# Les Normes internationales en chantier

Une Norme internationale résulte d’un accord entre les com- ités membres de l’ISO. Dans l’établissement d’une Norme interna-

ISO/DTS 19392-6

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

tionale, 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

## TC 37 Langage et terminologie

ISO/CD 11669 Projets de traduction — Recommandations

générales

document est adressé au Secrétariat 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.

## TC 38 Textiles

ISO/CD 5533 Textiles - quantification de la teneur en fibre de

carbone - Méthode d'analyse élémentaire

# CD enregistrés

ISO/DIS

9073-1

ISO/DIS 9073-3

ISO/CD 9073-13

ISO/CD 9073-14

Nontissés — Méthodes d’essai — Partie 1:

Détermination de la masse surfacique

Nontissés — Méthodes d’essai — Partie 3: Titre manque

Nontissés — Méthodes d'essai — Partie 13: Titre manque

Nontissés — Méthodes d'essai — Partie 14: Titre manque

Période du 01 mars au 01 avril 2022

## TC 42 Photographie

ISO/CD 15739 Photographie — Imagerie des prises de vue

électroniques — Mesurages du bruit

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

ISO/DTS 17321-4.2

Technologie graphique et photographie — Car- actérisation de la couleur des appareils photo- numériques — Partie 4: Système d'émission de lumière programmable

## TC 20 Aéronautique et espace TC 43 Acoustique

ISO/CD 5879 Titre manque

ISO/DTS 6434 Titre manque

ISO/DTS 20065

Acoustique — Méthode objective d'évaluation de l'audibilité des tonalités dans le bruit — Méthode d'expertise

## TC 22 Véhicules routiers

ISO/CD 8092-2 Véhicules routiers — Connexions pour

## TC 44 Soudage et techniques connexes

ISO/CD 1089 Titre manque

faisceaux de câblage électrique embarqués

ISO/CD 22733-2

ISO/DTS 5474-5

— Partie 2: Définitions, méthodes d'essai et exigences de performances générales

Véhicules routiers — Méthode d'essai pour évaluer la performance des systèmes au- tomatiques de freinage d'urgence — Partie 2: Voiture à piéton

Véhicules routiers à propulsion électrique - Exi- gences fonctionnelles et exigences de sécurité pour le transfert de puissance — Partie 5: Transfert d'énergie par conduction automatisé

## TC 58 Bouteilles à gaz

ISO/DTR 4673 Titre manque

## TC 68 Services financiers

ISO/CD 5201 Titre manque

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

TC 23 Tracteurs et matériels agricoles et forestiers

ISO/CD 6534 Matériel forestier — Protections des mains

des scies à chaîne portatives — Résistance mécanique

ISO/CD 7914 Machines forestières — Scies à chaîne porta-

tives — Dimensions minimales des poignées et des espaces libres autour des poignées

## TC 31 Pneus, jantes et valves

ISO/CD 5775-1 Pneumatiques et jantes pour cycles — Partie 1:

Désignation et cotes des pneumatiques

## TC 34 Produits alimentaires

ISO/CD 8024 Titre manque

ISO/CD 24381 Titre manque

## TC 35 Peintures et vernis

ISO/CD 4802-1 Verrerie — Résistance hydrolytique des sur-

faces internes des récipients en verre — Partie 1: Détermination par analyse titrimétrique et classification

ISO/CD 4802-2 Verrerie — Résistance hydrolytique des sur-

faces internes des récipients en verre — Partie 2: Détermination par spectrométrie de flamme et classification

## TC 81 Noms communs pour les produits phy- tosanitaires et assimilés

ISO/CD 1750 Produits phytosanitaires et assimilés — Noms

communs

## TC 85 Énergie nucléaire, technologies nuclé- aires, et radioprotection

ISO/CD 24426 Titre manque

## TC 119 Métallurgie des poudres

ISO/DTS 19392-5

Matériaux de revêtement pour pales de turbines éoliennes — Partie 5: Mesurage des propriétés du facteur de transmission des revêtements de protection anti UV

ISO/CD 3995 Poudres métalliques — Détermination de la

résistance de comprimés rectangulaires à cru

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

ISO/CD 5362 Titre manque

ISO Update, Supplément à ISO Focus -- Avril 2022 1

## TC 130 Technologie graphique

ISO/CD TS

Systèmes d'automatisation industrielle et

ISO/IEC CD

Titre manque

ISO/DIS 4853 Titre manque

ISO/CD 24585-1

ISO/CD

Titre manque — Partie 1: Titre manquant

Titre manque — Partie 2: Titre manquant

10303-1792

intégration — Représentation et échange de données de produits — Partie 1792: Module d'application: Sketch

25019.3

ISO/IEC

10373-1:2020/

Cartes et dispositifs de sécurité pour l'identification personnelle — Méthodes

2022-06-14

24585-2

## TC 131 Transmissions hydrauliques et pneumatiques

ISO/CD 11619 Titre manque

## TC 188 Petits navires

ISO/CD 15085 Petits navires — Prévention des chutes

d'homme à la mer et remontée à bord

## TC 190 Qualité du sol

CD Amd 1

ISO/IEC DTS 12907

ISO/IEC DTS

d'essai — Partie 1: Caractéristiques générales

— Amendement 1 Titre manque

Technologies de l'information — Lignes direc-

ISO/DIS 4864 Titre manque

ISO/DIS 23453 Titre manque

2022-06-14

ISO/DTR 6057 Titre manque

ISO/CD

Techniques de remédiation appliquées en sites

5147

trices pour la représentation et la visualisation

2022-06-07

 24212.2

et sols pollués

des villes intelligentes

## TC 146 Qualité de l'air

TC 204 Systèmes de transport intelligents

ISO/IEC CD

Technologies de l'information — Equipement

ISO/CD 7935 Émissions de sources fixes — Détermination

de la concentration en masse de dioxyde de soufre — Caractéristiques de performance des systèmes de mesurage automatiques

ISO/DTS 7815-1

ISO/DTS 7815-2

Titre manque — Partie 1: Titre manque

Titre manque — Partie 2: Titre manque

17823

ISO/IEC CD 19763-1

de bureau — Terminologie couleur pour équi- pement couleur de bureau

Technologies de l'information — Cadre du mé- tamodèle pour l'interopérabilité (MFI) — Partie

## TC 10 Documentation technique de produits

ISO/DIS 6284 Dessins de génie civil — Indica-

tion des écarts limites

## TC 156 Corrosion des métaux et alliages

TC 205 Conception de l'environnement intéri-

1: Structure

2022-06-16

ISO/DTR 16203

Corrosion des métaux et alliages — Lignes directrices pour la sélection de méthodes d'essai de corrosion-érosion en l'absence de particules dans des liquides en mouvement

ISO 11855- 1:2021/CD

## eur des bâtiments

Conception de l'environnement des bâti- ments — Systèmes intégrés de chauffage et de

ISO/IEC CD 19763-10

ISO/IEC CD

Technologies de l'information — Cadre du mé- tamodèle pour l'interopérabilité (MFI) — Partie 10: Modèle de base et de cartographie de base

Titre manque

(Révision de ISO 6284:1996)

## TC 20 Aéronautique et espace

ISO/DIS 14625 Systèmes spatiaux — Équipe-

## TC 159 Ergonomie

Amd 1

refroidissement par rayonnement — Partie 1:

4944

ments de soutien au sol utilisés

ISO/CD 20685-2

ISO/DTR

Ergonomie — Méthodologies d'exploration tridimensionnelles pour les bases de don- nées anthropométriques compatibles au plan

international — Partie 2: Protocole d'évaluation de la forme extérieure et de la répétabilité des positions relatives de repères

Principes ergonomiques pour la conception

Définitions, symboles et critères de confort — Amendement 1

## TC 206 Céramiques techniques

ISO/CD 5803

## TC 215 Informatique de santé

ISO/CD 5477 Titre manque

ISO/IEC CD 5152

ISO/IEC CD 24741.2

ISO/IEC CD 30108-2

Titre manque Titre manque

Technologies de l'information — Service d'assurance de l'identité biométrique (BIAS) —

sur les sites de lancement, d'atterrissage ou de récupération

— Exigences générales (Révision de ISO 14625:2007)

ISO/DIS 24355 Titre manque

2022-06-06

2022-06-09

23474

des cabines de tri manuel des déchets recy- clables secs ménagers et assimilés issus des

ISO/DTS 22218-2

titre manque — Partie 2: titre manque

Partie 2: Titre manque

## TC 22 Véhicules routiers

collectes sélectives

## TC 219 Revêtements de sol

ISO/DIS 21994 Voitures particulières — Distance

ISO/CD 24227 Titre manque

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

ISO/DTS 21868

Revêtements de sol textiles — Etat de l'art et recommandations relatives à l'entretien et au nettoyage

d'arrêt de freinage en ligne droite avec ABS — Méthode d'essai en boucle ouverte

(Révision de ISO 21994:2007)

2022-06-01

ISO/CD 9869-3 Titre manque — Partie 3: Titre manque

## TC 172 Optique et photonique

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

DIS diffusés

ISO/DIS 22135 Véhicules routiers — Véhicules

utilitaires lourds et autobus —

ISO/CD 10110-11

Optique et photonique — Indications sur les dessins pour éléments et systèmes optiques — Partie 11: Données non tolérancées

## tion des eaux pluviales

ISO/CD 24595 Titre manque

ISO/CD 24596 Titre manque

Période du 01 mars au 01 avril 2022

Méthode de calcul du renverse- ment en régime permanent

ISO/DIS 22138 Véhicules utilitaires lourds —

2022-06-02

## TC 178 Ascenseurs, escaliers mécaniques et

TC 227 Ressorts

Ces documents ont obtenu un soutien suffisant au sein du comité

Stabilité du véhicule pendant

ISO/DTR 25741-1

## trottoirs roulants

Ascenseurs et escaliers mécaniques soumis aux conditions sismiques — Rapport de com-

ISO/CD 22705-3

Ressort — Mesures et paramètres d'essai

* Partie 3: Ressorts à torsion cylindrique, enroulés à froid

technique ISO concerné.

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

\* Disponibles en anglais seulement

ISO/DIS

l'utilisation de benne basculante

* Méthode d'essai avec table basculante

Moteurs à combustion interne —

2022-06-16

ISO/DTR

pilation — Partie 1: Titre manque

Ascenseurs et escaliers mécaniques soumis

## TC 262 Management du risque

ISO/CD 31050 Titre manque

6626-2

Segments de piston — Partie 2: Segments racleurs régulateurs

2022-06-22

25741-2

|  |  |
| --- | --- |
|  | Date limitedu vote |
| TC 5 | Tuyauteries en métaux ferreux et raccords métalliques |  |
| ISO/DIS | Protection interne des tuyaux |  |
| 24131-1 | en fonte ductile par revêtement polymérique — Partie 1: manque | 2022-06-20 |
| ISO/DIS | Protection interne des tuyaux |  |
| 24131-2 | en fonte ductile par revêtement polymérique — Partie 2: titre manque | 2022-06-20 |
| TC 8 | Navires et technologie maritime |  |
| ISO/DIS 24569 | Navires et technologie mari- time — Méthode d’essai des systèmes de lutte contre les | 2022-06-09 |
|  | incendies extérieurs |  |

aux conditions sismiques — Rapport de com-

d'huile étroits, en fonte, mis en

pilation — Partie 2: Titre manque

## TC 184 Systèmes d'automatisation et intégration

TC 268 Villes et communautés territoriales durables

ISO/CD 37173 Titre manque

charge par ressort hélicoïdal (Révision de ISO 6626-2:2013)

ISO/DIS 23820 Titre manque

ISO/DIS

Systèmes d'automatisation industrielle et

## JTC 1 Technologies de l'information

2022-06-20

10303-238

ISO/CD TS 10303-1310

ISO/CD TS 10303-1323

ISO/CD TS 10303-1737

intégration — Représentation et échange de données de produits — Partie 238: Protocole d'application: Fabrication intégrée basée sur le modèle

Systèmes d'automatisation industrielle et intégration — Représentation et échange de données de produits — Partie 1310: Module d'application: Élément de rédaction

Systèmes d'automatisation industrielle et intégration — Représentation et échange de données de produits — Partie 1323: Module d'application: Topologie géométrique de base

Systèmes d'automatisation industrielle et intégration — Représentation et échange de données de produits — Partie 1737: Module d'application: Modèle d'implantation physique imprimée

