

Les fiches HST

COMMENT PRENDRE EN MAIN SEIRICH, OUTIL D'ÉVALUATION DES RISQUES CHIMIQUES?

Le logiciel Seirich (Système d'évaluation et d'information sur les risques chimiques en milieu professionnel) a été développé par l'INRS, avec l'aide de partenaires institutionnels et professionnels¹. Il est basé sur une méthode de référence² et permet aux entreprises de s'informer sur les risques chimiques et de les évaluer, en prenant en compte les risques pour la santé, l'incendie/explosion et l'environnement. C'est un outil modulaire, accessible à tout utilisateur, quelles que soient ses connaissances sur les risques chimiques et la taille de son entreprise.

Un outil à destination de tous

Seirich a été conçu pour s'adapter aussi bien à un utilisateur débutant qu'à un spécialiste de la prévention des risques chimiques. Trois niveaux d'utilisation sont ainsi disponibles :

Niveau 1 : pour une personne ayant peu ou n'ayant pas de compétences sur le risque chimique et souhaitant entreprendre une démarche d'évaluation ;

Niveau 2 : pour mettre en œuvre l'évaluation et la prévention des risques chimiques dans l'entreprise avec un niveau de compétences intermédiaire ;

Niveau 3 : pour une personne experte du risque chimique.

Pour connaître son niveau d'utilisation, quelle que soit

la taille de son entreprise, un questionnaire d'évaluation est disponible en ligne sur le site : www.seirich.fr.

Une utilisation libre et sécurisée

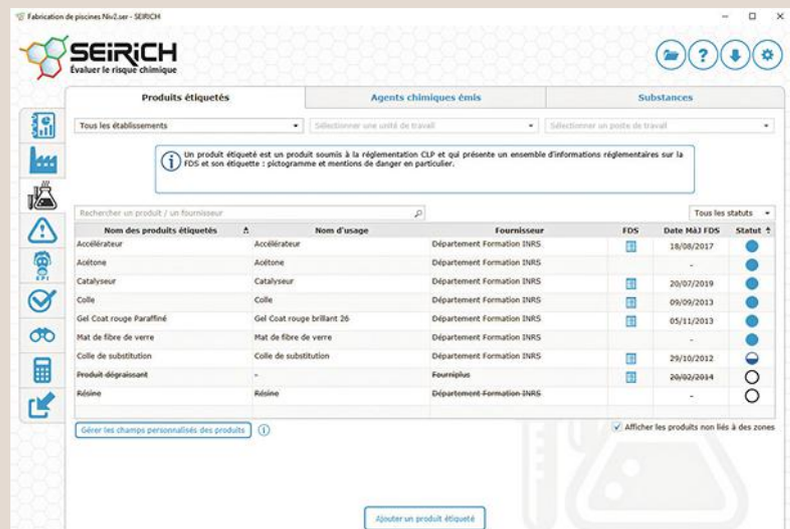
Seirich est un logiciel téléchargeable librement sur le site www.seirich.fr et utilisable sous Windows. Les données saisies sont stockées exclusivement sur l'ordinateur de l'utilisateur, aucune donnée n'est stockée en ligne afin d'assurer un niveau de confidentialité et de sécurité maximal.

Une démarche d'évaluation en 4 étapes

La démarche d'évaluation² proposée par l'outil Seirich s'articule autour de quatre étapes, adaptées à chaque niveau d'utilisation.



↑ CAPTURE D'ÉCRAN 1 Exemple de cartographie d'une entreprise, détaillant jusqu'à chaque tâche de travail (niveaux 2 et 3).



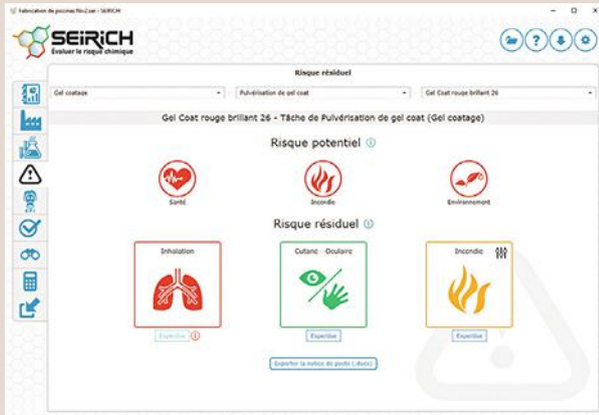
↑ CAPTURE D'ÉCRAN 2 Écran listant les produits étiquetés saisis dans le logiciel.

Les fiches HST COMMENT PRENDRE EN MAIN SEIRICH, OUTIL D'ÉVALUATION DES RISQUES CHIMIQUES?

