

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

- **ISO 45001** Systèmes de management de la santé et de la sécurité au travail - Exigences et lignes directrices pour sa mise en œuvre
- **EN 62822-3** Matériels de soudage électrique – Évaluation des restrictions relatives à l'exposition humaine aux champs électromagnétiques (0 Hz à 300 GHz) – Partie 3 : Matériels de soudage par résistance
- **Révision NF EN ISO 14118** Sécurité des machines - Prévention de la mise en marche intempestive
- **NF EN ISO 16092-1** Sécurité des machines-outils - Presses - Partie 1 : exigences générales de sécurité
- **NF EN ISO 16092-3** Sécurité des machines-outils - Presses - Partie 3 : exigences de sécurité pour les presses hydrauliques
- **NF EN 12999+A2** Appareils de levage à charge suspendue - Grues de chargement
- **NF EN 13001-3-6** Appareils de levage à charge suspendue - Conception générale - Partie 3-6 : états limites et vérification d'aptitude des éléments de mécanismes - Vérins hydrauliques
- **NF EN ISO 19085-8** Machines à bois - Sécurité - Partie 8 : machines de ponçage et de calibrage à bande pour pièces droites

### 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.

#### **Acoustique**

- **NF EN ISO 11203/A1** Acoustique - Bruit émis par les machines et équipements - Détermination des niveaux de pression acoustique d'émission au poste de travail et en d'autres positions spécifiées à partir du niveau de puissance acoustique (ISO 11203:1995)

#### **Air des lieux de travail**

- **ISO 23320** Air des lieux de travail -- Procédures pour le mesurage des gaz et vapeurs à l'aide de dispositifs de prélèvement par diffusion -- Exigences et méthodes d'essai

#### **Chariots de manutention**

- **EN 1459-2:2015+A1** Chariots tout-terrain - Prescriptions de sécurité et vérification - Partie 2 : Chariots à portée variable rotatifs

#### **Effets des vibrations sur l'homme**

- **00231119** Guide sur les bases de données pour les vibrations sur l'homme

#### **Équipements et systèmes de manutention continue**

- **Révision EN 620** Équipements et systèmes de manutention continue - Prescriptions de sécurité et CEM pour les transporteurs à courroie fixes pour produits en vrac

#### **Équipements de Protection Individuelle**

- **EN 1073-1:2016+A1** Vêtements de protection contre les particules solides en suspension dans l'air, incluant la contamination radioactive - Partie 1: Exigences et méthodes des vêtements de protection ventilés par une adduction d'air comprimé protégeant le corps et le système
- **ISO 17491-4** Vêtements de protection -- Méthodes d'essai pour les vêtements fournissant une protection contre les produits chimiques -- Partie 4: Détermination de la résistance à la pénétration par vaporisation de liquide (essai au brouillard)