ISO/IEC CD 5087-2

ISO/IEC CD 18092

ISO/IEC CD 23917

ISO/IEC DTR 7052

ISO/IEC/IEEE CD 23026

ISO/IEC CD 25002.3

ISO/IEC CD 25010.2

Titre manque — Partie 2: Titre manque Titre manque

Titre manque Titre manque

Ingénierie des systèmes et du logiciel — Ingénierie et gestion de sites web pour les systèmes, logiciels et services d'information

Titre manque Titre manque

ISO/DIS 15830-4

ISO/DIS 15500-13

Véhicules routiers — Conception et spécifications de performance pour le mannequin mon-

dial (WorldSID), 50e percentile homme, de choc latéral — Partie 4: Manuel de l'utilisateur (Révision de ISO 15830-4:2013)

Véhicules routiers — Com- posants des systèmes de com- bustible gaz naturel comprimé (GNC) — Partie 13: Dispositifs de limitation de pression (Révision de ISO 15500-13:2012, ISO 15500-13:2012/Amd 1:2016)

2022-06-13

2022-05-31

ISO/DIS 20766-15

Véhicules routiers — Équipe- ments pour véhicules utilisant le gaz de pétrole liquéfié (GPL) comme combustible — Par- tie 15: Soupape de débit excédentaire

2022-06-06

(Révision de ISO 16578:2013)

## TC 35 Peintures et vernis

ISO/DIS 4618 Peintures et vernis

* + Vocabulaire

2022-06-06

(Révision de ISO 11623:2015)

## TC 67 Matériel, équipement et structures en mer pour les industries pétrolière, pétro- chimique et du gaz naturel

ISO/DIS 28178 Technologie graphique — For-

mat d'échange pour les données de couleur et de contrôle de procédé en utilisant du texte XML ou ASCII

(Révision de ISO 28178:2009)

2022-06-16

ISO/DIS 23684 Véhicules routiers — Person-

nel technique s'occupant des véhicules au gaz naturel (GNV)

— Programmes de formation et de qualification

## TC 23 Tracteurs et matériels agri-

2022-06-03

(Révision de ISO 4618:2014) ISO/DIS 7142 Liants pour peintures et vernis —

Résines époxydiques — Méth-

odes générales d'essai 2022-06-06

(Révision de ISO 7142:2007)

ISO/DIS 16961 Industries du pétrole, de la

pétrochimie et du gaz naturel — Revêtement intérieur et doublage interne des réservoirs de stock- age en acier

(Révision de ISO 16961:2015)

## TC 85 Énergie nucléaire, tech-

2022-06-07

## TC 131 Transmissions hydrauliques et pneumatiques

ISO/DIS 23369 Transmissions hydrauliques —

Évaluation des performances d’un élément filtrant par la méthode de filtration multi-passe

2022-06-03

## coles et forestiers

ISO/DIS 3600 Tracteurs, matériels agricoles et

forestiers, matériel à moteur pour jardins et pelouses — Manuels d’utilisation — Contenu et presentation

(Révision de ISO 3600:2015)

2022-06-09

ISO/DIS 22553-15

ISO/DIS 22553-16

Peintures et vernis — Peintures d'électrodéposition — Partie 15:

Résidus de perméat 2022-06-07

Peintures et vernis — Peintures d'électrodéposition — Partie 16:

Rapport du pigment au liant 2022-06-07

## nologies nucléaires, et radioprotection

ISO/DIS 20045 Mesurage de la radioactivité

dans l’environnement — Air : tritium — Méthode d’essai à l’aide d’un prélèvement par barbotage

2022-06-13

sous débit cyclique

(Révision de ISO 23369:2021)

## TC 138 Tubes, raccords et robinet- terie en matières plastiques pour le transport des fluides

ISO/DIS 23627 Systèmes de canalisations en

## TC 28 Produits pétroliers et pro-

ISO/DIS 23588 Radioprotection — Exigences

plastique pour les branche-

## duits connexes, combusti-

TC 37 Langage et terminologie

générales concernant les essais

ments et les collecteurs

2022-06-22

## bles et lubrifiants d’origine synthétique ou biologique

ISO/DIS 3679 Détermination du point d'éclair

–Détermination de l'éclair de

ISO/DIS 24620-4

Gestion des ressources linguis- tiques — Communication hu- maine contrôlée (CHC) — Partie 4: Titre manque

2022-06-21

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

## TC 92 Sécurité au feu

2022-06-14

d'assainissement enterrés sans pression - Polyéthylène renforcé d’acier (SRPE) - Tubes annelés

et raccords

type passe / ne passe pas et méthode du point d'éclair en vase clos à petite échelle (Révision de ISO 3679:2015)

## TC 34 Produits alimentaires

ISO/DIS 734 Tourteaux de graines olé- agineuses — Détermination de la

2022-06-22

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

ISO/DIS 7623 Courroies transporteuses à câbles d'acier — Essai

d'adhérence des câbles dans

2022-06-16

ISO/DIS 20902-2

Méthodes d'essais au feu des éléments de séparation

habituellement utilisés dans les industries pétrolières, gazières et pétrochimiques — Partie 2: Modes opératoires supplémen-

taires pour les systèmes de

2022-06-21

## TC 153 Robinetterie

ISO/DIS 5115 Robinetterie industrielle —

Actionnement des appareils de

robinetterie à fraction de tour 2022-06-15

ISO/DIS 5117 Purgeurs automatiques de vapeur d'eau — Essais de pro-

teneur en huile — Méthode par extraction à l'hexane (ou à l'éther de pétrole)

(Révision de ISO 734:2015)

2022-06-08

l'enrobage — Essai initial et

après traitement thermique (Révision de ISO 7623:2015)

## TC 42 Photographie

calfeutrement de traversées de

câbles et de trémies de tuyaux

ISO/DIS 21843 Détermination de la ré-

sistance aux feux de nappe

duction et essais des caractéris- tiques de fonctionnement (Révision de ISO 6948:1981, ISO 7841:1988, ISO 7842:1988)

2022-06-09

ISO/DIS 22935-1

Lait et produits laitiers — Ana- lyse sensorielle — Partie 1: Lignes directrices générales pour le recrutement, la sélection, l'entraînement et le contrôle des sujets

(Révision de ISO 22935-1:2009)

2022-06-14

ISO/DIS 18937-1

Matériaux pour l'image — Tirag- es photographiques par réflexion

* Méthodes de mesure de la stabilité de la lumière en intérieur
* Partie 1 : Recommandations générales — Partie 1: Recom- mandations générales (Révision de ISO 18937:2020)

2022-06-13

d'hydrocarbure des matériaux et systèmes de protection incendie des récipients sous pression (Révision de ISO 21843:2018)

## TC 106 Médecine bucco-dentaire

ISO/DIS 15854 Médecine bucco-dentaire —

Cires pour coulée et pour plaque

2022-06-22

## TC 156 Corrosion des métaux et alliages

ISO/DIS 10062 Essais de corrosion en atmos-

phère artificielle à très faible

concentration en gaz polluants 2022-06-09

(Révision de ISO 10062:2006)

ISO/DIS

22935-2

ISO/DIS 22935-3

Lait et produits laitiers — Ana-

lyse sensorielle — Partie 2: Méthodes recommandées pour l'évaluation sensorielle (Révision de ISO 22935-2:2009)

Lait et produits laitiers — Ana- lyse sensorielle — Partie 3: Lignes directrices pour une

2022-06-14

2022-06-14

ISO/DIS 18937-2

Matériaux pour l'image — Tirag- es photographiques par réflexion

* Méthodes de mesure de la stabilité de la lumière en intérieur
* Partie 2: Exposition à la lampe à arc au xénon

(Révision de ISO 18937:2020)

2022-06-20

ISO/DIS 3630-4

de base 2022-06-22

(Révision de ISO 15854:2021)

Médecine bucco-dentaire — In- struments d'endodontie — Partie

4: Instruments auxiliaires 2022-06-09

(Révision de ISO 3630-4:2009)

## TC 159 Ergonomie

ISO/DIS 25062 Ingénierie des systèmes et du

logiciel — Exigences de qualité et évaluation des systèmes et du logiciel (SQuaRE) — Format industriel commun (CIF) pour l'utilisabilité : Rapport d'essai

2022-06-09

méthode d'évaluation de la conformité aux spécifications

## TC 44 Soudage et techniques

connexes

TC 126 Tabac et produits du tabac

quantitatif d'utilisabilité

(Révision de ISO/IEC

de produit pour les propriétés sensorielles par notation (Révision de ISO 22935-3:2009)

ISO/DIS 12872 Huiles d'olive et huiles de

grignons d'olive — Détermina- tion de la teneur en 2-glycéryl monopalmitate

2022-06-08

ISO/DIS 24394 Soudage pour applications

aérospatiales — Épreuve de qualification pour soudeurs et opérateurs soudeurs — Soud- age par fusion des composants métalliques

(Révision de ISO 24394:2018)

2022-06-07

ISO/DIS 15592-3

Tabac à rouler et objets confectionnés à partir de ce type de tabac — Méthodes d'échantillonnage, de condi- tionnement et d'analyse — Partie 3: Dosage de la matière particulaire totale des objets à

2022-06-15

25062:2006)

## TC 162 Portes, fenêtres et façades-rideaux

ISO/DIS 24084 Titre manque

2022-06-17

(Révision de ISO 12872:2010)

## TC 45 Élastomères et produits à

fumer au moyen d'une machine

ISO/DIS 23942 Détermination de la teneur en

hydroxytyrosol et tyrosol dans

les huiles d'olive vierges extra —

2022-06-06

## base d'élastomères

ISO/DIS 23794 Caoutchouc vulcanisé ou

à fumer analytique de routine, préparation pour le dosage de l'eau et de la nicotine, et calcul

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

Méthode par chromatographie liquide à haute performance en phase inverse (CLHP-RP) (Révision de ISO/TS 23942:2020)

ISO/DIS 16578 Analyse moléculaire des biomar-

queurs — Exigences relatives à

la détection sur microréseaux de

2022-06-16

thermoplastique — Essais

d'abrasion — Lignes directrices 2022-06-13

(Révision de ISO 23794:2015)

## TC 58 Bouteilles à gaz

ISO/DIS 11623 Bouteilles à gaz — Bouteilles et

tubes composites — Contrôles

ISO/DIS 23906-2

de la matière particulaire anhydre

et exempte de nicotine (Révision de ISO 15592-3:2008)

Titre manque — Partie 2: Titre manque

2022-06-15

ISO/DIS 52000-3

Performance énergétique des bâtiments — Évaluation cadre PEB — Partie 3: Principes géné- raux relatifs à la détermination et à la déclaration des facteurs d’énergie primaire (PEF) et des coefficients d’émission de CO2

2022-06-16

séquences d'acides nucléiques spécifiques

et essais périodiques 2022-06-01

## TC 130 Technologie graphique

TC 172 Optique et photonique

ISO/DIS 11382 Optique et photonique — Ma-

tériaux et composants optiques

* + Caractérisation des matériaux optiques utilisés dans la bande spectrale infrarouge de 0,78 µm à 25 µm

(Révision de ISO 11382:2010)

ISO/DIS 23701 Optique et photonique — Lasers

2022-05-31

ISO/DIS 14002-2

Systèmes de management environnemental — Lignes directrices pour l’utilisation de l’ISO 14001 afin de prendre en compte les conditions et aspects environnementaux dans le cadre d’une thématique environnemen- tale donnée — Partie 2: Eau

2022-06-15

ISO/IEC DIS 27035-1

ISO/IEC 24790:2017/

Titre manque — Partie 1: Titre manque

(Révision de ISO/IEC 27035-1:2016)

Technologies de l'information

* Équipement de bureau —

2022-06-06

ISO/PRF TS 23860

ISO/FDIS 24225

ISO/FDIS

Navires et technologie marine — Vocabulaire relatif aux systèmes de navires autonomes

Titre manque

Titre manque

2022-05-19

et équipements associés aux lasers — Technique photo- thermique pour la mesure et la cartographie de l'absorption des composants laser optiques

## TC 184 Systèmes d'automatisation et intégration

2022-06-17

ISO/DIS 14020 Déclarations environnementales

et programmes pour les pro- duits — Principes et exigences générales

(Révision de ISO 14020:2000)

ISO/DIS 14093 Mécanisme pour le financement

de l’adaptation au changement

2022-06-20

DAmd 1

ISO/IEC 23000-

19:2020/DAmd

Mesurage des attributs de qualité d'image — Texte mono- chrome et images graphiques — Amendement 1

* Partie 19:

2022-06-17

2022-06-07

24319

## TC 17 Acier

ISO/FDIS 4954 Aciers pour transformation à

froid et extrusion à froid

2022-05-26

ISO/DIS 23704-3

Titre manque — Partie 3: Titre manque

climatique à l’échelle locale —

Subventions pour la résilience

2022-06-16

3

ISO/IEC DIS

Technologies de l'information

(Révision de ISO 4954:2021)

