

# Comprendre et maîtriser les règles de classification des mélanges selon CLP



L'objectif de cette session est de permettre de gérer les règles de classification des substances et mélanges selon les critères du règlement (CE) n°1272/2008, dit règlement CLP, afin d'avoir la capacité de classer les substances et les mélanges et d'avoir un regard expert sur les formulations.

## Date :

- 19 septembre 2024, 09h-12h et 13h30-17h
- 13 mars 2025, 09h-12h et 13h30-17h
- 18 septembre 2025, 09h-12h et 13h30-17h

## Durée de la formation : 6h30

**Type de formation :** Formation en présentiel avec retransmission en direct sur Teams (merci de préciser l'option choisie sur le bulletin)

**Lieu :** 14 rue de la République  
Diamant A, 92800 Puteaux

**Tarif :** 750€ HT soit 900 € TTC

**Financement :** Certification QUALIOPI offre la possibilité du financement par OPCA/ OPCO.

**Public visé :** Service réglementaire et services techniques, HSE.

**Prérequis :** Aucun prérequis n'est nécessaire pour cette formation. La formation "Toxicologie et écotoxicologie- Niveau 1 Application à la classification CLP d'une substance" est un plus.

**Modalités d'évaluation des acquis :** Des exercices d'application et un cas pratique permettront d'évaluer les acquis.

## Programme de la formation :

### I. Le contexte

- Règlements REACH et CLP
- Focus sur le CLP - L'inventaire C&L et les classifications harmonisées

### II. Classement des mélanges

- Dangers physico- chimiques
- Le principe du bridging- extrapolation
- Dangers pour la santé humaine- les règles de calcul
- Dangers pour l'environnement- les règles de calcul

### III. Exercices pratiques

- Exercices pratiques avec correction

### IV. Pour aller plus loin

- Incidence d'une classification d'un produit chimique
- Fiches de données de sécurité - FDS

Demandez suite à cette formation l'outil Excel développé par ATOUT CHIMIE pour classer les mélanges !



## Intervenant :

Jérémy DELVIGNE  
jdelvigne@atoutchimie.eu  
06 15 75 31 09  
Ingénieur HSE