

# Info-Flash

## Santé Sécurité Environnement

Mercredi 18 décembre 2024

Numéro 2024-SSE 21

### ⇒ Hygiène des mains, sensibiliser les salariés : outils INRS

L'Institut national de recherche et de sécurité (INRS) met à disposition [trois nouveaux outils](#) afin d'aider les entreprises à mieux sensibiliser leurs salariés sur l'importance du lavage des mains.

Le retour de l'hiver marque celui des maladies comme la grippe ou les gastro-entérites. La grippe se transmet lorsque l'on éternue ou que l'on tousse, ou bien par contact direct des mains d'une personne infectée à une autre personne. Les gastro-entérites, fréquentes également en hiver, se transmettent par les mains sales ou par l'intermédiaire d'objets contaminés.

**Se laver régulièrement les mains permet de limiter les risques de transmission des maladies dans l'entreprise.**

### ⇒ Mesurage de l'exposition professionnelle au radon

L'Institut national de recherche et de sécurité (INRS) a publié [une actualité](#) sur les **modalités de réalisation d'un mesurage de l'exposition professionnelle au radon**.

Pour rappel, toutes les entreprises doivent s'interroger sur la présence de radon, notamment dans les locaux de travail situés en sous-sol ou rez-de-chaussée de bâtiments, ce gaz radioactif naturel étant présent partout.

Les mesures de prévention reposent principalement sur :

- le fait de rétablir ou d'améliorer la ventilation des locaux ;
- l'amélioration de l'étanchéité des sols et des murs ;
- le traitement des soubassements (avec par exemple la mise en place d'une ventilation mécanique adaptée dans le vide sanitaire).

### ⇒ Mise en ligne de la version 4 du logiciel SEIRICH

Cette nouvelle version comprend une **amélioration des algorithmes d'évaluation** pour mieux prendre en compte certaines situations de travail, comme l'utilisation de poudres nanométriques ou de procédés clos.

**Ce logiciel, qui aide les entreprises à évaluer les risques liés à leurs produits chimiques et les informe sur la démarche de prévention ainsi que les obligations réglementaires, évolue régulièrement** grâce aux retours d'expérience des utilisateurs.

De **nouveaux paramètres viennent affiner l'évaluation** (comme les procédures de nettoyage des dépôts solides poussiéreux), de **nouvelles modalités ont complété certains paramètres existants** (comme les poudres nanométriques et la combustibilité) et **certain déterminants préexistants ont été ajustés** (par exemple, le procédé « clos »).

Ce logiciel est **accessible via le site internet [www.seirich.fr](http://www.seirich.fr)** et différents supports d'aides existent pour sa prise en main. Toutes les données saisies sont stockées sur l'ordinateur de l'utilisateur, aucune donnée n'est stockée en ligne ou à l'INRS.