2022-04-26

2022-06-06

climatique basées sur la perfor-

16388

* + Techniques automatiques

mance — Exigences et lignes

d'identification et de capture des

2022-06-20

## TC 20 Aéronautique et espace

ISO/DIS

Qualité des données — Partie

directrices

## TC 227 Ressorts

données — Spécifications des symbologies des codes à barres,

ISO/FDIS 14302

Systèmes spatiaux — Exigences relatives à la compatibilité

8000-51

51: Titre manque

2022-06-08

ISO/DIS 22705-2

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

2022-06-15

code 39

(Révision de ISO/IEC 16388:2007)

électromagnétique 2022-05-27

(Révision de ISO 14302:2002)

ISO/DIS

Titre manque — Partie 117: Titre

ISO/IEC DIS

Technologies de l'information —

ISO/FDIS

Systèmes spatiaux — Exigences

8000-117

ISO/DIS 10303-238

manque

2022-06-08

Systèmes d'automatisation industrielle et intégration — Représentation et échange de

## TC 249 Médecine traditionnelle chinoise

ISO/DIS 4564 Médecine traditionnelle chi-

noise — Racine de Scutellaria

baicalensis 2022-05-31

22603-2

ISO/IEC DIS

Représentation numérique de l'information produit — Partie 2: Exigences relatives aux dis-

positifs électroniques avec écran intégré

Titre manque — Partie 9: Ca-

2022-06-03

21442

ISO/FDIS 23312

générales relatives aux tech-

niques de régulation 2022-05-04

Systèmes spatiaux — exigences détaillées pour la diminution

données de produits — Partie

19075-9

pacités de traitement analytique

des debris spatiaux relatifs aux

2022-05-27

238: Protocole d'application: Fabrication intégrée basée sur le modèle

(Révision de ISO 10303-238:2020)

## TC 188 Petits navires

TC 282 Recyclage des eaux

ISO/DIS 22519 Titre manque

(Révision de ISO 22519:2019)

2022-06-13

en ligne 2022-06-21

(Révision de ISO/IEC TR 19075-9:2020)

ISO/FDIS 24330

satellites

(Révision de ISO 16164:2015, ISO 26872:2019, ISO

23339:2010, ISO 16127:2014)

Titre manque

2022-05-20

ISO 11591:2020/

DAmd 1

Petits navires — Champ de vi- sion depuis le poste de pilotage

* Amendement 1: Titre manque 2022-06-10

## TC 292 Sécurité et résilience

ISO/DIS 22378 Sécurité et résilience — Au-

thenticité, intégrité et confi-

ISO/FDIS 26870

Systèmes spatiaux — Docu- ments opérationnels pour aire de

## TC 193 Gaz naturel

ance pour les produits et les documents — Lignes directrices

2022-06-15

FDIS diffusés

lancement et site d'intégration 2022-05-27

ISO/DIS

2613-1

Analyse du gaz naturel - Teneur

en silicium du biométhane — Partie 1: Détermination de la

2022-06-14

pour l’identification interopé- rable d’objets et systèmes

d’authentification associés desti-

(Révision de ISO 26870:2009)

## TC 22 Véhicules routiers

teneur en silicium total par AES

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

ISO/DIS 6085 Titre manque

nés à décourager la contrefaçon et le commerce illicite

(Révision de ISO 16678:2014)

## JTC 1 Technologies de l'information

Période du 01 mars au 01 avril 2022

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

\* Disponibles en anglais seulement

ISO/FDIS

13209-3

Véhicules routiers — Format

public d'échange de séquence- tests (OTX) — Partie 3: Exi- gences et spécifications des extensions du standard (Révision de ISO 13209-3:2012)

2022-05-25

## TC 199 Sécurité des machines

2022-06-16

ISO/IEC DIS 5087-1

Titre manque — Partie 1: Titre manque

2022-06-09

Date limite

ISO/FDIS 22900-2

Véhicules routiers — Interface de communication modulaire du véhicule (MVCI) — Partie

2: Interface de programmation

2022-05-02

ISO/DIS 14119.2

Sécurité des machines — Dis- positifs de verrouillage associés à des protecteurs — Principes

2022-05-12

ISO/IEC/IEEE DIS 15288

2022-06-21

## TC 4 Roulements

du vote

d'application d'unité de données du protocole de diagnostic (D- PDU API)

(Révision de ISO 22900-2:2017)

de conception et de choix (Révision de ISO 14119:2013)

## TC 206 Céramiques techniques

ISO/DIS 3169 Titre manque

2022-06-06

ISO/IEC DIS 23465-1

ISO/IEC

(Révision de ISO/IEC/IEEE 15288:2015)

Titre manque — Partie 1: Titre manque

Technologies de l'information —

2022-06-09

ISO 3245:2015/

FDAmd 1

Roulements — Douilles à aiguilles sans bague intérieure

* Dimensions d'encombrement, spécification géométrique des produits (GPS) et valeurs de tolérance — Amendement 1: Méthodes de mesure et de vérification

2022-05-11

ISO 26021-3 Véhicules routiers — Activation en fin de vie des dispositifs pyro- techniques embarqués — Partie 3: Définition des données (Révision de ISO 26021-2:2008, ISO 26021-3:2009, ISO 26021-

4:2009, ISO 26021-2:2008/Cor

1:2009, ISO 26021-1:2008, ISO

ISO/DIS

Titre manque — Partie 1: Titre

20008-2:2013/

Techniques de sécurité — Sig-

## TC 6 Papiers, cartons et pâtes

26021-5:2009)

4825-1

manque

2022-06-02

DAmd 2

natures numériques anonymes

* Partie 2: Mécanismes utilisant une clé publique de groupe —

2022-06-03

ISO/PRF 24215

Titre manque

ISO 4091:2003/ PRF Amd 1

Véhicules routiers — Connec- teurs pour liaisons électriques entre véhicules tracteurs et

## TC 207 Management

environnemental

Amendement 2

## TC 8 Navires et technologie maritime

véhicules tractés — Définitions, essais et exigences — Amende- ment 1

## TC 34 Produits alimentaires

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/FDIS | Véhicules routiers — Méthodes |  |
| 15037-3 | d'essai de la dynamique des véhicules — Partie 3: Conditions générales pour les essais de confort de conduite des voitures particulières | 2022-05-03 |
| ISO/PRF 22139 | Véhicule utilitaires lourds et auto- bus — Méthode d’essai pour la mesure des efforts de direction lors de braquage à basse vitesse ou sur place |  |
| ISO/PRF PAS 22596 | Véhicules routiers — Matériaux de friction des garnitures de freins — Procédure de généra- tion de métal aggloméré sur freins à disque par dynamomètre |  |
| ISO/FDIS 4513 | Véhicules routiers — Visibilité — Méthode de détermination des ellipses oculaires correspondant | 2022-05-13 |
|  | à l'emplacement des yeux des conducteurs(Révision de ISO 4513:2010) |  |
| ISO/FDIS 23828 | Véhicules routiers avec pile à combustible — Mesurage de |  |

(Révision de ISO 34-1:2015)

ISO/FDIS

Titre manque — Partie 1:

ISO/PRF TS 12788

Colza — Dosage de la teneur en glucosinolates — Méthode spectrométrique pour les glu-

cosinolates totaux par libération

ISO/FDIS 34-2 Caoutchouc vulcanisé ou ther-

moplastique — Détermination de la résistance au déchirement

* + Partie 2: Petites éprouvettes

2022-05-23

21931-1

Bâtiments

(Révision de ISO 21931-1:2010)

2022-05-27

ISO/FDIS 24052

de glucose Titre manque

2022-05-09

ISO/FDIS 1431-1

(éprouvettes de Delft) (Révision de ISO 34-2:2015)

Caoutchouc vulcanisé ou ther- moplastique — Résistance au craquelage par l'ozone — Partie

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO/FDIS 1817 | Caoutchouc vulcanisé ou ther- moplastique — Détermination de l'action des liquides | 2022-05-04 |
|  | (Révision de ISO 1817:2015) |  |
| ISO/FDIS | Ingrédients de mélange du |  |
| 5794-1 | caoutchouc — Silices hydratées précipitées — Partie 1: Essais sur le produit brut(Révision de ISO 5794-1:2010) | 2022-05-09 |

2022-05-24

## TC 61 Plastiques

ISO/TS 28660 Plastiques — Détermination des

courbes J-R — Résistance à la rupture

la consommation d'énergie

— Véhicules alimentés par

2022-04-26

ISO/PRF 22003-1

ISO/PRF 22003-2

Sécurité des denrées alimen- taires — Partie 1: Exigences

pour les organismes procédant à l'audit et à la certification de sys- tèmes de management de la sé- curité des denrées alimentaires (Révision de ISO/TS 22003:2013)

Sécurité des denrées alimen- taires — Partie 2: Exigences pour les organismes procédant à l’évaluation et à la certification de produits, de procédés et de services, incluant un audit du système de sécurité des denrées alimentaires

1: Essais sous allongement statique et dynamique (Révision de ISO 1431-1:2012)

## TC 46 Information et documentation

ISO/FDIS

1133-1

ISO/FDIS 22007-2

ISO/FDIS 16152

Plastiques — Détermination de

l'indice de fluidité à chaud des thermoplastiques, en masse (MFR) et en volume (MVR) — Partie 1: Méthode normale (Révision de ISO 1133-1:2011)

Plastiques — Détermination de la conductivité thermique et de la diffusivité thermique — Partie 2: Méthode de la source plane transitoire (disque chaud) (Révision de ISO 22007-2:2015)

Plastiques — Détermination des matières présentes dans le polypropylène solubles dans le xylène

2022-05-24

2022-05-06

2022-04-26

hydrogène comprimé

## TC 35 Peintures et vernis

ISO/FDIS

Information et documentation —

(Révision de ISO 16152:2005)

ISO/FDIS 13063-1

(Révision de ISO 23828:2013)

Cyclomoteurs et motocycles à propulsion électrique — Spéci-

ISO/PRF TR 11594

Titre manque

24143

Gouvernance de l’information —

Concept et principes 2022-04-26

ISO/FDIS 16396-2

Plastiques — Matériaux à base de polyamide (PA) pour moulage et extrusion — Partie 2: Prépara-

2022-05-23

fications de sécurité — Partie 1: Système de stockage d'énergie rechargeable à bord du véhicule (RESS)

(Révision de ISO 13063:2012)

2022-05-17

ISO/FDIS 19403-1

Peintures et vernis — Mouilla- bilité — Partie 1: Vocabulaire et

principes généraux 2022-05-04

(Révision de ISO 19403-1:2017)

ISO/FDIS 3297 Information et documentation —

Numéro international normalisé

des publications en série (ISSN) 2022-05-26

(Révision de ISO 3297:2020)

ISO/FDIS 14899

tion des éprouvettes et détermi-

nation des propriétés (Révision de ISO 16396-2:2017)

Plastiques — Polyols pour la production de polyuréthannes —

ISO/FDIS

Cyclomoteurs et motocycles à

## TC 37 Langage et terminologie

TC 48 Équipement de laboratoire

Détermination de la basicité 2022-05-06

13063-2

propulsion électrique — Spéci- fications de sécurité — Partie 2: Sécurité fonctionnelle du véhicule

2022-05-17

ISO/FDIS 12199

Mise en ordre alphabétique des données lexicographiques et terminologiques multilingues représentées dans l'alphabet

2022-05-12

ISO/FDIS 5215 Matériel en plastique de labora-

toire — Fioles jaugées

2022-04-27

(Révision de ISO 14899:2001)

## TC 67 Matériel, équipement et structures en mer pour les

(Révision de ISO 13063:2012)

## TC 23 Tracteurs et matériels agri- coles et forestiers

latin

(Révision de ISO 12199:2000)

## TC 38 Textiles

ISO/FDIS 23783-1

Systèmes automatisés de ma- nipulation de liquides — Partie 1: Vocabulaire et exigences

2022-05-19

## industries pétrolière, pétro-

chimique et du gaz naturel

ISO/FDIS 3421 Industries du pétrole et du gaz

ISO/FDIS 24120-1

ISO/PRF 11783-13

Titre manque — Partie 1: Titre manque

Tracteurs et matériels agricoles et forestiers — Réseaux de com- mande et de communication de données en série — Partie 13:

Serveur de fichiers

(Révision de ISO 11783-13:2011)

2022-05-27

ISO/FDIS 24461

ISO/FDIS 24584

Textiles — Méthode d'essai de performance anti-moustiques au moyen du dispositif d’attraction par apport de sang

