

Novembre 2025: quoi de neuf en normalisation SST?

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 S31-299 Acoustique - Qualité acoustique dans les espaces bars et restaurants

NF S31-080 (révision) Acoustique - Bureaux et espaces associés - Niveaux et critères de performances acoustiques par type d'espace

NF EN 17199-5 (révision) Exposition sur les lieux de travail - Mesurage du pouvoir de resuspension des matériaux en vrac contenant ou émettant des nano-objets et leurs agrégats et agglomérats (NOAA) ou autres particules en fraction alvéolaire - Partie 5 : Méthode impliquant l'utilisation d'un agitateur vortex

NF EN IEC 63322 (révision) Sécurité des appareils EM contenant des sources radioactives scellées de haute activité

NF P98-750 (révision) Machines pour la construction des routes - Usines de fabrication de mélanges bitumineux - Qualité des systèmes de pesage

NF EN 16474 (révision) Machines pour les matières plastiques et le caoutchouc - Machines à vulcaniser les pneumatiques - Exigences de sécurité

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.

Evaluation de l'exposition aux agents chimiques et biologiques sur le lieu de travail

NF EN 15051 (révision) Exposition sur les lieux de travail - Mesurage du pouvoir de resuspension des matériaux en vrac

- Partie 1 : exigences et choix des méthodes d'essai
- Partie 3 : Méthode de la chute continue

IEC 62990-1 (révision) Atmosphères des lieux de travail — Partie 1 : Détecteurs de gaz — Exigences d'aptitude à la fonction des détecteurs de gaz toxiques

Machines pour le bâtiment - Machines de gros œuvre et de second œuvre

00151559 Malaxeurs à béton mobiles avec autochargeur — Test de stabilité

00151560 Malaxeurs à béton mobiles avec autochargeur — Performance levels (PL)







