



10, Place des Archives – 69002 LYON

Valérie Thoraval
04.72.32.50.60

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



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

Introduction aux propriétés des agents chimiques

- › Dangers physico-chimiques (anticiper le comportement d'une substance)
- › Dangers pour la santé et notions en toxicologie
- › Dangers pour l'environnement et notions en éco-toxicologie

Lien entre dangers et obligations réglementaires

Les dangers, une clef d'entrée pour les obligations réglementaires :

- › CLP (Classification, étiquetage)
- › REACH : les données issues du règlement, lien avec la FDS
- › Code du travail (Décret « Risque chimique », Décret « CMR », VLEP)

L'impact des évolutions réglementaires sur la gestion du risque chimique au quotidien

La démarche d'identification et d'évaluation des situations à risque

- › Les grandes lignes de l'évaluation des risques chimiques : EvRC
- › L'évaluation des risques sous REACH : la FDSe
- › Améliorer sa maîtrise de risque : Lien SEIRICH et FDSe
- › Cas particulier du risque CMR

Manager le risque chimique et animer la prévention

Organiser sa stratégie

- › Les principes généraux de prévention
- › Les acteurs de la prévention
- › Les Equipements de protection collectifs (EPC) et individuels (EPI)
- › Les Mesures organisationnelles

L'application terrain

- › L'affichage (les pictogrammes et l'utilisation du produit).
- › Le contrôle de l'exposition (indicateurs de suivi, VLEP versus DNEL...)
- › Les bonnes pratiques
- › Conduite à tenir en cas d'urgence



DURÉE

2 jours
14 heures



SESSIONS

- 2 et 3 décembre 2021 en présentiel à Lyon



FRAIS D'INSCRIPTION (DÉJEUNER INCLUS)

1 325 € HT



PRÉREQUIS & 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

CPE Lyon Formation Continue

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

04.72.32.50.60