Textiles — Textiles intelligents — Méthode d'essai de mesurage de la résistance superficielle de textiles conducteurs au moyen d’un capteur de type sans contact

2022-05-04

2022-05-17

ISO/FDIS 23783-2

ISO/FDIS 23783-3

générales

(Révision de IWA 15:2015)

Systèmes automatisés de ma- nipulation de liquides — Partie 2: Procédures de mesure pour la détermination des performances volumétriques

(Révision de IWA 15:2015)

Systèmes automatisés de ma- nipulation de liquides — Partie 3: Détermination, spécification et

2022-05-18

2022-05-17

ISO/FDIS 19901-2

naturel — Équipements de for- age et de production — Con- ception des tubes conducteurs en mer, profondeur de mise en place et installation

Industries du pétrole et du gaz naturel — Exigences spécifiques relatives aux structures en mer

* Partie 2: Procédures de con- ception et critères sismiques

(Révision de ISO 19901-2:2017)

2022-04-26

2022-05-11

## TC 30 Mesure de débit des fluides

TC 42 Photographie

compte-rendu des performances

## TC 70 Moteurs à combustion

ISO/FDIS

## dans les conduites fermées

Mesurage de débit des fluides

ISO/PRF TR 12231-2

Titre manque — Partie 2: Titre manque

volumétriques

(Révision de IWA 15:2015)

ISO/FDIS

## interne

Moteurs alternatifs à combus-

5167-1

au moyen d'appareils dép-

## TC 58 Bouteilles à gaz

7967-12

tion interne — Vocabulaire des

rimogènes insérés dans des conduites en charge de section circulaire — Partie 1: Principes

2022-05-13

## TC 44 Soudage et techniques connexes

ISO/FDIS 23876

Bouteilles à gaz — Bouteilles et tubes composites — Essai

composants et des systèmes

* + Partie 12: Systèmes de

2022-05-19

ISO/FDIS

généraux et exigences générales (Révision de ISO 5167-1:2003)

Mesurage de débit des fluides

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5167-2 | au moyen d'appareils dép- |  | Techniques par rayons X ou | TC 59 | Bâtiments et ouvrages de |  | TC 79 | Métaux légers et leurs |
|  | rimogènes insérés dans des con- | 2022-05-16 | gamma à l'aide de film |  | génie civil |  |  | alliages |
|  | duites en charge de section cir- |  | (Révision de ISO 17636-1:2013) | ISO/FDIS | Construction immobilière — |  | ISO/FDIS | Couches organiques sur |

ISO/FDIS 17636-1

Essais non destructifs des as- semblages soudés — Contrôle par radiographie — Partie 1:

2022-05-24

par émission acoustique (EA)

pour les contrôles et les essais périodiques

2022-05-10

contrôle des émissions de gaz

d'échappement

(Révision de ISO 7967-12:2014)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TC 45 | Élastomères et produits à | 12006-3 | Organisation de l'information des |  | 18768-1 | l’aluminium et ses alliages — |  |
|  | base d'élastomères |  | travaux de construction — Partie | 2022-05-06 |  | Méthodes de spécification des | 2022-04-27 |

ISO/FDIS 34-1 Caoutchouc vulcanisé ou ther-

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | culaire — Partie 2: Diaphragmes (Révision de ISO 5167-2:2003) |  |
| ISO/FDIS 9300 | Mesurage de débit de gaz au moyen de tuyères en régime critique | 2022-05-16 |
|  | (Révision de ISO 9300:2005) |  |

moplastique — Détermination de la résistance au déchirement — Partie 1: Éprouvettes pantalon, angulaire et croissant

2022-05-23

3: Schéma pour l'information basée sur l'objet

(Révision de ISO 12006-3:2007)

revêtements décoratifs et pro- tecteurs sur aluminium — Partie 1: Revêtements par poudre

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO/FDIS | Couches organiques sur |  | ISO/FDIS | Aluminium et alliages |  | ISO 21940- | Vibrations mécaniques — Équili- | ISO/FDIS | Systèmes de canalisa- |  |
| 18768-2 | l’aluminium et ses alliages — |  | 6363-5 | d'aluminium corroyés — Barres, |  | 11:2016/PRF | brage des rotors — Partie 11: | 13266 | tions thermoplastiques pour |
|  | Méthodes de spécification des | 2022-04-27 |  | tubes et fils étirés à froid — | 2022-05-25 | Amd 1 | Modes opératoires et tolérances |  | branchements et collecteurs | 2022-05-11 |
|  | revêtements décoratifs et pro- |  |  | Partie 5: Tolérances sur forme et |  |  | pour rotors à comportement |  | d'assainissement enterrés |  |
|  | tecteurs sur aluminium — Partie |  |  | dimensions pour barres carrées |  |  | rigide — Amendement 1 |  | sans pression — Éléments de |  |

2: Revêtements liquides

ISO/PRF 4155 Titre manque

ISO/FDIS 6363-6

et hexagonales et fils étirés (Révision de ISO 6363-5:2012)

Aluminium et alliages d'aluminium corroyés — Barres,

ISO 21940- 14:2012/PRF

Amd 1

Vibrations mécaniques — Équili- brage des rotors — Partie 14: Modes opératoires d'évaluation des erreurs d'équilibrage —

réhausse thermoplastiques pour boîtes d'inspection et de branchement ou regards — Détermination de la résistance

ISO/FDIS 6362-1

Aluminium et alliages d'aluminium corroyés — Barres, tubes et profilés filés — Partie 1: Conditions techniques de

2022-05-25

tubes et fils étirés à froid —

Partie 6: Tolérances sur forme

et dimensions pour tubes ronds étirés

2022-05-25

Amendement 1

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

ISO/FDIS

aux charges de remblai et de

circulation

(Révision de ISO 13266:2010)

Systèmes de canalisa-

contrôle et de livraison (Révision de ISO 6362-1:2012)

(Révision de ISO 6363-6:2012)

## TC 86 Froid et climatisation

ISO/FDIS

16628

Matériel d’anesthésie et de ré-

animation respiratoire — Sondes trachéobronchiques 2022-05-10

13267

tions thermoplastiques pour

branchements et collecteurs d'assainissement enterrés sans

2022-05-11

ISO/FDIS

6362-2

ISO/FDIS 6362-3

ISO/FDIS

Aluminium et alliages

d'aluminium corroyés — Barres, tubes et profilés filés — Partie 2: Caractéristiques mécaniques (Révision de ISO 6362-2:2014)

Aluminium et alliages d'aluminium corroyés — Barres, tubes et profilés filés — Partie 3: Tolérances sur forme et dimen- sions pour barres rectangulaires filées

(Révision de ISO 6362-3:2012)

Aluminium et alliages

2022-05-25

2022-05-25

ISO/FDIS

16494-1

Ventilateurs-récupérateurs de

chaleur et ventilateurs-récupé- rateurs d'énergie — Méthode d'essai des performances — Partie 1: Développement de

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | paramètres pour l'évaluation desperformances énergétiques |  |
| (Révision de ISO 16494:2014) |
| TC 92 | Sécurité au feu |  |
| ISO/PRF TR 24188 | Titre manque |  |
| ISO/FDIS 3182 | Système de mesure de la lumière pour les essais d’émission de fumée | 2022-05-06 |
| ISO/TS 19850 | Titre manque |  |

2022-05-18

ISO/PRF 23372

ISO/FDIS 18778

(Révision de ISO 16628:2008) Titre manque

Matériel respiratoire — Exi- gences particulières relatives à la sécurité de base et aux performances essentielles des moniteurs cardiorespiratoires pour nourrissons

(Révision de ISO 18778:2005)

2022-05-16

ISO/FDIS 13268

pression — Éléments de fond de boîtes d'inspection et de branchement et de regards thermoplastiques — Méth- ode d'essai de résistance au flambage

(Révision de ISO 13267:2010)

Systèmes de canalisa-

tions thermoplastiques pour branchements et collecteurs d'assainissement enterrés sans pression — Éléments de réhausse thermoplastiques

2022-05-11

6362-4

d'aluminium corroyés — Barres,

## TC 122 Emballages

pour chambres d'inspection

ISO/FDIS

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TC 123ISO/FDIS | Paliers lissesPaliers lisses — Fatigue des |  | ISO 15874-1:2013/FDAmd1 | Systèmes de canalisations enplastique pour les installationsd'eau chaude et froide — Poly- | 2022-05-18 |
| 7905-4.2 | paliers — Partie 4: Essais sur demi-coussinets en matériau an- tifriction métallique multicouche | 2022-05-05 |  | propylène (PP) — Partie 1: Géné- ralités — Amendement 1: Essai de choc |  |
| ISO/FDIS | (Révision de ISO 7905-4:1995)Paliers lisses — Paliers con- |  | ISO 15874- 2:2013/FDAmd | Systèmes de canalisations en plastique pour les installations |  |
| 20054 | tenant des lubrifiants solidesdispersés(Révision de ISO 20054:2016) | 2022-05-12 | 2 | d'eau chaude et froide — Poly- propylène (PP) — Partie 2: Tubes — Amendement 2: Essai de choc | 2022-05-18 |
| TC 130 | Technologie graphique |  | ISO/FDIS | Systèmes de canalisations en |  |

tubes et profilés filés — Partie 4: Tolérances sur forme et dimen- sions pour profilés

(Révision de ISO 6362-4:2012)

Aluminium et alliages

2022-05-25

ISO/FDIS 24259

Cerclage métallique destiné à l’emballage

2022-05-03

et de branchement ou regards

* Détermination de la rigidité annulaire

(Révision de ISO 13268:2010)

6362-5 d'aluminium corroyés — Barres,

ISO/FDIS 6362-7

ISO/FDIS 6363-1

ISO/FDIS

tubes et profilés filés — Par- tie 5: Tolérances sur forme et

dimensions pour barres rondes, carrées et hexagonales (Révision de ISO 6362-5:2012)

Aluminium et alliages d'aluminium corroyés — Barres, tubes et profilés filés — Partie 7: Composition chimique (Révision de ISO 6362-7:2014)

Aluminium et alliages d'aluminium corroyés — Barres, tubes et fils étirés à froid — Par- tie 1: Conditions techniques de contrôle et de livraison (Révision de ISO 6363-1:2012)

Aluminium et alliages

2022-05-25

2022-05-25

2022-05-25

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TC 94 | Sécurité individuelle -- Equipement de protection individuelle |  |
| ISO/FDIS | Protection des yeux et du visage |
| 12312-1 | — Lunettes de soleil et articles de lunetterie associés — Partie 1: Lunettes de soleil pour usage général(Révision de ISO 12312-1:2013, ISO 12312-1:2013/Amd 1:2015) | 2022-05-02 |
| TC 102 | Minerais de fer et minerais de fer préréduits |  |

ISO/PRF 7992 Minerais de fer pour charges de

hauts fourneaux — Détermina- tion de la réduction sous charge (Révision de ISO 7992:2015)

ISO/FDIS 19445

Technologie graphique — Mé- tadonnées pour le flux de travail des arts graphiques — Métadon- nées XMP pour la relecture de document et d'image

(Révision de ISO 19445:2016)

2022-05-10

11296-9

plastique pour la rénovation des réseaux de branchements et de collecteurs d'assainissement enterrés sans pression — Partie 9: Tubage par coffrage plastique interne rigidement ancré

2022-04-26

6363-2

d'aluminium corroyés — Barres,

## TC 106 Médecine bucco-dentaire

TC 131 Transmissions hydrauliques

TC 142 Séparateurs aérauliques

ISO/FDIS 6363-3

tubes et fils étirés à froid — Partie 2: Caractéristiques mécaniques

(Révision de ISO 6363-2:2012)

Aluminium et alliages d'aluminium corroyés — Barres,

2022-05-25

ISO/FDIS 7494-2

Médecine bucco-dentaire — Units dentaires fixes et fauteuils dentaires patient — Partie 2:

Systèmes d'alimentation en air et en eau, d'aspiration et d'évacuation des eaux usées

2022-05-03

## et pneumatiques

ISO/FDIS 8133 Transmissions hydrauliques —

Dimensions d'interchangeabilité des accessoires pour vérins,

16 MPa (160 bar) à simple tige, série compacte

2022-05-02

ISO/FDIS 29461-7

Systèmes de filtration d'air d'admission pour machines tournantes — Méthodes d'essai

* Partie 7: Essai d'endurance d'élément filtrant en brouillard et environnement brumeux

2022-05-23

tubes et fils étirés à froid —

2022-05-25

(Révision de ISO 7494-2:2015)

(Révision de ISO 8133:2014)

