

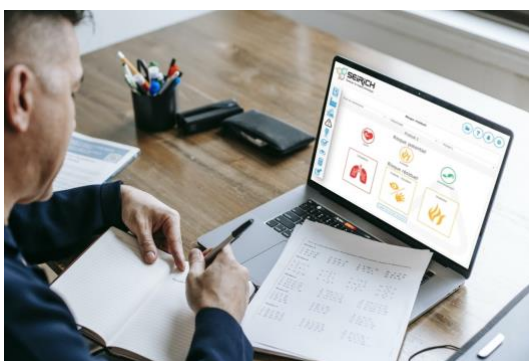


Santé & Sécurité  
au Travail

#### Centre National France SST

ANTARES Bureaux – Téléport 4  
2 Avenue René MONORY  
86360 Chasseneuil-du-Poitou

[info@FranceSST.com](mailto:info@FranceSST.com)



#### Prérequis

Avoir un ordinateur portable avec la dernière version du logiciel gratuit SEIRICH.

#### Public cible

- Personne chargée de la gestion du risque chimique ;
- Formateur Risque Chimique souhaitant proposer cette prestation externalisée à une entreprise.

#### Nombre de participants

12 personnes conseillé

#### Durée

2 jours consécutifs (14 heures)

## Programme de formation

# Se former à l'évaluation des risques chimiques

Mise en œuvre du logiciel SEIRICH (Niveau 1 et 2)

**A l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de définir une politique de prévention des risques chimiques avec son intégration dans le document unique (DUER).**

#### OBJECTIFS :

- Être capable de proposer un cadre d'intégration des risques chimiques dans le document unique (DUER) ;
- Être capable de redécouvrir le risque chimique et les problématiques d'utilisation dans une organisation ;
- Être capable d'utiliser le logiciel SEIRICH jusqu'au niveau 2.

#### MOYENS D'ANIMATION :

- Apports de connaissances ;
- Échanges interactifs avec les stagiaires ;
- Mises en situation ;
- Travaux de sous-groupes ;
- Exposés interactifs ;
- Cas concrets applicatifs.

#### ORGANISATION ET MODALITÉS :

Formation en présentiel.

#### MOYENS D'ENCADREMENT :

Docteurs es Sciences / Risques chimiques.

- Optimiser la gestion et l'étiquetage des produits chimiques ;
- Centraliser sur un outil unique, l'ensemble des informations et documents liés au risque chimique de l'entreprise ;
- Répondre aux obligations réglementaires sur le risque chimique ;
- Intégrer le risque chimique à la démarche EvRP et sa transcription dans le Document Unique (DUER) ;
- Chiffrer l'impact des équipements de protection collective et individuelle ;
- Diminuer les AT/MP liés aux risques chimiques ;
- Définir les actions à mettre en place pour gérer le risque chimique.

#### MODALITÉS D'ÉVALUATION :

- Évaluations formatives et continues pendant les mises en situation ;
- Attestation de fin de formation validant les compétences acquises.