

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 131-1/IN2 Échelles - Partie 1 : terminologie, types, dimensions fonctionnelles

NF EN 131-1+A2 Échelles - Partie 1 : terminologie, types, dimensions fonctionnelles

NF EN 131-2+A3 Échelles - Partie 2 : exigences, essais, marquage

NF EN 131-2/IN3 Échelles - Partie 2 : exigences, essais, marquage

NF EN 131-3/IN1 Échelles - Partie 3 : marquage et instructions destinées à l'utilisateur

NF EN 131-3+A1 Échelles - Partie 3 : marquage et instructions destinées à l'utilisateur

NF EN 131-4/IN1 Échelles - Partie 4 : échelles articulées à articulations simple et multiple

NF EN 131-4+A1 Échelles - Partie 4 : échelles articulées à articulations simple et multiple

NF EN 131-6/IN1 Échelles - Partie 6 : échelles télescopiques

NF EN 131-6+A1 Échelles - Partie 6 : échelles télescopiques

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.

Appareils de levage à charge suspendue

EN 13852-1/A1 (révision) Appareils de levage à charge suspendue - Grues off-shore - Partie 1 : Grues off-shore pour usage général

EN 14492-2 (révision) Appareils de levage à charge suspendue - Treuils et palans motorisés - Partie 2 : Palans et treuils de levage motorisés

EN 12999 (révision) Appareils de levage à charge suspendue - Grues de chargement

CEN/TS 17471 (révision) Appareils de levage à charge suspendue - Grues de chargement - Interface entre les grues de chargement et les plates-formes de travail

Equipements individuels contre les chutes

EN 12841/A1 (révision) Équipements de protection individuelle pour la prévention des chutes de hauteur - Systèmes d'accès par corde - Dispositif de réglage de corde pour maintien au poste de travail

Machines de construction, d'entretien et d'exploitation des routes

EN 17106 (révision) Machines d'exploitation des routes – Sécurité

- Partie 1 : Prescriptions générales
- Partie 2 : Prescriptions spécifiques pour les machines de nettoyage des surfaces routières
- Partie 3-1 : Machines de service hivernal - Prescriptions spécifiques pour les machines de déneigement à outil rotatif et lames de déneigement
- Partie 3-2 : Machines de service hivernal - Prescriptions spécifiques pour les machines d'épandage
- Partie 4 : Machines d'entretien des dépendances routières - Prescriptions spécifiques pour les faucheuses et les débroussailleuses