



## SÉCURITÉ

### LES FONDAMENTAUX DE LA SECURITE CHIMIQUE

#### OBJECTIFS

Connaître la réglementation applicable aux produits chimiques.  
Identifier les situations à risques et les principes de prévention.  
Organiser la prévention grâce à un système de management du risque chimique efficace

#### CONTENU PÉDAGOGIQUE

##### PROPRIÉTÉS DES AGENTS CHIMIQUES

- › Dangers physico-chimiques (incendie, explosion, etc.)
- › Notions de toxicologie (les paramètres influençant le comportement)
- › Notions d'écotoxicologie

##### LES REGLEMENTATIONS IMPACTEES PAR LES DANGERS

- › Les dangers, une clef d'entrée pour les obligations réglementaires.
- › Règlement REACH (Mise sur le marché et utilisation des produits chimiques)
- › Règlement CLP (Classification, étiquetage, emballage des produits chimiques)
- › Réglementation relative à la protection des travailleurs (Décret « CMR », « Décret « Risque chimique », « Directives ATEX »)
- › Réglementation relative à la protection de l'environnement (ICPE)

##### MANAGER LE RISQUE CHIMIQUE ET ANIMER LA PRÉVENTION

- › Identifier les conséquences multiples de la sécurité chimique pour organiser sa stratégie
- › S'organiser en interne : quels acteurs (encadrement, CHSCT, médecine du travail, etc....) ?  
Quelle veille ?
- › Les grandes lignes de l'évaluation des risques chimiques (Document Unique, FDS/FDSe, maintenance)

##### LES INTERACTIONS ENTRE LES REGLEMENTATIONS ET L'APPLICATION TERRAIN (PRINCIPES DE PREVENTION)

- › Les principes de prévention (ACD, CMR, nano...)
- › L'affichage (les pictogrammes et l'utilisation du produit)
- › L'échantillonnage et le contrôle de l'exposition (indicateurs de suivi, VLEP versus ONEL....)



#### DURÉE

2 jours  
14 heures



#### SESSIONS

- 28 et 29 juin 2018



#### LIEU

Lyon



#### FRAIS D'INSCRIPTION (DÉJEUNER INCLUS)

1 315 € HT



#### PUBLIC CONCERNÉ

Responsable HSE  
Ingénieur de prévention  
Encadrant chargé de la sécurité chimique  
Toute personne souhaitant avoir une vision globale de la sécurité chimique en milieu industriel

## Coordonnées

CPE Lyon Formation Continue

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

