



# Gestion du risque chimique en entreprise : SEIRICH

Le Système d'Evaluation et d'Information sur le Risque Chimique en milieu professionnel (SEIRICH) est désormais disponible. Il concerne l'utilisation des produits de peinture et est directement lié à la gestion éco-responsable de l'activité carrosserie. Le Groupement Peinture Carrosserie du SIPEV intègre dans les bonnes pratiques du Livre Vert, l'utilisation de l'outil SEIRICH en ligne.

L'application informatique SEIRICH a été développée par l'INRS (Institut National de Recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles), en partenariat avec la Direction Générale du travail, la Direction des risques professionnels (CNAMTS, CARSAT et CRAMIF) et des organisations professionnelles, dont le SIPEV et le CNPA. SEIRICH est un outil d'évaluation du risque chimique en entreprise, composé d'un site Web et d'un logiciel gratuit, téléchargeable sur [www.seirich.fr](http://www.seirich.fr).

## Utilisation en 3 étapes

La première étape du programme aide à réaliser un inventaire des produits. Il suffit, par exemple, de prendre en photo l'étiquette, et, à partir de l'image, le logiciel saisit automatiquement les informations nécessaires à l'identification des dangers. La seconde étape consiste à l'évaluation et la hiérarchisation des risques en identifiant les situations de travail ou les produits les plus dangereux à traiter en priorité.

La troisième étape établit un plan d'actions. Le logiciel accompagne sa mise en place en donnant accès à toutes les informations nécessaires pour remplacer les produits dangereux, supprimer les inutiles et appliquer les bonnes pratiques. "En tant que gérant de carrosserie, [...] l'outil SEIRICH m'a permis d'avancer dans cette démarche complexe d'identification et d'analyse des produits chimiques dangereux. [...] Le tableau de synthèse, très visuel, facilite la lecture des actions à mettre en



œuvre." Pascal Brethomé, vice-président national aux Métiers.

## 3 niveaux d'expertise

SEIRICH est conçu pour être utilisé aussi bien par des néophytes que par des experts et cible en priorité les PME et TPE. "Le logiciel a été pensé et développé pour s'adapter aux besoins des entreprises ainsi qu'aux connaissances des utilisateurs sur le risque chimique", Raymond Vincent, chef de projet SEIRICH à l'INRS.

Le niveau 1 est conçu pour un public sans compétence particulière dans le domaine de la prévention des risques chimiques. Le niveau 2 concerne un public initié, disposant des connaissances essentielles pour conduire la démarche. Enfin, le niveau 3 convient à un public expert en risque chimique, capable d'utiliser des outils de modélisation plus sophistiqués et d'interpréter les résultats fournis par le logiciel.

## Des supports didactiques

Le site Web permet de se familiariser avec la démarche d'évaluation des risques développée dans SEIRICH : vidéo et informations rappelant les enjeux et les obligations légales de l'employeur. Les fonctionnalités du logiciel y sont également détaillées. Un quizz offre aux internautes la possibilité de tester leurs



connaissances sur les risques chimiques et les aide à choisir le niveau de SEIRICH qui leur convient le mieux. Un module d'aide au repérage donne aux entreprises des informations sur les produits et les substances fréquemment rencontrés dans leur secteur d'activité. Des tutoriels sont également proposés et une hotline est prévue pour répondre aux éventuelles questions des utilisateurs. Parallèlement, des journées techniques de présentation de l'application sont organisées en région d'octobre 2015 à juin 2016.

## SEIRICH et Livre Vert

SEIRICH et le Livre Vert s'appuient sur des démarches concomitantes d'aide à la gestion éco-responsable d'une activité professionnelle. Les organisations professionnelles, comme le SIPEV et la FIPEC (qui ont respectivement participé à la rédaction du guide de l'INRS "Travailler avec des produits chimiques - Pensez prévention des risques !" et cosigné le "Guide CMR du repérage à la substitution"), contribuent, soutiennent et s'associent à l'élaboration des outils permettant de préserver la santé des salariés de leurs adhérents. ■



Télécharger le Livre Vert en scannant le flash code ou sur <http://tinyurl.com/livrevertsipev>