



10, Place des Archives – 69002 LYON

Valérie Thoraval  
04.72.32.50.60

contact@cpe-formation.fr  
cpe-formation.fr



## SÉCURITÉ

# PRODUITS CHIMIQUES – RISQUES ET PREVENTION DES RISQUES CHIMIQUES

### OBJECTIFS

Savoir identifier les dangers chimiques et faire le lien avec leurs effets et avec les documents associés  
Connaître les bases réglementaires de la prévention du risque chimique en entreprise  
Identifier les grands principes de prévention du risque chimique  
Mettre en œuvre une démarche de prévention adaptée en hygiène et sécurité industrielle.

### CONTENU PÉDAGOGIQUE

#### LA CLASSIFICATION DES PRODUITS CHIMIQUES – PRINCIPAL SUPPORT :

Les différents types de classification (harmonisée, auto-classification...) et leur valeur réglementaire

Les classes de dangers (physiques, pour la santé, pour l'environnement)

Les différentes règles de classifications

Les principales exigences d'étiquetage

Les règles de stockage

#### UTILISATION DE LA CLASSIFICATION : DES DANGERS À LA FDS

Décryptage de la FDS

Obligations réglementaires (communication des FDS, FDSe...)

Notions de dangers préoccupants (CMR, SVHC...)

#### EVALUER LE RISQUE CHIMIQUE – CONTEXTE RÉGLEMENTAIRE

Le Décret Risque Chimique,

Le Décret CMR

Le Code du Travail

Le règlement REACH

Les acteurs de la prévention



### DURÉE

3 jours  
20 heures



### SESSIONS

- 24 - 26 janvier 2022  
en présentiel à  
Lyon



### FRAIS D'INSCRIPTION (DÉJEUNER INCLUS)

1 875 € HT



### PRÉREQUIS & PUBLIC CONCERNÉ

Personnel manipulant des produits chimiques  
Encadrants et préventeurs chargés de mettre en place une démarche de prévention du risque chimique

## **L'EXPOSITION AU POSTE DE TRAVAIL**

Les différentes voies d'exposition

Principe de l'EvRC : 9 principes généraux de prévention et démarche générale (GEH, cotation...)

Evaluation des risques sous REACH : la FDSe

Exploration de l'outil SEIRICH et lien avec les FDSe

Equipements de protection collectifs (EPC), individuels (EPI) et lien avec SEIRICH

Notion d'exposition, relation dose réponse, VLEP et DNEL

## **INTÉGRER LA SÉCURITÉ CHIMIQUE DANS L'ACTIVITÉ AU QUOTIDIEN**

Mesures organisationnelles (fiches de poste, surveillance médicale...)

Les bonnes pratiques

Conduite à tenir en cas d'urgence

Retour d'expérience et exemples pratiques de gestion au quotidien

## **CAS CONCRET**

## **Coordonnées**

CPE Lyon Formation Continue

Campus Saint-Paul – Bâtiment F • 10, Place des Archives – 69002 LYON

04.72.32.50.60

