



## Objectifs

- ✓ Identifié les prescriptions réglementaires relatives à la prévention du risque chimique,
- ✓ Evaluer les risques liés aux agents chimiques pour la sécurité et la santé des travailleurs,
- ✓ Être capable d'analyser les risques du stockage, de la manipulation et de l'utilisation des produits chimiques
- ✓ Définir les mesures de prévention destinées à supprimer les dangers ou à réduire le risque.



## Public ciblé

La formation est ouverte aux personnes titulaires d'un niveau BAC, Bacheliers, ou ayant une expérience professionnelle.

**Prérequis :** Il n'y a aucun prérequis pour suivre cette formation.



## Programme

- Présentation des grandes familles d'agents chimiques.
- Les familles de risques (toxique, corrosif, inflammable, comburant...).
- Reconnaître un agent chimique dangereux et savoir l'utiliser en sécurité.
- Les étiquettes des produits chimiques.
- La fiche de données de sécurité.
- Sensibilisation à la toxicologie industrielle.
- Choix des mesures préventives et de protection.
- Organiser et gérer le stockage des produits.
- La protection collective et individuelle.
- La conduite à tenir en cas d'incident : Pour la santé des personnes (se protéger, protéger ses collègues et porter secours) pour l'environnement.
- L'évacuation des déchets chimiques.
- Situation d'urgence.



## Modalités

- ✓ Formation en présentiel ou à distance
- ✓ Groupe de 10 à 20 personnes
- ✓ Démarche participative et impliquant qui alterne des apports théoriques et des outils d'animations.



## Info

- ✓ **Date :** Selon le programme / Sur Demande du client selon disponibilité
- ✓ **Durée :** 1 à 2 jours
- ✓ **Lieu :** Les locaux du client ou de MCCCCP
- ✓ **Horaires :** 09h00 — 17h00.