

# Les prochaines évolutions des règlements REACH et CLP : PFAS, polymères, MAF, PE, MOCS,...



L'objectif de cette session est de vous donner les notions, les définitions et les enjeux des prochaines évolutions concernant les règlements REACH et CLP.

## Date :

- 21 avril 2023, 9h-12h

**Durée de la formation :** 3h

**Type de formation :** Formation en visio-conférence via l'outil Microsoft Teams

**Lieu :** À distance

**Tarif :** 250€ HT et 300 € TTC

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

**Public visé :** Service réglementaire et HSE

**Prérequis :** Aucun prérequis n'est nécessaire pour cette formation

**Modalités d'évaluation des acquis :** QCM

## Capacités et compétences visées :

Avoir une notion globale des futures évolutions des règlements REACH et CLP et appréhender les enjeux, anticiper l'impact sur vos produits.

## Intervenant :

Joséphine Reinaud

France Chimie

**FRANCE  
CHIMIE**

## Programme de la formation :

### Introduction

#### 1.REACH

- a. Enregistrement des polymères (Polymers Requiring Registration PRR)
- b. Introduction d'un MAF (Mixture Assessment Factor)
- c. Projet de restriction des PFAS (substances perfluoroalkylées)

#### 2.CLP

- a. Introduction de nouvelles classes de dangers
- b. Proposition de nouvelle règle de classification pour les MOCS (More than One Constituent Substances)

