

EUROGIP exerce une veille dans le cadre de son activité [Normalisation](#) en santé-sécurité au travail (SST) 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 1459-1** (révision) Chariots tout-terrain - Prescriptions de sécurité et vérification - Partie 1 : chariots à portée variable

**NF EN ISO 7010/A7** (révision) Symboles graphiques - Couleurs de sécurité et signaux de sécurité - Signaux de sécurité enregistrés - Amendement 7

**NF EN 17639** Sécurité des machines - Installations à câbles destinées au transport de matériel et personnes spécifiquement désignées - Exigences de sécurité générale

**NF EN 13852-1** (révision) Appareils de levage à charge suspendue - Grues off-shore - Partie 1 : grues off-shore pour usage général

**NF EN ISO 16089** (révision) Machines-outils - Sécurité - Machines à meuler fixes

**NF EN ISO 9241-112** (révision) Ergonomie de l'interaction homme-système - Partie 112 : Principes relatifs à la présentation de l'information

### 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.

#### Ascenseurs et monte-charge

**EN 81-73** (révision) Règles de sécurité pour la construction et l'installation des ascenseurs - Applications particulières pour les ascenseurs et ascenseurs de charge - Partie 73 : Fonctionnement des ascenseurs en cas d'incendie

**EN 81-77** (révision) Règles de sécurité pour la construction et l'installation des ascenseurs - Applications particulières pour les ascenseurs et ascenseurs de charge - Partie 77 : Ascenseurs soumis à des conditions sismiques

#### Matériel de mise à niveau

**ISO 21455** (révision) Plates-formes élévatrices mobiles de personnel - Commandes de l'opérateur - Actionnement, déplacements, dispositions et modes de fonctionnement

#### Symboles graphiques et pictogrammes

**ISO 9186-1** (révision) Symboles graphiques - Méthodes d'essai - Partie 1 : Méthode de vérification de la compréhensibilité