

EUROGIP exerce une veille dans le cadre de son activité [Normalisation](#) en santé-sécurité au travail (SST) notamment au niveau européen (CEN) ou international (ISO) sur les publications de normes, nouveaux sujets inscrits aux programmes de normalisation et consultations. N'hésitez pas, si vous êtes intéressé par le sujet, à vous positionner et à participer.

PUBLICATION DE NORMES SST

NF EN 60825-1/A11 Sécurité des appareils à laser - Partie 1 : classification des matériels et exigences

NF EN 115-2 (révision) Sécurité des escaliers mécaniques et trottoirs roulants - Partie 2 : règles pour l'amélioration de la sécurité des escaliers mécaniques et des trottoirs roulants existants

NF EN 14031 (révision) Exposition sur les lieux de travail - Mesure quantitative des endotoxines aéroportées

NF EN 81-70 Règles de sécurité pour la construction et l'installation des ascenseurs - Applications particulières pour les ascenseurs et ascenseurs de charge - Partie 70 : accessibilité aux ascenseurs pour toutes les personnes y compris les personnes avec handicap

NF EN 16429 Émissions de sources fixes - Méthode de référence pour la détermination de la concentration de chlorure d'hydrogène gazeux (HCl) dans les effluents gazeux émis dans l'atmosphère par des installations industrielles

NF X43-050 Qualité de l'air - Détermination de la concentration en fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission

ISO 3691-6 Chariots de manutention - Exigences de sécurité et vérification - Partie 6: Transporteurs de charges et de personnel

ISO/TS 21815-2 Engins de terrassement - Avertissement et évitement de collision - Partie 2: Interface de communication embarquée

ISO 7010/A3 Symboles graphiques - Couleurs de sécurité et signaux de sécurité - Signaux de sécurité enregistrés - Amendement 3

NOUVEAUX TRAVAUX DE NORMALISATION SST

Les nouveaux sujets sont inscrits au stade préliminaire CEN ou ISO, ou soumis au vote d'approbation ISO. Il peut être question du lancement de nouveaux travaux ou de la réactivation d'un sujet/groupe de travail.

Équipement de protection individuelle

ISO 16602 Vêtements de protection contre les produits chimiques - Classification, étiquetage et exigences de performances

Partie 1 : Général

Partie 2 : Méthodes d'essai physique, classification et exigences

Partie 3 : Méthodes d'essai chimiques, classification et exigences

Partie 4 : Conception

Partie 5 : Méthodes d'essai, classification et exigences pour les combinaisons complètes

Partie 6 : Conseils pour le choix, l'utilisation, l'entretien et la maintenance

Exposition des individus aux vibrations et chocs mécaniques

ISO 10326-3 Vibrations mécaniques - Méthode de laboratoire pour l'évaluation des vibrations du siège d'un véhicule - Partie 3 : Spécification des mannequins dynamiques pour le mouvement selon l'axe z

Machines

EN 12012-4/A1 (Révision) Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Machines à fragmenter - Partie 4 : Prescriptions de sécurité relatives aux agglomérateurs

ISO 23125-1 Machines-outils - Sécurité - Machines de tournage - Partie 1 : Exigences de sécurité



En savoir plus : fortassi@eurogip.fr

eurogip.fr

