

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 28927-8/A2** 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 : couteaux oscillants (outils d'enlèvement de tamis vibrant)
- **NF ISO 5982** Vibrations et chocs mécaniques - Enveloppes de valeurs probables caractérisant la réponse biodynamique d'individus soumis à des vibrations globales du corps
- **XP ISO/TS 16976-4** Appareils de protection respiratoire - Facteurs humains - Partie 4 : travail de respiration et résistance respiratoire : limites physiologiques
- **NF EN 14564** Citernes destinées au transport de matières dangereuses - Terminologie

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.

Équipements agro-alimentaires

NF H 95-420 Manutention-levage dans les industries agro-alimentaires - Plates-formes d'abattoirs à hauteur réglable et non réglable - Prévention intégrée

Ergonomie

ISO 15537 (révision) Principes de choix et d'utilisation de sujets d'essai pour l'essai des aspects anthropométriques des produits industriels et leur conception

Fabrication additive

XP E 67-006 Fabrication additive - Sécurité, hygiène et environnement - Exigences liées aux matériaux métalliques

Matériels de mise à niveau

NF EN 12158 (révision) Monte-matériaux - Partie 1 : Monte-matériaux à plates-formes accessibles

Matériels pour la gestion des déchets

ISO 24161 Terminologie pour la collecte des déchets et la gestion du transport

Symboles graphiques et pictogrammes

EN ISO 7010 (révision) Symboles graphiques - Couleurs de sécurité et signaux de sécurité - Signaux de sécurité enregistrés