## TC 146 Qualité de l'air

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | niques par chromatographie ionique — Partie 1: Acides non volatils (acide sulfurique et acidephosphorique) | 2022-04-28 |
| (Révision de ISO 21438-1:2007) |  |
| TC 147 | Qualité de l'eau |  |
| ISO/FDIS | Qualité de l'eau — Nickel 59 et |  |
| 23655-1 | Nickel 63 — Partie 1: Méthode d'essai par comptage des scin-tillations en milieu liquide | 2022-05-10 |

ISO/FDIS 6363-4

Partie 3: Tolérances sur la forme et les dimensions pour les barres et fils étirés

(Révision de ISO 6363-3:2012)

Aluminium et alliages d'aluminium corroyés — Barres, tubes et fils étirés à froid — Partie 4: Tolérances sur forme et dimensions pour barres rectan- gulaires et fils étirés

(Révision de ISO 6363-4:2012)

2022-05-25

## TC 107 Revêtements métalliques et autres revêtements inorganiques

ISO/FDIS 4528 Finitions en émail vitrifié — Choix

des méthodes d'essai applica- bles aux surfaces émaillées de pièces

(Révision de ISO 4528:2015)

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

2022-05-11

## TC 132 Ferro-alliages

ISO/FDIS 4298 Minerais et concentrés de

manganèse — Dosage du manganèse — Méthode potentiométrique

(Révision de ISO 4298:1984)

## TC 138 Tubes, raccords et robinet- terie en matières plastiques pour le transport des fluides

2022-05-13

ISO/FDIS 21438-1

Air des lieux de travail — Dé- termination des acides inorga-

ISO/FDIS 23655-2

Qualité de l'eau — Nickel 59 et Nickel 63 — Partie 2: Méthode

## TC 184 Systèmes d'automatisation et intégration

TC 204 Systèmes de transport intelligents

TC 249 Médecine traditionnelle chinoise

d'essai par ICP-MS 2022-05-10

## TC 150 Implants chirurgicaux

ISO/FDIS 23218-1

Titre manque — Partie 1: Titre manque

2022-05-27

ISO/TR 4447 Systèmes de transport intel- ligents — Intégration de la mo- bilité — Comparaison de deux

ISO/TS 6304 Médecine traditionnelle chinoise

* + Structure catégorielle des troubles

ISO 7206- 13:2016/PRF

Amd 1

Implants chirurgicaux — Pro- thèses partielles et totales de l'articulation de la hanche — Partie 13: Détermination de la ré- sistance au couple de la fixation des têtes des tiges fémorales — Amendement 1

ISO/FDIS 23704-1

ISO/FDIS

Titre manque — Partie 1: Titre manque

Titre manque — Partie 2: Titre

2022-05-24

grands concepts de mobilité intégrée

## TC 206 Céramiques techniques

ISO 5712 Titre manque

ISO/FDIS 23963-1

ISO/FDIS 24571

Titre manque — Partie 1: Titre manque

Médecine traditionnelle chinoise

* Exigences générales pour la

2022-05-24

## TC 156 Corrosion des métaux et alliages

23704-2

manque

2022-05-24

ISO/FDIS 20507

Céramiques techniques

* Vocabulaire

2022-05-10

sécurité de base et les perfor-

mances essentielles des stimula- teurs d'électroacupuncture

2022-04-26

ISO/PRF 24239

Titre manque

ISO 8000-1 Qualité des données — Partie 1: Aperçu

(Révision de ISO 20507:2014)

## TC 268 Villes et communautés ter- ritoriales durables

TC 163 Performance thermique et

(Révision de ISO/TS 8000-1:2011)

## TC 207 Management environnemental

ISO/FDIS 37110

Titre manque

ISO/FDIS 12241

## utilisation de l'énergie en

environnement bâti

Isolation thermique des équipe- ments de bâtiments et des installations industrielles — Mé- thodes de calcul

(Révision de ISO 12241:2008)

2022-04-28

ISO 8000-64 Qualité des données — Partie 64: Gestion de la qualité des données : Évaluation de la matu- rité des processus organisation- nels : Application de la méthode d'amélioration des processus

de test

ISO/FDIS 14015

ISO/FDIS 14017

Management environnemental

* Lignes directrices relatives à l’évaluation du devoir de vigi- lance environnementale (Révision de ISO 14015:2001)

Titre manque

2022-05-10

ISO/FDIS 37168

ISO/FDIS

Titre manque

Titre manque

2022-05-12

2022-05-17

## TC 165 Structures en bois

ISO/PRF

Titre manque — Partie 150: Titre

2022-05-18

37181

ISO/PRF TR 21141

Structures en bois — Assem- blages et composants bois

* Détermination des caractéri-

stiques limites et ultimes et de

8000-150

manque

(Révision de ISO/TS 8000-150:2011)

## TC 211 Information géographique/ Géomatique

ISO/FDIS 37182

Titre manque

2022-05-13

la ductilité à partir des données d’essai

## TC 189 Carreaux en céramique

ISO/FDIS

19105

Information géographique —

Conformité et essais

2022-05-13

## TC 172 Optique et photonique

ISO 9022-3 Optique et photonique — Méth- odes d'essais d'environnement

* + Partie 3: Contraintes

ISO/FDIS

10545-20

Carreaux et dalles céramiques

* Partie 20: Détermination de la flèche des carreaux et dalles céramiques pour calculer leur rayon de courbure

2022-05-04

(Révision de ISO 19105:2000)

## TC 213 Spécifications et vérifica- tion dimensionnelles et

2022-05-17

## TC 269 Applications ferroviaires

ISO/FDIS 4975 Applications ferroviaires — Sys-

tème de freinage — Qualité de l'air comprimé destiné aux appa-

2022-05-09

mécaniques

## TC 190 Qualité du sol

géométriques des produits

reils et systèmes pneumatiques

(Révision de ISO 9022-3:2015)

ISO/FDIS

Qualité du sol — Détermination

ISO/FDIS 1 Spécification géométrique des

## TC 306 Machines de fonderie

ISO/PRF 9802 Verre d'optique brut

* + Vocabulaire

(Révision de ISO 9802:1996, ISO 9802:1996/Cor 1:2005)

11271

du potentiel d'oxydoréduction —

Méthode de terrain 2022-05-25

(Révision de ISO 11271:2002)

produits (GPS) — Température normale de référence pour la spécification des propriétés géo- métriques et dimensionnelles

2022-05-18

ISO/FDIS 23062

Machines de fonderie — Exi- gences de sécurité applicables aux machines, installations et équipements annexes pour le

2022-05-25

ISO/PRF

Optique et instruments d'optique

## TC 194 Évaluation biologique et

clinique des dispositifs

(Révision de ISO 1:2016)

## TC 217 Cosmétiques

moulage et le noyautage en

fonderie

17123-6

* Méthodes d'essai sur site

des instruments géodésiques et d'observation — Partie 6: Lasers rotatifs

ISO 10993- 18:2020/PRF

## médicaux

Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie

ISO/FDIS 24442

Cosmétiques — Méthodes d’essai de protection solaire

* Détermination in vivo de la

2022-05-02

## TC 307 Technologies des chaînes de blocs et technologies de registre distribué

(Révision de ISO 17123-6:2012)

ISO/TS 22247 Optique et photonique — Ou-

verture numérique efficace des

Amd 1

18: Caractérisation chimique des

matériaux des dispositifs médi- caux au sein d'un processus de

protection UVA d’un produit de

protection solaire

(Révision de ISO 24442:2011)

ISO/PRF TR 23249

Titre manque

lentilles laser — Définition et procédure de vérification

## TC 173 Produits d’assistance

gestion du risque — Amende- ment 1: Détermination du coef- ficient d'incertitude

## TC 198 Stérilisation des produits

TC 219 Revêtements de sol

ISO/PRF 4760 Sol stratifié — Résistance à

l'humidité superficielle – joint

## TMBG Bureau de gestion tech- nique - groupes

PRF IWA 36 Titre manque

ISO/FDIS 20342-1

Produits d'assistance pour l'intégrité des tissus en position

ISO 11137-

## de santé

Stérilisation des produits de

assemblé

## TC 229 Nanotechnologies

allongée — Partie 1: Exigences générales

2022-05-25

2:2013/FDAmd

1

santé — Irradiation — Partie 2: Établissement de la dose stéri-

2022-04-28

ISO/PRF TR 23463

Nanotechnologies — Cara- ctérisation des aérosols de

PRF IWA 40 Titre manque

(Révision de ISO 20342-1:2019)

lisante — Amendement 1

nanotubes de carbone et de

ISO/PRF 16840-11

Sièges de fauteuils roulants — Partie 11: Titre manque

## TC 201 Analyse chimique des surfaces

nanofibres de carbone à utiliser dans les tests de toxicité par inhalation

## JTC 1 Technologies de l'information

(Révision de ISO/TS 16840-11:2014)

## TC 182 Géotechnique

ISO/FDIS 23170

Titre manque

2022-05-23

## TC 244 Fours industriels et équipe- ments associés

ISO/IEC PRF

17826

Technologies de l'information —

Interface de management des données du nuage informatique

ISO 17892- 1:2014/PRF

Amd 1

Reconnaissance et essais géotechniques — Essais de laboratoire sur les sols — Partie 1: Détermination de la teneur en

ISO/FDIS 23729

Titre manque

2022-05-10

ISO/FDIS 13577-4

Fours industriels et équipements associés — Sécurité — Partie 4:

Systèmes de protection 2022-05-26

(Révision de ISO 13577-4:2014)

(CDMI) Version 2.0.0 (Révision de ISO/IEC 17826:2016)

eau — Amendement 1

ISO/IEC FDIS 20897-2

Sécurité de l'information, cyber- sécurité et protection de la vie privée — Fonctions non clona- bles physiquement — Partie 2:

2022-05-02

ISO/IEC FDIS 23053

Titre manque

2022-05-02

ISO 23717:2022

en Fils et produits tréfilés en acier — Fil d'armature pour flexibles

ISO 22867:2021

B

fr Machines forestières et machines de jardin — Code d'essai des vibrations

pour machines portatives tenues à la E main à moteur à combustion interne

Méthodes d'essai et d'évaluation

## TC 20 Aéronautique et espace

* + Vibrations au niveau des poignées

ISO/IEC PRF

Sécurité de l'information, cyber-

ISO

en Environnement spatial (naturel et arti-

## TC 27 Charbon et coke

TR 22216

sécurité et protection de la vie privée — Nouveaux concepts et modifications dans l'ISO/IEC 15408:— et l'ISO/IEC 18045:2—

14222:2022

ficiel) — Haute atmosphère terrestre

ISO

F 18283:2022

en Houille et coke — Échantillonnage manuel

G

ISO/IEC FDIS

Titre manque — Partie 2:

ISO

en Systèmes spatiaux — Assurance

27036-2

Exigences

(Révision de ISO/IEC

2022-05-23

# Normes publiées

22893:2022

ISO

produit logiciel (SPA)

en Titre manque

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

ou biologique

ISO/IEC 14496-

30:2018/

FDAmd 1

27036-2:2014)

Technologies de l'information — Codage des objets audiovisuels

* Partie 30: Texte temporisé et autres recouvrements visuels

2022-05-27

Nouvelles Normes internationales publiées entre 01 mars et 01 avril 2022

1 publication dans une autre langue différée

23135:2022

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

ISO

E 7507-2:2022

en Pétrole et produits pétroliers liquides fr — Jaugeage des réservoirs cylindr-

iques verticaux — Partie 2: Mesur- E age par ligne de référence optique

ou mesurage électro-optique de la

dans le format ISO de base pour

les fichiers médias — Amende-

2 version corrigée

3 document multilingue

ISO

7203-4:2022

en Agents extincteurs — Émulseurs

* + Partie 4: Spécifications pour les

distance

## TC 34 Produits alimentaires

ISO/IEC FDIS 23001-18

ISO/IEC FDIS 23093-3

ment 1: Titre manque

Technologies de l'information

* Technologies des systèmes

MPEG — Partie 18: Titre manque 2022-05-17

Technologies de l'information

* Internet des objets media

## TC 4 Roulements

Price group

agents émulseurs destinés à une application par les matières solide combustible

ISO 6183:2022 en Équipement de protection con-

tre l'incendie — Installations fixes d'extinction par dioxyde de carbone

E ISO

23319:2022

ISO

G 22942-1:2022

en Fromages et fromages fondus, casé- ines et caséinates — Détermination

de la teneur en matière grasse — Mé- C thode gravimétrique

en Analyse de biomarqueurs molécu- fr laires — Méthodes de réaction de

— Partie 3: API et formats des données

(Révision de ISO/IEC

2022-05-12

ISO 3030:2022 en

fr

Roulements — Cages à aiguilles radi-

ales — Dimensions d'encombrement, spécification géométrique des pro- B

utilisées dans les bâtiments — Con-

ception et installation

## TC 22 Véhicules routiers

polymérisation en chaîne isotherme F

(isoPCR) — Partie 1: Exigences générales

23093-3:2019)

duits (GPS) et valeurs de tolérance

ISO

en Véhicules routiers — Services de

## TC 38 Textiles

ISO/IEC PRF

Technologies de l'information

## TC 6 Papiers, cartons et pâtes

14229-3:2022

diagnostic unifiés (SDU) — Partie 3:

