

Jun 2017 : quoi de neuf en normalisation SST ?

EUROGIP publie le résultat de la veille qu'il exerce dans le cadre de son activité [Normalisation](#) en santé-sécurité au travail (SST) - publications de normes, nouveaux sujets inscrits au programme normalisation et consultations - pour le mois juin 2017. N'hésitez pas, si vous êtes intéressé par le sujet, à vous positionner et à participer.

Publication de normes SST

NF ISO 15870 Chariots de manutention automoteurs - Signaux de sécurité et de danger - Principes généraux

NF EN 15818 Engins de terrassement - Points d'ancrage pour le levage et l'arrimage - Exigences de performance

NF ISO 6405 Engins de terrassement - Symboles pour les commandes de l'opérateur et autres indications

- **Partie 1** : symboles communs
- **Partie 2** : symboles spécifiques aux engins, équipements et accessoires

NF EN ISO 9241 Ergonomie de l'interaction homme-système

- **Partie 112** : principes et lignes directrices relatives à la présentation de l'information
- **Partie 392** : exigences ergonomiques pour diminuer la fatigue visuelle induite par des images stéréoscopiques

NF EN 207 Protection individuelle de l'œil - Filtres et protecteurs de l'œil contre les rayonnements laser (lunettes de protection laser)

FD CEN/TR 17055 Exposition sur les lieux de travail - Mesurage des agents chimiques conformément aux exigences de l'EN 482 et de l'une des normes EN 838, EN 1076, EN 13205, EN 13890 et EN 13936 - Choix des procédures

NF ISO 16639 Surveillance de l'activité volumique des substances radioactives dans l'air des lieux de travail des installations nucléaires

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 tout comme la réactivation d'un sujet/groupe de travail.

Machines portatives

- **Révision EN ISO 28927-8 Machines à moteur portatives - Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émission de vibrations** - Partie 8 : scies, polisseuses et limes alternatives, et petites scies oscillantes ou circulaires
- **Amendement 2 EN ISO 28927-8 Machines à moteur portatives - Méthodes d'essai pour l'évaluation de l'émission de vibrations** - Partie 8 : scies, polisseuses et limes alternatives, et petites scies oscillantes ou circulaires

Robots et composants robotiques

- **ISO 22166-1 Robotique – Modularité des robots de service** – Partie 1 : Prescriptions générales

Appareils de levage à charge suspendue

- **Révision NF EN 15011 Appareils de levage à charge suspendue - Portiques et ponts roulants**

Chariots de manutention

- **EN ISO 24134 Chariots de manutention - Exigences supplémentaires pour les fonctions automatisées sur les camions**

Fabrication additive

- **EN ISO 52911 Fabrication additive – Guide de conception technique pour la fusion sur lit de poudre**
 - Partie 1 : Fusion laser sur lit de poudre des métaux
 - Partie 2 : Fusion laser sur lit de poudre des polymères
- **ISO/ASTM 52903-3 Fabrication additive – Spécification normalisée pour la fabrication additive de matériaux plastiques à base d'extrusion – Partie 3 : Pièces finales**

Soudage

- **EN ISO 21904-3 Hygiène et sécurité en soudage et techniques connexes – Exigences, essais et marquage des équipements de filtration d'air – Partie 3 : Détermination de l'efficacité de la prise des appareils d'extraction des fumées de soudage**

➔ Pour en savoir plus sur tous ces sujets, merci d'écrire à Saphia FORTASSI
fortassi@eurogip.fr