

# FORMATION SUR LA RÉGLEMENTATION SGH/CLP

---

## Contexte de la formation

Les réglementations SGH (système général harmonisé) et CLP (Classification, Labelling, packaging) répondent aux directives de l'Union Européenne en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques. Le règlement CLP (Classification, Labelling, packaging) applique les recommandations du SGH (système général harmonisé). Cette formation de deux jours permettra aux stagiaires d'appréhender les réglementations de ces recommandations et de maîtriser la nouvelle règle de classification et d'étiquetage des produits chimiques.

## Public cible

- Responsables HSE et affaires réglementaires
- Responsables technique et R&D
- animateurs sécurité et préventeurs
- Membres du service Santé-Sécurité
- Médecins du travail et toxicologues

## Objectifs

Appliquer les règles d'étiquetage de la réglementation UE

Comprendre les nouvelles règles et les obligations en matière de classification des produits chimiques pour la mise en conformité des étiquetages et des Fiches de Données de Sécurité (FDS)

Appréhender les recommandations SGH / CLP

# Contenu de la formation

Introduction au risque chimique et à la réglementation

- Pourquoi le SGH (système général harmonisé) ? Quels sont ses objectifs ?
- Définition des modalités d'application du SGH dans l'UE

Présentation du règlement CLP (classification, labelling, packaging)

- Connaître son champ d'application, son contenu et ses principes généraux
- Visualiser les classes et les catégories de dangers
  - Connaître les différences entre CLP / SGH

Point sur le classement des substances et des mélanges du CLP

- Identifier les classes de danger liées aux risques chimiques
  - Assimiler les critères de classification : substances - mélanges
  - Appréhender les méthodes de test
  - Comparaison et spécificités/réglementation actuelleApplication à la classification des mélanges
  - Respecter les pratiques d'usage d'étiquetage et d'emballage des produits dangereux
  - Connaître les règles d'étiquetage et d'emballage propres aux produits chimiques/dangereux
  - Remplir la fiche de donnée de sécurité en fonction des nouvelles règles
  - Mise en application des nouvelles règles et quelques rappels
  - Prendre connaissance des impacts du LCP : rubriques 2 et 3 de la FDS
  - Appréhender la classification et l'étiquetage harmonisés
  - Lecture et description de l'annexe VI
  - Prendre connaissance des impacts de la CLP pour les entreprises
  - Interpréter la répercussion sur les autres réglementations (ICPE, transport)
  - Visualiser les impacts du CLP sur les entreprises