

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 ISO 7010/A1 Symboles graphiques - Couleurs de sécurité et signaux de sécurité - Signaux de sécurité enregistrés - Amendement 1

NF EN 12312-7 (révision) Matériel au sol pour aéronefs - Exigences particulières - Partie 7 : matériels de déplacement des aéronefs

NF EN ISO 26000 Lignes directrices relatives à la responsabilité sociétale

XP CEN/TS 115-4 Sécurité des escaliers mécaniques et trottoirs roulants - Partie 4 : interprétations relatives aux normes de la famille EN 115

NF EN 352 Protecteurs individuels contre le bruit - Exigences générales

- Partie 1 : serre-tête
- Partie 2 : bouchons d'oreille
- Partie 3 : serre-tête monté sur dispositifs de protection de la tête et/ou du visage
- Partie 4 : serre-tête à atténuation dépendante du niveau
- Partie 5 : serre-tête à atténuation active du bruit
- Partie 6 : serre-tête avec entrée audio
- Partie 7 : bouchons d'oreilles à atténuation dépendante du niveau
- Partie 8 : serre-tête avec entrée audio pour le divertissement
- Partie 9 : bouchons d'oreilles avec entrée audio-électrique
- Partie 10 : Bouchons d'oreille avec entrée audio pour le divertissement

NF EN 13819 Protecteurs individuels contre le bruit - Essais

- Partie 1 : méthodes d'essai physiques
- Partie 2 : méthodes d'essai acoustique

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.

Chariots de manutention

EN 1755 (révision) Chariots de manutention - Prescriptions de sécurité et vérification - Prescriptions supplémentaires pour le fonctionnement en atmosphères explosibles

Qualité de l'air

ISO 13137 Air des lieux de travail - Pompes pour le prélèvement individuel des agents chimiques et biologiques - Exigences et méthodes d'essai