18939:2013 | (reconfirmée) |
| ISO 19660:2018 |  |  | ISO 22028-2:2013 | (reconfirmée) |
| ISO 19662:2018ISO 22000:2018 |  |  | TC 43ISO 9052-1:1989 | Acoustique(reconfirmée) |
| TC 35 | Peintures et vernis |  | ISO 10848-1:2017 |  |
| ISO 3270:1984 | (reconfirmée) |  | ISO/TS 19488:2021 |  |
| ISO 4628-8:2012ISO 6270-3:2018 | (reconfirmée) |  | TC 44ISO 11666:2018 | Soudage et techniques connexes |
| ISO 9117-1:2009 | (reconfirmée) |  | ISO 15626:2018 |  |
| ISO 9117-4:2012 | (reconfirmée) |  | ISO 17640:2018 |  |
| ISO 9117-5:2012 | (reconfirmée) |  | ISO 20601:2018 |  |
| ISO 9117-6:2012 | (reconfirmée) |  | ISO 21904-3:2018 |  |
| ISO 11503:1995 | (reconfirmée) |  | ISO 15614-3:2008 | (reconfirmée) |
| ISO 12013-1:2012 | (reconfirmée) |  | ISO 15614-6:2006 | (reconfirmée) |
| ISO 12013-2:2012 | (reconfirmée) |  | ISO 15614-8:2016 | (reconfirmée) |

(reconfirmée) (reconfirmée)

ISO 10349-7:1992 (reconfirmée)

ISO 10349-9:1992 (reconfirmée)

ISO 13129:2012 (reconfirmée)

ISO 15181-6:2012 (reconfirmée)

ISO 15710:2002 (reconfirmée)

ISO 15711:2003 (reconfirmée)

ISO 20567-3:2012 (reconfirmée)

## TC 37 Langage et terminologie

ISO 24612:2012 (reconfirmée)

ISO 24614-2:2011 (reconfirmée)

ISO 24615-2:2018

ISO 24616:2012 (reconfirmée)

ISO 24617-1:2012 (reconfirmée)

## TC 38 Textiles

ISO 3175-4:2018

ISO 15496:2018

## TC 46 Information et documentation

ISO 20247:2018

## TC 58 Bouteilles à gaz

ISO 10298:2018

ISO 11363-1:2018

ISO 20475:2018

## TC 59 Bâtiments et ouvrages de génie civil

ISO 8394-2:2017

## TC 61 Plastiques

ISO 2555:2018

ISO 3451-3:1984 (reconfirmée)

ISO 10927:2018

ISO 12058-1:2018

ISO 15033:2018

ISO 19935-1:2018

ISO 176:2005 (reconfirmée)

ISO 483:2005 (reconfirmée)

ISO 15314:2018

ISO 14129:1997 (reconfirmée)

ISO 14130:1997 (reconfirmée)

## TC 68 Services financiers

ISO 9564-2:2014 (reconfirmée)

ISO 9019:1995 (reconfirmée)

ISO 10383:2012 (reconfirmée)

ISO 8532:1995 (reconfirmée)

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

ISO 8614:1997 (reconfirmée)

ISO 11634:1996 (reconfirmée)

ISO 14359:1997 (reconfirmée)

ISO 14573:2002 (reconfirmée)

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

ISO 12749-5:2018

ISO 18229:2018

## TC 92 Sécurité au feu

ISO 14934-3:2012 (reconfirmée)

ISO 20902-1:2018

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

ISO 18639-1:2018

## TC 96 Appareils de levage à charge suspendue

ISO 15442:2012 (reconfirmée)

ISO 10972-5:2006 (reconfirmée)

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

ISO 21283:2018

## TC 106 Médecine bucco-dentaire

ISO 19023:2018

ISO 7491:2000 (reconfirmée)

ISO 10139-1:2018

ISO/TS 19736:2017

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

ISO 11148-3:2012 (reconfirmée)

ISO 11148-4:2012 (reconfirmée)

ISO 11148-6:2012 (reconfirmée)

ISO 11148-7:2012 (reconfirmée)

ISO 11148-12:2012 (reconfirmée)

ISO 28927-12:2012 (reconfirmée)

## TC 119 Métallurgie des poudres

ISO 13944:2012 (reconfirmée)

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

ISO/TS 81060-5:2020

## TC 127 Engins de terrassement

ISO 10987:2012 (reconfirmée)

ISO 12117:1997 (reconfirmée)

ISO 12117-2:2008 (reconfirmée)

ISO 15817:2012 (reconfirmée)

ISO/TS 15143-3:2020

ISO 16714:2008 (reconfirmée)

## TC 130 Technologie graphique

ISO 12636:2018

ISO 12640-2:2004 (reconfirmée)

ISO 15790:2004 (reconfirmée)

ISO 15930-3:2002 (reconfirmée)

ISO 17972-4:2018

ISO 20690:2018

ISO/TS 23564:2020

## TC 131 Transmissions hydrauliques et pneumatiques

ISO 10099:2001 (reconfirmée)

ISO 6162-2:2018

ISO 4412-3:1991 (reconfirmée)

ISO 15086-1:2001 (reconfirmée)

## TC 136 Ameublement

ISO 19833:2018

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

ISO 8795:2001 (reconfirmée)

ISO 9852:2007 (reconfirmée)

ISO 9853:1991 (reconfirmée)

ISO 13477:2008 (reconfirmée)

ISO 13953:2001 (reconfirmée)

## TC 146 Qualité de l'air

ISO 10313:1993 (reconfirmée)

