



Nos formations « risques chimiques » du secteur Santé & Sécurité au travail répondent aux obligations réglementaires en vigueur :

Code du travail :

R. 4412-38 : « L'employeur veille à ce que le personnel reçoive une formation quant aux précautions à prendre et à l'utilisation des EPI, et ait accès aux fiches de données sécurité ».

R. 4412-70 : « Les travailleurs exposés à l'action d'agents C.M.R. (cancérogènes, mutagènes, toxiques pour la reproduction), doivent être formés. »

R. 4442-12 et 87 : « Lorsque les résultats de l'évaluation des risques révèlent un risque pour la santé et la sécurité des travailleurs, l'employeur met en œuvre les mesures et les moyens de prévention. Il organise avec le CHSCT l'information et la formation à la sécurité des travailleurs... ».



## NOS ATOUTS



Nos auditeurs sûreté sont tous issus de divers secteurs opérationnels et offrent les qualités suivantes :

- Maîtrise des techniques d'audit
- Compétences dans le domaine de la Sécurité / Sûreté
- Sens de l'observation
- Efficacité à communiquer avec les clients ou les acteurs
- Sens de l'écoute
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Discrétion et confidentialité



### SENSIBILISATION AUX RISQUES CHIMIQUES

## PROGRAMME

### THEORIE (70%)

#### Identification du risque chimique

- Les conséquences du risque chimique
- L'étiquetage (nouveaux pictogrammes du SGH)
- Fiche de données de Sécurité (FDSE) et fiche toxicologique
- Le transport de matières dangereuses (TMD)
- Les produits utilisés dans votre établissement

#### Evaluation du risque

- Les brûlures chimiques (acides et les bases)
- L'intoxication aiguë et chronique (densité, VLEP, VME)
- L'incendie, l'explosion
- La pollution

#### Conduite à tenir en cas d'incident à caractère chimique

- Alarme et alerte
- Les premiers soins
- L'évacuation, le périmètre de sécurité
- Les protections individuelles et collectives

### PRATIQUE (30%):

#### Visite et repérage sur site

#### Application des procédures et apport de mesures de prévention

**Maintien des Compétences : Recommandé tous les 3 ans**

## OBJECTIFS

- Savoir identifier le risque chimique au sein de l'établissement
- Savoir évaluer le risque chimique en vue de prévenir et protéger les biens et les personnes
- Savoir agir en cas d'incident à caractère chimique

## INFOS PRATIQUES

### Public concerné

Toute personne en contact de près ou de loin avec les produits chimiques

### Nombre de personnes

12 personnes par groupe

### Durée

3 heures soit ½ journée

### Pré-requis

Aucun

### Validation

Validation par évaluation continue

### Moyens Pédagogiques

Matériels cités dans la fiche produit  
Vidéoprojection format Powerpoint + Animations  
Alternance d'apports pratiques et théoriques et mises en situation  
Livret de formation remis aux stagiaires