ISO

en Textiles — Détermination de certains

23941

* Techniques d'identification automatique et de capture des données — Spécification de la

ISO

638-1:2022

en Papiers, cartons, pâtes et nanomaté- fr riaux cellulosiques — Détermination

de la teneur en matières sèches par B

SDU sur l'implémentation du gestion- naire de réseau de communication (SDUsurCAN)

D 24040:2022

composés benzotriazole

B

symbologie de code à barres Rectangular Micro QR Code

séchage à l'étuve — Partie 1: Matéri-

aux sous forme solide

ISO/PAS 5112:2022

en Véhicules routiers — Lignes direc- trices pour l’audit de l’ingénierie de la

## TC 39 Machines-outils

ISO/IEC PRF TR 24244

ISO/IEC PRF

(rMQR)

Titre manque

Titre manque

ISO

638-2:2022

en Papiers, cartons, pâtes et nanoma- fr tériaux cellulosiques — Détermina-

tion de la teneur en matières sèches B par séchage à l'étuve — Partie 2:

Suspensions de nanomatériaux

ISO 24195:2022

cybersécurité D

en Véhicules routiers — Vocabulaire et caractéristiques pour l'ingénierie des équipements d'allumage B

ISO

230-10:2022

en Code d'essai des machines-outils

fr — Partie 10: Détermination des per-

formances de mesure des systèmes G de palpage des machines-outils à

commande numérique

24458

ISO/IEC FDIS

Technologies de l'information

ISO

11093-4:2022

cellulosiques

en Papier et carton — Essais des

fr mandrins — Partie 4: Mesurage des

dimensions C

ISO 7141:2022 en Titre manque

ISO

26303:2022

B

en Machines-outils — Évaluation de la

capacité des procédés d'usinage

des machines-outils travaillant par F enlèvement de métal

5218

* Codes de représentation des

sexes humains 2022-05-03

## TC 8 Navires et technologie

ISO

en Véhicules routiers — Information pour

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

ISO/IEC PRF 17549-1

(Révision de ISO/IEC 5218:2004) Titre manque — Partie 1: Cadre

ISO 23575:2022

## maritime

en Navires et technologie maritime —

Dispositifs de retenue marins pour

navires rouliers (ro-ro) E

17840-1:2022

fr les premiers et seconds intervenants

* + Partie 1: Fiche de secours pour véhicules particuliers et pour véhi- cules utilitaires légers

ISO

C 13050:2022

en Transmissions synchrones — Pas métrique, systèmes à denture

curviligne G, H, R et S, courroies et G poulies

ISO/IEC PRF 20071-5

Technologies de l'information

* Accessibilité du composant

ISO

en Grands yachts — Évaluation de la

## TC 23 Tracteurs et matériels agri- coles et forestiers

TC 44 Soudage et techniques connexes

interface utilisateur — Partie 5: Interfaces utilisateur acces-

22834:2022

qualité de la vie à bord — Stabilisa-

tion et tenue en mer C

ISO 10448:2021

fr Tracteurs agricoles — Pression hy- draulique pour les outils

ISO 9016:2022 en

fr

Essais destructifs des soudures

sur matériaux métalliques — Essai

sibles pour le paramétrage

A de flexion par choc — Position de B

de l'accessibilité d'appareils informatiques

## TC 10 Documentation technique de produits

ISO

en Matériel forestier — Exigences de

l'éprouvette, orientation de l'entaille et examen

ISO/IEC PRF

29138-3

Technologies de l'information

* Accessibilité de l'interface

IEC

81346-1:2022

Systèmes industriels, installations et appareils, et produits industriels —

11850:2011/

Amd 2:2022

fr sécurité générales — Amendement

2: Accès au poste d'opérateur et

## TC 45 Élastomères et produits à base

XZ d'élastomères

utilisateur — Partie 3: Exigences

et recommandations relatives au mappage des besoins de

Principes de structuration et désigna- BF tions de référence — Partie 1: Règles

de base

ISO

11681-1:2022

emplacements de maintenance

en Matériel forestier — Exigences de fr sécurité et essais des scies à chaîne

ISO 4671:2022 en

fr

Tuyaux et flexibles en caoutchouc et en plastique — Méthodes de mesur-

age des dimensions des tuyaux et de B

l'usager

portatives — Partie 1: Scies à chaîne D

la longueur des flexibles

(Révision de ISO/IEC TR

## TC 17 Acier

pour travaux forestiers

ISO/IEC FDIS 22989

29138-3:2009)

Technologies de l'information — Intelligence artificielle — Con- cepts et terminologie relatifs à l'intelligence artificielle

2022-05-02

ISO 23213:2022

en Fil d’acier au carbone pour ressorts de literie et sièges

B

ISO

11681-2:2022

en Matériel forestier — Exigences de fr sécurité et essais des scies à chaîne

portatives — Partie 2: Scies à chaîne pour l'élagage des arbres

ISO 8330:2022 en

fr

E

Tuyaux et flexibles en caoutchouc et en plastiques — Vocabulaire

A

ISO 18752:2022

en Tuyaux et flexibles en caoutchouc fr — Types hydrauliques à pres-

sion unique, avec armature de fils métalliques ou textiles tressés

ISO 24360:2022

C

en Titre manque

ISO

20710-1:2022

B

en Ingénierie de la sécurité incendie — fr Systèmes de protection active contre

l'incendie — Partie 1: Principes généraux

ISO

14990-3:2016

C

fr Engins de terrassement — Sécurité électrique des machines utilisant des

moteurs électriques et composants C et systèmes connexes — Partie 3:

ISO

* + Spécifications

en Caoutchouc vulcanisé ou thermo-

## TC 67 Matériel, équipement et struc- tures en mer pour les indus-

TC 102 Minerais de fer et minerais de fer préréduits

Exigences spécifiques pour les ma- chines auto-alimentées

2782-1:2022

fr plastique — Détermination de la

perméabilité aux gaz — Partie 1: D

## tries pétrolière, pétrochimique

et du gaz naturel

ISO 11257:2022

en Minerais de fer pour charges utilisées dans les procédés par réduction

## TC 131 Transmissions hydrauliques et

pneumatiques

ISO 24376:2022

Méthodes à pression différentielle

en Caoutchouc naturel brut — Lignes directrices et exigences pour le caoutchouc naturel à faible teneur en

ISO

15590-3:2022

B

en Industries du pétrole et du gaz naturel — Coudes d'usine, raccords

et brides pour systèmes de transport C

par conduites — Partie 3: Brides

directe — Détermination de l'indice de désintégration par réduction à basse température et du degré de métallisation

B ISO

11171:2022

en Transmissions hydrauliques — Étal- onnage des compteurs automatiques

de particules en suspension dans les G liquides

protéines spécifié techniquement

ISO

en Industries du pétrole et du gaz na-

## TC 106 Médecine bucco-dentaire

TC 136 Ameublement

TC 46 Information et documentation

10423:2022

turel — Équipement de forage et de

ISO

en Médecine bucco-dentaire — Brosses

ISO 7170:2021 en Ameublement — Éléments de range-

ISO 15924:2022

en Information et documentation —

Codes pour la représentation des

noms d'écritures B

ISO/TS

production — Équipement pour têtes A de puits et arbres de Noël

en Qualification des raccorde-

20126:2022

fr à dents manuelles — Exigences

générales et méthodes d'essai B

ment — Méthodes d'essai pour la

détermination de la résistance, de la G durabilité et de la stabilité

 12835:2022

## TC 54 Huiles essentielles

ments de boîtiers pour les puits thermométriques H

## TC 107 Revêtements métalliques et autres revêtements

TC 138 Tubes, raccords et robinetterie en matières plastiques pour le

ISO 3520:2022 en

fr

Huile essentielle de bergamote [Citrus bergamia Risso et Poit], type

calabrais B

ISO

19901-5:2021

fr Industries du pétrole et du gaz naturel — Exigences spécifiques rela-

tives aux structures en mer — Partie G

ISO 2080:2022 en

fr

## inorganiques

Revêtements métalliques et autres revêtements inorganiques — Traite- ment de surface, revêtements

ISO 3459:2022 en

fr

A

## transport des fluides

Systèmes de canalisations en matières plastiques — Assemblages

mécaniques entre raccords et tubes A

## TC 58 Bouteilles à gaz

5: Gestion des poids

métalliques et autres revêtements

sous pression — Méthode d'essai

ISO

en Bouteilles à gaz — Contrôle et main-

## TC 72 Matériel pour l'industrie textile

inorganiques — Vocabulaire

pour l'étanchéité sous pression

22434:2022

fr tenance des robinets

ISO

B 8115-1:2022

en Balles de coton — Partie 1: Dimen- sions et masse volumique

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

ISO

négative

fr Systèmes de canalisations en plas-

## TC 59 Bâtiments et ouvrages de génie civil

ISO

8115-3:2022

A

en Balles de coton — Partie 3: Embal- lage et étiquetage

ISO

10326-2:2022

en Vibrations mécaniques — Méthode fr en laboratoire pour l'évaluation des vibrations du siège de véhicules —

Partie 2: Application aux véhicules

13844:2022

E

tiques — Assemblages par emboîture

à bague d'étanchéité en élastomère B pour les tubes en plastiques — Mé-

thode d'essai pour l'étanchéité sous

ISO 4781:2022 en

fr

Mastics pour le bâtiment et le génie

civil — Détermination de la durée

pratique d’utilisation A

A

## TC 76 Appareils de transfusion, de

ferroviaires

## TC 113 Hydrométrie

pression négative, déviation angulaire

et déformation

## TC 142 Séparateurs aérauliques

TC 61 Plastiques

perfusion et d'injection et ap- pareils destinés au traitement

ISO 4373:2022 en

fr

Hydrométrie — Appareils de mesure du niveau de l'eau

E

ISO

29463-5:2022

en Filtres à haut rendement et filtres

fr pour l'élimination des particules dans

ISO 489:2022 en

fr

Plastiques — Détermination de

l'indice de réfraction

## du sang à usage médical et pharmaceutique

B

ISO 3749:2022 en Seringues en verre — Dosage du

## TC 121 Matériel d'anesthésie et de

l'air — Partie 5: Méthode d'essai des E

éléments filtrants

## TC 147 Qualité de l'eau

ISO 3146:2022 en

fr

Plastiques — Détermination du com- portement à la fusion (température de fusion ou plage de températures de fusion) des polymères semi-cristallins

B

ISO

8536-15:2022

tungstène extractible

B

en Matériel de perfusion à usage médi- fr cal — Partie 15: Perfuseurs photo-

ISO 26825:2020

## réanimation respiratoire

fr Matériel d'anesthésie et de réanima- tion respiratoire — Étiquettes appo- sées par l'utilisateur sur les seringues contenant des médicaments utilisés

ISO

10304-4:2022

B

en Qualité de l'eau — Dosage des

fr anions dissous par chromatographie

des ions en phase liquide — Partie 4: C Dosage des ions chlorate, chlorure

et chlorite dans des eaux faiblement

ISO

par méthodes du tube capillaire et du

microscope polarisant

en Plastiques — Analyse calorimét-

protecteurs à usage unique B

ISO

pendant l'anesthésie — Couleurs,

aspect et propriétés

en Appareils d'aspiration médicale

contaminées

## TC 150 Implants chirurgicaux

11357-7:2022

fr rique différentielle (DSC) — Partie 7: Détermination de la cinétique de cristallisation

