

DURÉE : 2 Jours (14H)

Prix : Nous contacter

 **PRÉSENTIEL**



Objectifs et compétences visés

- Appréhender les différentes fonctionnalités de l'outil SEIRICH
- Cibler les informations primordiales à rassembler
- Utiliser le plan d'action proposé par l'outil pour prioriser et planifier les modifications nécessaires

À qui s'adresse la formation ?

Profils

Les collaborateurs des services HSE en charge de l'évaluation du risque chimique souhaitant utiliser l'outil SEIRICH de l'INRS.

Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

Il est demandé aux stagiaires de se munir d'un ordinateur portable et de

télécharger la dernière version en ligne du logiciel SEIRICH :
<http://www.seirich.fr/seirich-web/telechargement.xhtml>

Contenu de la formation

Introduction : l'évaluation des risques professionnels - le risque chimique

Les 9 principes généraux de prévention

Nécessité d'une démarche - d'une méthode - d'un outil

Les étapes de l'EVRC

Présentation générale de l'outil SEIRICH

Origine du projet

Les fonctionnalités

L'architecture technique

Données protégées, import/export, mise à jour

La démarche d'évaluation selon SEIRICH

La gestion des zones d'utilisation des produits chimiques

Définition des types de zones : unités de travail, postes de travail et tâches

L'inventaire des produits chimiques

Les informations essentielles à contenir dans un inventaire de produits chimiques

Adaptation du format de l'inventaire existant au format préconisé par SEIRICH-import

Saisie des agents chimiques émis

Évaluation des risques résiduels

Les informations sur les conditions de mise en œuvre des différents produits et les moyens de protection collective pour :

- La voie d'exposition par inhalation
- La voie d'exposition par contacts cutané et oculaire
- Le risque incendie/explosion

Pondération du risque résiduel ou expertise

Le choix des équipements de protection individuelle adaptés

Les outils de modélisation

Les mesures atmosphériques au poste de travail

Les données médicales biologiques

Le contenu d'un argumentaire

Le plan d'action

L'architecture du plan d'action proposé par SEIRICH

Les priorités d'action

Les axes d'amélioration possibles

Etude de cas complète

Réalisation d'un inventaire

Zonage et tâches

Évaluation du risque résiduel

Pondération du risque

Risque expert

Modalités de la formation

Modalités d'évaluation

Quizz collectif avec questions QCM et ouvertes

Nos plus

Une étude de cas pour s'approprier les fonctionnalités du logiciel SEIRICH.

Formation dispensée par une spécialiste :

Maïté CORNIL

Consultante-formatrice indépendante intervenant dans des secteurs industriels variés (chimie, agroalimentaire, métallurgie, sidérurgie, plasturgie, textile...).

24 ans d'expérience professionnelle sur le terrain industriel (RHODIA CHIMIE, UIC NPC/France Chimie), un sens aigu de l'observation, un esprit d'analyse et de synthèse, lui permettent de conseiller les entreprises sur de nombreuses problématiques de santé et sécurité au travail.

Son expertise est notamment basée sur le management des produits chimiques dans le contexte réglementaire REACH et CLP.

"La passion du métier, l'éthique professionnelle et les valeurs humaines sont le fil conducteur de mes interventions en tant que formatrice !"

CNPP en quelques chiffres

21000

stagiaires / an



Des infrastructures
pédagogiques uniques

+ de 500
diplômés / an

+ de 400
intervenants

98%
de stagiaires satisfaits

Besoin d'information sur votre prochaine formation ?

Quelle que soit votre interrogation (choix de la formation, contenu, objectifs visés, modalités d'apprentissage, financement...), nous sommes à votre écoute.

+33 (0)8 06 00 03 70