ISO 13964:1998 (reconfirmée)

ISO 13752:1998 (reconfirmée)

## TC 150 Implants chirurgicaux

ISO/TS 23810:2018

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

ISO 14533-3:2017

## TC 155 Nickel et alliages de nickel

ISO 11437:2018

ISO/TS 18223:2015 (reconfirmée)

## TC 159 Ergonomie

ISO 7250-1:2017

## TC 160 Verre dans la construction

ISO 11485-1:2011 (reconfirmée)

ISO 11485-2:2011 (reconfirmée)

## TC 171 Applications en gestion des documents

ISO 19005-3:2012 (reconfirmée)

## TC 172 Optique et photonique

ISO 10341:2012 (reconfirmée)

ISO 11979-10:2018

ISO 22665:2012 (reconfirmée)

## TC 173 Produits d’assistance

ISO 11948-1:1996 (reconfirmée)

## TC 174 Joaillerie, bijouterie et métaux précieux

ISO 8654:2018

## TC 182 Géotechnique

ISO 17892-8:2018

## JTC 1 Technologies de l'information

ISO 17892-9:2018

ISO 22476-7:2012 (reconfirmée)

ISO 22477-4:2018

## TC 184 Systèmes d'automatisation et intégration

ISO 841:2001 (reconfirmée)

ISO 2806:1994 (reconfirmée)

ISO 2972:1979 (reconfirmée)

ISO 4342:1985 (reconfirmée)

## TC 188 Petits navires

ISO 8099-1:2018

ISO 11547:1994 (reconfirmée)

ISO 13929:2001 (reconfirmée)

## TC 189 Carreaux en céramique

ISO 10545-3:2018

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

ISO/IEC 18046-1:2011

ISO/IEC 24730-2:2012

ISO/IEC

24730-21:2012

ISO/IEC

24730-22:2012

ISO/IEC

29167-10:2017

ISO/IEC TS 23167:2020

ISO/IEC 30134-4:2017

ISO/IEC 30134-5:2017

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

ISO/TS

10993-19:2020

## TC 206 Céramiques techniques

ISO 14603:2012 (reconfirmée)

ISO 14629:2012 (reconfirmée)

ISO 19652:2018

ISO 20323:2018

ISO 20379:2018

## TC 207 Management environnemental

ISO 14055-1:2017

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

ISO 5459:2011 (reconfirmée)

ISO/TS 8062-2:2013 (reconfirmée)

ISO/TS 15530-1:2013 (reconfirmée)

ISO 16610-61:2015 (reconfirmée)

ISO/TS 17865:2016 (reconfirmée)

ISO/TS 23165:2006 (reconfirmée)

## TC 215 Informatique de santé

ISO/IEEE

11073-10427:2018

ISO/TS 22558:2019

# Normes annulées

Période du 01 juin au 01 juillet 2023

## TC 42 Photographie

ISO 18937:2020 (remplacée par ISO 18937-2:2023, ISO 18937-1:2023)

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

ISO/TS 22640:2018 (remplacée par ISO 22640:2023)

## TC 92 Sécurité au feu

ISO 16735:2006 (remplacée par ISO 24678-4:2023)

ISO 16737:2012 (remplacée par ISO 24678-5:2023)

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

ISO 12127-2:2007 (remplacée par )

## TC 137 Désignation de mesurage et systèmes de marquage pour les souliers

ISO/TS 19407:2015 (remplacée par ISO 19407:2023)

## TC 153 Robinetterie

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| TC 220ISO 21028-2:2018 | Récipients cryogéniques |  | ISO 6948:1981ISO 7841:1988 | (remplacée par ISO 5117:2023) (remplacée par ISO 5117:2023) |
| TC 229 | Nanotechnologies |  | ISO 7842:1988 | (remplacée par ISO 5117:2023) |
| ISO/TS 14101:2012ISO/TS 19006:2016 | (reconfirmée)(reconfirmée) |  | TC 204ISO/TS 17444-1:2017 | Systèmes de transport intelligents(remplacée par ISO/TS 37444:2023) |
| ISO/TS 19808:2020 |  |  | ISO/TS 17444-2:2017 | (remplacée par ISO/TS 37444:2023) |
| ISO/TS 21237:2020 |  |  | ISO/TS | (remplacée par ISO 21219-19:2023) |
| TC 268 | Villes et communautés territoriales durables |  | 21219-19:2016 |  |
| ISO/TS 37107:2019 |  |  | TC 211 | Information géographique/Géomatique |
| TC 334 | Matériaux de référence |  | ISO 19123:2005 | (remplacée par ISO 19123-1:2023) |
| ISO/TR 79:2015 |  |  | TC 215 | Informatique de santé |
| ISO/TR 10989:2009 |  |  | ISO | (remplacée par ISO 41064:2023) |

ISO/TR 11773:2013

ISO/TR 16476:2016

## CASCO Comité pour l'évaluation de la conformité

ISO/TS 17033:2019

11073-91064:2009

ISO/TR 22221:2006 (remplacée par ISO 29585:2023)

ISO/TS 29585:2010 (remplacée par ISO 29585:2023)

## TC 216 Chaussure

ISO/TR 20572:2007 (remplacée par ) ISO/TR 20879:2007 (remplacée par ) ISO/TR 20880:2007 (remplacée par ) ISO/TR 20881:2007 (remplacée par ) ISO/TR 20882:2007 (remplacée par ) ISO/TR 20883:2007 (remplacée par ) ISO/TR 22648:2007 (remplacée par )

# 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)