## TC 83 Matériel et équipements de

B sports et autres activités de loisirs

10079-1:2022

fr — Partie 1: Appareils électriques

d'aspiration A

ISO

5832-5:2022

en Implants chirurgicaux — Produits à base de métaux — Partie 5: Alliage

corroyé à base de cobalt, de chrome, A

ISO

11358-1:2022

en Plastiques — Thermogravimétrie (TG) des polymères — Partie 1: Principes

généraux C

ISO

23537-1:2022

en Exigences pour les sacs de couchage — Partie 1: Exigences

thermiques, de masse et dimension- D nelles pour les sacs de couchage

ISO

10079-2:2022

en Appareils d'aspiration médicale fr — Partie 2: Appareils d'aspiration

manuelle A

ISO

5832-6:2022

de tungstène et de nickel

en Implants chirurgicaux — Matériaux fr métalliques — Partie 6: Alliage cor-

royé à base de cobalt, de nickel, de A

ISO 4765:2022 en Titre manque

D ISO/TR 24666:2022

conçus pour les températures limites de ‐20 °C et plus

en Titre manque

ISO

10079-3:2022

en Appareils d'aspiration médicale fr — Partie 3: Appareils d'aspiration

alimentés par une source de vide ou de pression

chrome et de molybdène

## TC 154 Processus, éléments

A d'informations et documents dans le commerce, l'industrie

ISO

en Plastiques — Matériaux décoratifs

## TC 127 Engins de terrassement

et l'administration

19712-3:2022

fr massifs de revêtement de surface —

ISO

fr Engins de terrassement — Sécurité

ISO

en Titre manque

Partie 3: Détermination des proprié-

## F TC 92 Sécurité au feu

14990-1:2016

électrique des machines utilisant des

9735-11:2022

ISO

tés — Produits mis en forme

en Adhésifs — Lignes directrices pour

ISO

20902-1:2018

en Méthodes d'essais au feu des élé-

fr ments de séparation habituellement

moteurs électriques et composants G B

et systèmes connexes — Partie 1:

21368:2022

la fabrication des structures collées

par adhésifs et procédures pour H

utilisés dans les industries pé- E trolières, gazières et pétrochimiques

ISO

Exigences générales

fr Engins de terrassement — Sécurité

## TC 156 Corrosion des métaux et alliages

ISO 2078:2022 en

fr

l'établissement de rapports pour

l'évaluation des risques liés à ces structures

Verre textile — Fils — Désignation

ISO

26367-3:2022

A

— Partie 1: Exigences générales

en Lignes directrices pour déterminer fr l'impact environnemental des efflu-

ents du feu — Partie 3: Échantillon- D nage et analyse

14990-2:2016

électrique des machines utilisant des moteurs électriques et composants et systèmes connexes — Partie 2: Exigences spécifiques pour les ma- chines à alimentation externe

ISO/TR

C 7655:2022

en Corrosion des métaux et alliages

— Vue d'ensemble de la protection

contre la corrosion des métaux lors F de l'utilisation de désinfectants

ISO 23721:2022

en Corrosion des métaux et alliages — Méthode de cotation par l'apparence de la rouille et des taches de corro- sion atmosphérique pour les aciers

ISO 17506:2022

C

en Systèmes d'automatisation indus- trielle et intégration — Spécifications

du schéma des actifs numériques H COLLADATM pour la visualisation 3D

ISO 17593:2022

en Laboratoires d'analyses de biologie médicale et dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Exigences rela- tives aux systèmes d'autosurveillance

ISO 21504:2022

G

fr Management de projets, programmes et portefeuilles — Recommandations

sur le management de portefeuilles C

inoxydables

des données industrielles

des traitements par anti-coagulant

## TC 262 Management du risque

TC 159 Ergonomie

TC 188 Petits navires

oraux

ISO

ar Management du risque — Lignes

ISO/TR

en Ergonomie de l'interaction homme-

ISO 8847:2021 fr Petits navires — Système de direc-

## TC 215 Informatique de santé

31000:2018

directrices

9241-311:2022

système — Partie 311: Application de

l'ISO 9241-307: Écrans LCD pour les C postes de travail

tion — Systèmes à câble sur poulie

D

ISO/IEEE 11073-

40101:2022

en Informatique de santé — Interopéra- bilité des dispositifs — Partie 40101: Fondamentaux — Cybersécurité

C

## TC 276 Biotechnologie

TC 160 Verre dans la construction

TC 189 Carreaux en céramique

* Processus pour l'évaluation de la vulnérabilité

ISO

en Biotechnologie — Séquençage

ISO/TS

21486:2022

en Verre dans la construction — Exi-

gences relatives aux contre-essais pour le verre feuilleté photovoltaïque

ISO

10545-18:2022

B

en Carreaux et dalles céramiques —

fr Partie 18: Détermination de la valeur

de réflectance lumineuse (LRV) A

ISO/IEEE 11073-

40102:2022

en Informatique de santé — Interopéra- bilité des dispositifs — Partie 40102: Fondamentaux — Cybersécurité —

20397-1:2022

D

parallèle massif — Partie 1: Acides

nucléiques et préparation des C collections

pour utilisation dans les bâtiments

Capacités d'atténuation

## TC 292 Sécurité et résilience

TC 163 Performance thermique et

TC 201 Analyse chimique des surfaces

ISO/TS

en Titre manque — Partie 2: Titre

ISO

en Titre manque

ISO 23766:2022

## utilisation de l'énergie en envi- ronnement bâti

en Produits isolants thermiques pour les installations industrielles — Déter- mination du coefficient de dilatation thermique linéique à des tempéra- tures inférieures à la température

ISO 17109:2022

B

en Analyse chimique des surfaces —

Profilage d'épaisseur — Méthode

pour la détermination de la vitesse D de pulvérisation lors du profilage

d'épaisseur par pulvérisation en spectroscopie de photoélectrons par rayons X, spectroscopie d'électrons

17117-2:2022

ISO 17439:2022

manque

en Informatique de santé — Développe- ment des termes et définitions pour les glossaires d'informatique de santé

28000:2022

B D

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

B du cuir

ambiante

## TC 172 Optique et photonique

Auger et spectrométrie de masse

des ions secondaires à l'aide de films

## TC 217 Cosmétiques

ISO

5402-1:2022

en Cuir — Détermination de la ré-

fr sistance à la flexion — Partie 1:

minces multicouches

ISO

en Cosmétiques — Méthodes d'essai de

Méthode au flexomètre B

ISO

en Optique et photonique — Traitements

ISO/TS

en Analyse chimique des surfaces —

24444:2019/

fr protection solaire — Détermination in

9211-4:2022

fr optiques — Partie 4: Méthodes d'essai spécifiques: abrasion, adhé-

22933:2022

C

Spectrométrie de masse des ions

secondaires — Méthode pour le C

Amd 1:2022

vivo du facteur de protection solaire (FPS) — Amendement 1

## XZ JTC 1 Technologies de l'information

rence et résistance à l'eau

## TC 173 Produits d’assistance

ISO/TS en Produits d’assistance pour l’intégrité 20342-10:2022 fr des tissus en position allongée —

mesurage de la résolution en masse dans la SIMS

## TC 204 Systèmes de transport intelligents

TC 219 Revêtements de sol

ISO 1763:2020 fr Revêtements de sol textiles — Déter-

mination du nombre de touffes et/ou de boucles par unité de longueur et

ISO/IEC

19540-1:2022

A ISO/IEC

en Titre manque — Partie 1: Titre

manque

H

en Titre manque — Partie 2: Titre

ISO

Partie 10: Recommandations rela-

tives au nettoyage, à la désinfection et à l'entretien des revêtements de PAIT en polyuréthane

en Fauteuils roulants — Partie 14:

A ISO/TS

5255-1:2022

en Systèmes intelligents de transport

* Service de système de conduite

automatisée à vitesse réduite (CAVR) C

* Partie 1: Rôle général et modèle fonctionnel

ISO 24338:2022

par unité de surface

en Revêtements de sol stratifiés —

Détermination de la résistance à

l'abrasion D

19540-2:2022

ISO/IEC 21558-1:2022

manque

H

en Télécommunications et échange d'informations entre systèmes —

7176-14:2022

fr Systèmes d'alimentation et de com-

mande des fauteuils roulants et des

## TC 205 Conception de l'environnement

G intérieur des bâtiments

TC 221 Produits géosynthétiques

Architecture du réseau du futur — B Partie 1: Commutation et routage

scooters électriques — Exigences et

méthodes d'essai

## TC 180 Énergie solaire

ISO 9488:2022 Énergie solaire — Vocabulaire

ISO

52032-1:2022

en Performance énergétique des bâtiments — Besoins énergétiques

et rendements des systèmes de E distribution d'eau chaude sanitaire,

chauffage et refroidissement — Partie

ISO/TR en Design pour géosynthétiques — Par-

18228-4:2022 tie 4: Drainage

## TC 229 Nanotechnologies

ISO/IEC

G 21558-3:2022

ISO/IEC

en Télécommunications et échange d'informations entre systèmes —

Architecture du réseau du futur — D Partie 3: Réseautique universelle

en Télécommunications et échange

A 1: Modes opératoires de calcul

##  TC 207 Management environnemental

ISO/TS 21357:2022

en Nanotechnologies — Évaluation de la fr taille moyenne des nano-objets dans

21559-1:2022

d'informations entre systèmes —

Futurs protocoles et mécanismes de D

## TC 182 Géotechnique

ISO/TR

en Management environnemen-

les dispersions liquides par diffu- D

réseau — Partie 1: Commutation et

ISO 17892- 12:2018/Amd

2:2022

en Reconnaissance et essais géotech- niques — Essais de laboratoire sur les sols — Partie 12: Détermination

des limites de liquidité et de plasticité

14055-2:2022

XZ

tal — Lignes directrices pour

l'établissement de bonnes pratiques G pour combattre la dégradation et la désertification des terres — Partie 2:

sion statique multiple de la lumière (DSML)

## TC 249 Médecine traditionnelle chinoise

ISO/IEC 21559-3:2022

routage

en Télécommunications et échange d'informations entre systèmes —

Futurs protocoles et mécanismes F

ISO

22475-1:2021

— Amendement 2

fr Reconnaissance et essais géotech- niques — Méthodes de prélèvement et mesurages piézométriques —

Études de cas régionales

## TC 211 Information géographique/ Géomatique

H

ISO 22585:2022

en Médecine traditionnelle chinoise — Racine de Codonopsis pilosula

C ISO/IEC 29110-2-

de réseau — Partie 3: Réseautique

universelle

en Ingénierie du logiciel — Profil de cy- cle de vie pour très petits organismes

Partie 1: Principes techniques pour le prélèvement des sols, des roches et des eaux souterraines

## TC 184 Systèmes d'automatisation et

ISO 19115-

2:2019/Amd

1:2022

en Information géographique — Méta-

fr données — Partie 2: Extensions pour

l'acquisition et le traitement — Amen- XZ dement 1

ISO 22586:2022

en Médecine traditionnelle chinoise

— Racine de Paeonia lactiflora —

Racine de pivoine blanche C

1:2015/Amd

1:2022

(TPO) — Partie 2-1: Cadre général et XZ

taxinomie — Amendement 1: Mise à jour des références et améliorations rédactionnelles

ISO/TS

10303-17:2022

## intégration

en Systèmes d'automatisation indus- trielle et intégration — Représentation et échange de données de produits

ISO/TS

19130-3:2022

F

en Information géographique —

Modèles de capteurs d'images de géopositionnement — Partie 3: F Schéma d'implémentation

ISO 23965:2022

en Médecine traditionnelle chinoise

— Racine de Bupleurum chinense, Bupleurum scorzonerifolium et Bu- pleurum falcatum

ISO/IEC 10192-4-

D 1:2022

en Technologies de l'information —

Interfaces de systèmes électroniques domestiques (HES) — Partie 4-1: BJ Titre manque

— Partie 17: Méthodes de descrip- tion: Transformation EXPRESS vers SysML CXMInque

## TC 212 Laboratoires de biologie médi-

cale et systèmes de diagnostic in vitro

TC 258 Management de projets, pro- grammes et portefeuilles

ISO/IEC

14165-

432:2022

en Titre manque — Partie 432: Titre

manque

H

ISO

21503:2022

fr Management de projets, programmes

et portefeuilles — Recommandations

sur le management de programmes C

ISO/IEC 27002:2022

en Sécurité de l'information, cybersécu- rité et protection de la vie privée —

Mesures de sécurité de l'information H

ISO/IEC 18181-1:2022

ISO/IEC 21122-1:2022

ISO/IEC 21122-2:2022

en Technologies de l'information — Systѐme de codage d'images JPEG XL — Partie 1: Système de codage de noyau

en Technologies de l'information — Système de codage d'images léger à faible latence JPEG XS — Partie 1:

Système de codage de noyau

en Technologies de l'information — Système de codage d'images léger à faible latence JPEG XS — Partie 2:

H

# H Normes confirmées

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

## TC 24 Caractérisation des particules, y com- pris le tamisage

ISO 3310-1:2016 (reconfirmée)

