

# La prévention du risque chimique : principales dispositions réglementaires et outil SEIRICH d'évaluation du risque chimique - Module 3 parcours référent SSE

FORMATION SANTÉ SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT

## INFORMATIONS PRATIQUES

**DURÉE :** 1 jour

### LIEUX ET DATES

**RENNES** 14 juin

**LYON** 18 juin

**NANTES** 5 novembre

**ILE DE FRANCE** 14 novembre

**TARIF :** 435 € HT

Organisation possible en INTRA

## PLUS D'INFORMATIONS

### ANIMATION

Experts VIA industries

### PUBLIC


Personne désignée référente sécurité de l'entreprise, salarié souhaitant acquérir les bases de la prévention

### NOMBRE DE STAGIAIRES

5 minimum - 13 maximum

### MODALITÉ D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Questionnaire d'évaluation, questionnaire de satisfaction, remise d'une attestation de fin de formation

 Nous consulter pour étudier avec notre référent handicap la faisabilité d'accueil selon le handicap

## CONTACT

### NORMANDIE / HAUTS-DE-FRANCE / ILE-DE-FRANCE / GRAND-EST

Julien Mottin - 06 82 93 88 00 - [j.mottin@via-industries.fr](mailto:j.mottin@via-industries.fr)

### BRETAGNE / CENTRE-VAL DE LOIRE

Romain Gislott - 07 65 17 99 36 - [r.gislott@via-industries.fr](mailto:r.gislott@via-industries.fr)

### PAYS DE LA LOIRE / NOUVELLE-AQUITAINE

Florence Montandon - 07 72 45 25 72 - [f.montandon@polyvia-formation.fr](mailto:f.montandon@polyvia-formation.fr)

### AUVERGNE RHÔNE-ALPES

Fabrice Lescure - 07 65 17 97 21 - [f.lescure@via-industries.fr](mailto:f.lescure@via-industries.fr)  
Carole Milleret - 07 56 05 45 91 - [c.milleret@polyvia-formation.fr](mailto:c.milleret@polyvia-formation.fr)

VIA Industries, Organisme de formation agréé, déclaration d'activité enregistrée n°11922138892

## PRÉREQUIS

Pas de prérequis

## OBJECTIFS

- Appréhender le risque chimique
- Identifier les principales dispositions réglementaires relatives à la prévention du risque chimique
- Savoir utiliser le niveau 1 de SEIRICH, l'application informatique d'évaluation du risque chimique développée par l'INRS, en collaboration avec la CNAMTS, la Direction Générale du travail et les organisations professionnelles

## PROGRAMME

**Le risque chimique :** Les définitions • Les enjeux • Les effets sur la santé • Les dangers physiques

**Les principales dispositions réglementaires en matière de prévention du risque chimique :** L'identification des dangers et l'évaluation des risques • Les mesures et moyens de prévention • L'information et la formation des travailleurs • Le suivi et la surveillance médicale • Les travaux interdits à certains travailleurs • Les mesures en cas d'accident ou d'incident • Les contrôles d'exposition

### SEIRICH :

Démarche d'évaluation

- Inventaire des produits étiquetés et des agents chimiques émis par des procédés | Hiérarchisation des risques potentiels | Evaluation simplifiée des risques permettant d'identifier les points forts et points faibles | Elaboration et suivi d'un plan d'action | Exercice d'utilisation du niveau n°1 de SEIRICH, à destination des néophytes en matière de risque chimique

Outils

- Fiche produit | Editeur d'étiquettes | Traçabilité | Trucs et astuces informatiques

## MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Utilisation de l'outil SEIRICH, exercices sur des cas pratiques, formation en présentiel en ou distanciel, supports documentaires, échanges de bonnes pratiques entre professionnels

## LES +

Formation complète sur la prévention du risque chimique et sur l'usage de l'outil SEIRICH | L'outil SEIRICH, développé par l'INRS et reconnu par la CARSAT et les DIRECCTE, est gratuit, intuitif et facile à utiliser | Animation par un expert en management SSE | Une approche conjointe technique et juridique