



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

Coordonnées

CPE Lyon Formation Continue

41 rue Garibaldi – 69006 LYON

04.72.32.50.60



DURÉE

1 jour - 7 heures



SESSIONS

• 26 mars 2026 en présentiel



FRAIS D'INSCRIPTION (DÉJEUNER INCLUS)

850 € HT



PRÉREQUIS & PUBLIC CONCERNÉ

Opérateur, Technicien, débutant