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

ISO 16591:2010 (reconfirmée)

ISO 29945:2016

## TC 29 Petit outillage

ISO 15550:2016

## TC 71 Béton, béton armé et béton précontraint

ISO 1920-2:2016

## TC 72 Matériel pour l'industrie textile

ISO 96-1:2016

ISO 26243:2007 (reconfirmée)

ISO 11111-2:2005 (reconfirmée)

ISO 11111-3:2005 (reconfirmée)

Profils et modèles tampons

ISO/TS

(reconfirmée)

ISO 11111-4:2005 (reconfirmée)

ISO/IEC 21122-3:2022

ISO/IEC 23008-9:2022

ISO/IEC 23093-1:2022

en Titre manque — Partie 3: Titre manque

en Technologies de l'information

— Codage à haut rendement et fourniture de supports dans les envi- ronnements hétérogènes — Partie 9:

Essais de conformité 3D Audio

en Technologies de l'information — Internet des objets media — Partie 1:

## IIW Institut international de la soudure

F ISO/TR 13392:2014

ISO/TR 18786:2014

## H TC 5 Tuyauteries en métaux ferreux et rac- cords métalliques

ISO 7-2:2000 (reconfirmée)

ISO 228-1:2000 (reconfirmée)

13399-202:2015

ISO/TS

13399-315:2018

ISO/TS

13399-403:2018

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

ISO 22158:2011 (reconfirmée)

## TC 34 Produits alimentaires

ISO 11111-5:2005 (reconfirmée)

ISO 11111-6:2005 (reconfirmée)

ISO 11111-7:2005 (reconfirmée)

## TC 74 Ciments et chaux

ISO 29581-1:2009 (reconfirmée)

## TC 77 Produits en ciment renforcé par des fibres

ISO 390:1993 (reconfirmée)

ISO/IEC 23093-2:2022

Architecture D

en Technologies de l'information — Internet des objets media — Partie

ISO 228-2:1987 (reconfirmée)

## TC 6 Papiers, cartons et pâtes

ISO 18522:2016

ISO 664:2008 (reconfirmée)

ISO 5500:1986 (reconfirmée)

ISO 5537:2004 (reconfirmée)

ISO 10904:2011 (reconfirmée)

## TC 79 Métaux légers et leurs alliages

ISO 6827:1981 (reconfirmée)

2: API pour la découverte et la

communication

ISO/TS

11869:2012

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CF | ISO 3034:2011ISO 3036:1975ISO 12625-5:2016ISO 12625-6:2016 | (reconfirmée) (reconfirmée) |
|  | TC 8 | Navires et technologie maritime |
|  | ISO 16706:2016 |  |
| A | ISO 3904:1990 | (reconfirmée) |
|  | ISO 6345:1990 | (reconfirmée) |
|  | ISO 15401:2000 | (reconfirmée) |
| F | ISO 15402:2000 | (reconfirmée) |
|  | TC 10 | Documentation technique de produits |

(reconfirmée)

## TC 85 Énergie nucléaire, technologies nuclé- aires, et radioprotection

ISO/IEC 18047-3:2022

ISO/IEC

2382-37:2022

ISO/IEC TR 3445:2022

ISO/IEC

en Titre manque

en Technologies de l'information — Vo- cabulaire — Partie 37: Biométrie

en Titre manque

en Titre manque — Partie 2: Titre

ISO 9431:1990 (reconfirmée)

ISO 22005:2007 (reconfirmée)

## TC 35 Peintures et vernis

ISO 15741:2016

## TC 37 Langage et terminologie

ISO 639-5:2008 (reconfirmée)

ISO 10241-1:2011 (reconfirmée)

ISO 15188:2001 (reconfirmée)

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

ISO 9856:2016

## TC 43 Acoustique

ISO 10980:1995 (reconfirmée)

## TC 89 Panneaux à base de bois

ISO 17064:2016

## TC 104 Conteneurs pour le transport de marchandises

ISO 18185-1:2007 (reconfirmée)

ISO 18185-2:2007 (reconfirmée)

ISO 18185-4:2007 (reconfirmée)

## TC 106 Médecine bucco-dentaire

ISO 3964:2016

19944-2:2022

manque

ISO 7711-2:2011 (reconfirmée)

ISO/IEC TS 22237-30:2022

ISO/IEC

en Titre manque

en Technologies de l'information —

D TC 17 Acier

ISO 13976:2016

ISO 14590:2016

## D TC 20 Aéronautique et espace

ISO 10830:2011 (reconfirmée)

ISO 11221:2011 (reconfirmée)

ISO 3382-2:2008 (reconfirmée)

ISO 10534-1:1996 (reconfirmée)

## TC 44 Soudage et techniques connexes

ISO 17635:2016

ISO 17637:2016

ISO 17638:2016

ISO 9173-1:2016

ISO 17509:2016

ISO 21671:2006 (reconfirmée)

ISO 11143:2008 (reconfirmée)

ISO 11953:2010 (reconfirmée)

30134-8:2022

Indicateurs de performance clés

##  TC 119 Métallurgie des poudres

des centres de données — Partie 8: Performance carbone (CUE)

C ISO 22108:2008 (reconfirmée)

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ISO/IEC 30134-9:2022 | en | Technologies de l'information — Indicateurs de performance clés des centres de données — Partie 9:Efficacité dans l'utilisation de l'eau | D |
| ISO/IEC | en | (WUE)Titre manque — Partie 4: Titre |  |
| 21823-4:2022 | manque |

TC 46 Information et documentation

ISO 2709:2008 (reconfirmée)

ISO 4491-1:1989 (reconfirmée)

## TC 121 Matériel d'anesthésie et de réanimation

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| TC 58 | Bouteilles à gaz |  |  | respiratoire |
| ISO 11114-3:2010 | (reconfirmée) |  | ISO 15001:2010 | (reconfirmée) |
| ISO 13341:2010 | (reconfirmée) |  | ISO 18777:2005 | (reconfirmée) |
| ISO 24431:2016 |  |  | TC 130 | Technologie graphique |
| TC 59 | Bâtiments et ouvrages de génie civil |  | ISO 12040:1997 | (reconfirmée) |
| ISO 2848:1984 | (reconfirmée) |  | ISO 12642-1:2011 | (reconfirmée) |
| ISO 16757-2:2016 |  |  | ISO 12647-7:2016 |  |
| TC 60 | Engrenages |  | ISO 16762:2016 |  |
| ISO 6336-5:2016 | (reconfirmée) |  | TC 138 | Tubes, raccords et robinetterie en |
| TC 67 | Matériel, équipement et structures en mer pour les industries pétrolière, pétrochimique et du gaz naturel |  | ISO 9311-2:2011 | matières plastiques pour le transport des fluides(reconfirmée) |
| ISO 10427-3:2003 | (reconfirmée) |  | ISO 23228:2011 | (reconfirmée) |
| TC 70 | Moteurs à combustion interne |  | TC 145 | Symboles graphiques et pictogrammes |

ISO/IEC 30171-1:2022

en Titre manque — Partie 1: Titre manque

ISO 7076-3:2016

ISO 7076-4:2016

## TC 22 Véhicules routiers

ISO 15031-1:2010 (reconfirmée) F ISO 22901-2:2011 (reconfirmée)

ISO/TS

17536-5:2018

ISO 15082:2016

C ISO 19689:2016

ISO/TS

21308-4:2007

ISO 15501-1:2016

ISO 15501-2:2016

(reconfirmée)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ISO 3864-2:2016 |  |  | ISO 12100:2010 | (reconfirmée) |  |
| TC 146 | Qualité de l'air |  | TC 204 | Systèmes de transport intelligents |  | Période du 01 mars au | 01 avril 2022 |
| ISO 8672:2014 |  |  | ISO 15784-2:2015 |  |  |  |  |
| ISO 16107:2007ISO 17736:2010 | (reconfirmée) (reconfirmée) |  | TC 206ISO 18610:2016 | Céramiques techniques |  | TC 34ISO 1735:2004 | Produits alimentaires(remplacée par ISO 23319:2022) |
| ISO 20581:2016 |  |  | ISO 22197-1:2016 |  |  | ISO 5543:2004 | (remplacée par ISO 23319:2022) |
| ISO 4226:2007 | (reconfirmée) |  | ISO 24235:2007 | (reconfirmée) |  | TC 67 | Matériel, équipement et structures |

ISO

16000-12:2008

ISO

16000-18:2011

(reconfirmée)

(reconfirmée)

ISO 28703:2011 (reconfirmée)

ISO 28704:2011 (reconfirmée)

## TC 211 Information géographique/Géomatique

ISO/PAS 12835:2013

## en mer pour les industries pétrolière,

pétrochimique et du gaz naturel

(remplacée par ISO/TS 12835:2022)

ISO

16000-25:2011

(reconfirmée)

ISO 19110:2016

ISO 19133:2005 (reconfirmée)

## TC 72 Matériel pour l'industrie textile

ISO 8115:1986 (remplacée par ISO 8115-1:2022)

ISO 16017-1:2000 (reconfirmée)

## TC 147 Qualité de l'eau

ISO 22719:2008 (reconfirmée)

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

TC 98 Bases du calcul des constructions

ISO 2103:1986 (remplacée par )

ISO 2633:1974 (remplacée par )

ISO 10253:2016

ISO/TS 17863:2013

(reconfirmée)

## TC 154 Processus, éléments d'informations

ISO 11348-1:2007 (reconfirmée)

ISO 11348-2:2007 (reconfirmée)

ISO 11348-3:2007 (reconfirmée)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ISO/TS |  |
| ISO 15088:2007 | (reconfirmée) |  | 22835:2018 |
| ISO 23893-1:2007ISO 5667-20:2008 | (reconfirmée)(reconfirmée) |  | TC 219ISO 20251:2016 | Revêtements de sol |
| TC 153ISO 6553:2016 | Robinetterie |  | TC 221ISO 9863-1:2016 | Produits géosynthétiques |
| TC 155 | Nickel et alliages de nickel |  | ISO 10769:2011 | (reconfirmée) |
| ISO 11435:2011 | (reconfirmée) |  | ISO 10773:2011 | (reconfirmée) |
| ISO 22033:2011 | (reconfirmée) |  | ISO/TS | (reconfirmée) |
| TC 163 | Performance thermique et utilisation |  | 19708:2007 |  |

## TC 215 Informatique de santé

ISO 21549-8:2010 (reconfirmée)

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

ISO 9735:1988 (remplacée par ISO 9735-11:2022)

ISO 9735:1988/ Amd 1:1992

(remplacée par ISO 9735-11:2022)

## TC 184 Systèmes d'automatisation et intégration

ISO/PAS 17506:2012

(remplacée par ISO 17506:2022)

## TC 215 Informatique de santé

ISO/TS 17439:2014

(remplacée par ISO 17439:2022)

## JTC 1 Technologies de l'information

de l'énergie en environnement bâti

TC 229 Nanotechnologies

ISO/IEC TR

(remplacée par ISO/IEC 18047-3:2022)

ISO 15099:2003 (reconfirmée)

ISO 15927-4:2005 (reconfirmée)

ISO 18292:2011 (reconfirmée)

ISO/TS 10797:2012

ISO/TS

(reconfirmée)

18047-3:2011

 16195:2018

## TC 164 Essais mécaniques des métaux

ISO 14577-4:2016

ISO/TS 17466:2015

(reconfirmée)

## TC 170 Instruments chirurgicaux

JTC 1 Technologies de l'information

Calendrier des réunions

ISO 7153-1:2016

## TC 172 Optique et photonique

ISO 14490-7:2016

ISO 8037-1:1986 (reconfirmée)

ISO 9344:2016

## TC 173 Produits d’assistance

ISO 11199-3:2005 (reconfirmée)

ISO 11334-1:2007 (reconfirmée)

ISO 24415-2:2011 (reconfirmée)

ISO/IEC TS 18661-1:2014

ISO/IEC TS 18661-2:2015

ISO/IEC TS 19570:2018

ISO/IEC 27036-4:2016

ISO/IEC 29161:2016

ISO/IEC

(reconfirmée) (reconfirmée)

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)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISO 8669-1:1988 | (reconfirmée) | 29500-1:2016 |
| TC 178 | Ascenseurs, escaliers mécaniques et trottoirs roulants | ISO/IEC 29500-4:2016 |
| ISO 14798:2009 | (reconfirmée) |  |
| TC 182 | Géotechnique |  |
| ISO 17892-4:2016 |  |  |
| ISO 18674-2:2016 |  |  |

## TC 184 Systèmes d'automatisation et intégration

ISO 22400-1:2014

## TC 199 Sécurité des machines

Normes annulées