



## SÉCURITÉ

### SENSIBILISATION AU RISQUE CHIMIQUE

#### OBJECTIFS

Connaître les risques chimiques dans son quotidien au travail  
Savoir identifier les différents types de danger des produits chimiques & les grands principes de prévention des produits chimiques  
Savoir mettre en place et appliquer les règles et les consignes en hygiène et en sécurité industrielle

#### CONTENU PÉDAGOGIQUE

##### Introduction aux propriétés des agents chimiques

- › Notions Physico-chimiques
- › Notions Toxicologiques, mode de pénétration

##### Identifier Les Dangers et les risques au cours de son activité

- › Lien entre les dangers et la classification et l'étiquetage (Règlement CLP)
- › Lecture et interprétation d'une FDS (impact de REACH sur les FDS)
- › Démarche d'identification et d'évaluation des situations à risque sur la base des dangers

##### Intégrer la prévention du risque chimique dans son quotidien

- › Code du travail : Les 9 Principes de prévention
- › Les mesures techniques et organisationnelles
- › Les équipements de protection (EPI, EPC)
- › Les règles de ventilation
- › Les règles de stockage, la gestion des incompatibilités
- › Les bonnes pratiques de manipulation
- › Les outils de communication (consignes, fiches de poste, signalisation)
- › Les conduites à tenir en cas d'urgence
- › La gestion des déchets



#### DURÉE

1 jour - 7 heures



#### SESSIONS

- 22 octobre 2026 en distanciel



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

850 € HT



#### PRÉREQUIS & PUBLIC CONCERNÉ

Opérateur, Technicien, débutant

## Coordonnées

CPE Lyon Formation Continue

41 rue Garibaldi – 69006 LYON

04.72.32.50.60