

Avril 2026

Dans le cadre de son activité [normalisation](#) en santé-sécurité au travail (SST), EUROGIP exerce une veille au niveau européen (CEN) et international (ISO) sur les publications de normes, nouveaux sujets inscrits aux programmes de normalisation et consultations.

PUBLICATION DE NORMES SST

NF EN 13001-3-6 Révision	Appareils de levage à charge suspendue - Conception générale - Partie 3-6 : États limites et vérification d'aptitude des éléments de mécanismes - Vérins hydrauliques
---------------------------------	---

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

ISO 9296	Acoustique - Valeurs déclarées d'émission acoustique des équipements liés aux technologies de l'information et aux télécommunications
-----------------	---

Air sur les lieux de travail

XP X43-127	Air sur les lieux de travail - Prélèvement et analyse de composés per et polyfluoroalkylés et autres molécules fluoro-carbonées volatils
-------------------	--

Appareils de levage à charge suspendue

ISO 4309	Appareils de levage à charge suspendue - Câbles en acier - Entretien et maintenance, inspection et dépose
ISO 11660-1	Appareils de levage à charge suspendue - Moyens d'accès, dispositifs de protection et de retenue - Partie 1 : Généralités

Appareils de protection respiratoire

ISO 16900-1	Appareils de protection respiratoire — Méthodes d'essai et équipement d'essai - Partie 1 : Détermination des fuites vers l'intérieur
--------------------	--

Casques de protection

NF EN 397:2025/prA1	Casques de protection pour l'industrie
----------------------------	--

Engins de terrassement

NF ISO 22543	Engins de terrassement - Indications à l'attention des tiers
---------------------	--

Equipements de procédés thermiques industriels

ISO 13578	Fours industriels et équipements associés - Exigences de sécurité pour les machines et les équipements pour la production d'acier par four à arc électrique
NF EN ISO 13577-2 Révision	Fours industriels et équipements associés - Sécurité - Partie 2 : Équipement de combustion et de manutention des combustibles
NF EN ISO 13577-3 Révision	Fours industriels et équipements associés - Sécurité - Partie 3 : Génération et utilisation des gaz d'atmosphère protectrice et réactive
NF EN ISO 13577-4 Révision	Fours industriels et équipements associés - Sécurité - Partie 4 : Systèmes de protection

Equipements individuels contre les chutes

NF EN 353-2/A1	Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Partie 2 : Antichutes mobiles incluant un support d'assurage flexible
ISO 26271	Équipement individuel de protection contre les chutes — Choix, utilisation et entretien

Ergonomie

NF EN ISO 9241-391 Révision	Ergonomie de l'interaction homme-système - Partie 391 : Exigences, analyses et méthodes d'essai de conformité pour la réduction des saisies photosensibles
---------------------------------------	--

Installations de laboratoire

NF X15-206 Révision	Sorbonnes de laboratoire - Seuils pour les essais de confinement et de vitesse
NF X15-211 Révision	Installations de laboratoire - Sorbonnes à recirculation - Généralités, classifications, prescriptions

Machines portatives

XP ISO/TS 26283	Mesurage et évaluation de l'exposition aux charges de réaction des outils portatifs motorisés de serrage
------------------------	--

Nanotechnologies

ISO/TS 3181	Nanotechnologies — Quantification totale, encapsulée et libre de médicaments dans les formulations liposomales de chlorhydrate de doxorubicine par chromatographie liquide haute performance en phase inversée (RP-HPLC)
--------------------	--

Sécurité des machines

ISO Guide 78	Sécurité des machines - Règles pour l'élaboration et la présentation des normes de sécurité
---------------------	---

