

# > SANTÉ-SÉCURITÉ AU TRAVAIL

## LES RISQUES CHIMIQUES



### PUBLIC

Dirigeant, Responsable HSE, encadrant concerné, membres du CHSCT.  
Toute personne en charge ou impliquée dans les questions de prévention des risques professionnels.  
**Pré-requis : Maîtriser les savoirs fondamentaux.**

### OBJECTIFS

À l'issue de la formation, le stagiaire devra être capable de :

- Répondre à une exigence légale
- Engager des actions de substitution des produits les plus dangereux
- Réduire l'impact de l'utilisation des produits chimiques sur la santé et la sécurité des salariés
- Rationaliser la consommation de produits chimiques

### DURÉE

1 jour.

### CONTENU

#### Identifier les produits

- Définitions ACD-CMR
- Impacts sur la santé
- Obligations des employeurs
- Contrôle et suivi de l'exposition des salariés
- Identification des produits chimiques
  - réglementation CLP
  - réglementation REACH et Fiches de Données de Sécurité

#### Contrôler et suivre les actions de prévention

- Mesurer l'efficacité des actions
- Les fiches d'exposition
- Le rôle du médecin du travail
- La formation des salariés
- Les EPC et EPI

#### Évaluer l'exposition et hiérarchiser les risques

- L'inventaire des produits
- Les conditions d'utilisation
- Stratégie et campagne de mesurage des expositions
- Évaluer les risques

#### Agir : supprimer/substituer/réduire

- Les principes généraux de prévention
- Les sources d'informations
- Les fiches d'aide à la substitution
- Les recommandations de la CNAMTS

#### VOS CONTACTS

02 99 52 54 52 (35)  
02 97 76 00 55 (56)  
02 96 58 69 86 (22 et 29)

#### DATES ET TARIFS

Calendrier actualisé en ligne ou format papier sur demande

#### LIEUX

Brest, Lorient, Quimper, Redon, Rennes, Saint-Brieuc

#### VALIDATION

Remise d'une attestation de compétences.

#### MODALITÉ D'ÉVALUATION

Utilisation d'une grille de compétences lors des mises en situation collectives et individuelles.

#### DÉMARCHE PÉDAGOGIQUE

Apports théoriques.  
Application à des cas pratiques.  
Présentation d'outils et de méthode de diagnostic.

#### MOYENS PÉDAGOGIQUES ET ENCADREMENT

Remise d'un manuel de formation par module.