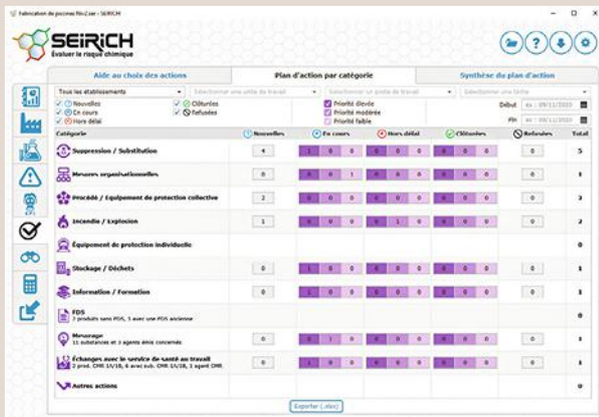
TECHNIQUE



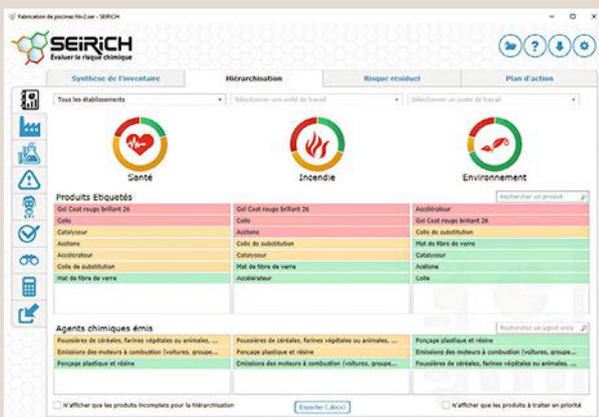
↑ CAPTURE D'ÉCRAN 3 Écran d'évaluation simplifiée par questionnaires des risques résiduels (niveau 1).



↑ CAPTURE D'ÉCRAN 4 Écran d'évaluation des risques résiduels pour la santé, par inhalation, voie cutanée/oculaire et les risques résiduels d'incendie/explosion (niveaux 2 et 3).



↑ CAPTURE D'ÉCRAN 5 Écran de synthèse du plan d'actions, organisé par catégories.



↑ CAPTURE D'ÉCRAN 6 Écran de synthèse des risques potentiels présents dans l'entreprise : santé, incendie/explosion et environnement.

1) la gestion des zones et des tâches de travail

Niveau 1 : vous n'avez pas de zonage à faire, une seule zone, l'établissement, étant utilisée par défaut;
Niveaux 2-3 : vous décrivez la cartographie de l'entreprise afin de prendre en compte chaque tâche réalisée aux différents postes de travail (*capture d'écran 1*).

2) la gestion des produits utilisés et des agents chimiques émis

Niveaux 1-2-3 : vous réalisez l'inventaire de tous vos produits et agents chimiques de la manière la plus exhaustive possible (*capture d'écran 2*).

3) l'évaluation des risques chimiques

Niveau 1 : de manière simplifiée, vous complétez des questionnaires concernant des sujets généraux de prévention (*capture d'écran 3*);
Niveaux 2-3 : de manière plus approfondie, vous évaluez l'utilisation de chaque produit et agent émis à chaque tâche de travail (*capture d'écran 4*).

4) la réalisation d'un plan d'actions de prévention

Niveaux 1-2-3 : vous vous laissez guider par les suggestions du logiciel, mettez en place vos propres actions de prévention et suivez leur réalisation (*capture d'écran 5*).

Des écrans de synthèse permettent de visualiser l'avancée de l'évaluation au sein de l'entreprise (*capture d'écran 6*).

Des aides à l'utilisation

Pour faciliter la prise en main de l'outil, différentes aides sont disponibles : une aide contextualisée dans le logiciel, des webinaires et tutoriels sur la chaîne YouTube Seirich, des réponses aux questions fréquemment posées (FAQ) sur : www.seirich.fr, un réseau d'une centaine de référents dans toute la France disponible auprès de votre Carsat/Cramif/CGSS ou d'un partenaire du projet¹. Vous pouvez également contacter les experts de l'INRS (info@inrs.fr) sur les risques chimiques, la prise en main du logiciel ou des difficultés informatiques. ●

1. La Direction des risques professionnels de l'Assurance maladie (DRP), la Direction générale du travail (DGT), France Chimie, l'Union des industries et des métiers de la métallurgie (UIMM La Fabrique de l'Avenir), le Syndicat national des industries des peintures, enduits et vernis (Sipeu) et le Conseil national des professions de l'automobile (CNPAA).

2. « Démarche d'évaluation des risques utilisée dans Seirich », document disponible dans le logiciel, à lire avant toute utilisation de Seirich.

POUR EN SAVOIR PLUS

• Offre d'information et outils d'aide Seirich accessibles sur : www.inrs.fr/publications/outils/seirich.html

Conception-rédaction : Florian MARC, INRS, département Expertise et conseil technique.