

# FORMATION RISQUES CHIMIQUES

#### **OBJECTIFS**

- Définir la réglementation
- Analyser les risques liés au stockage, à la manipulation et à l'utilisation des produits chimiques
- Évaluer ou mettre à jour l'évaluation de l'exposition des salariés au risque chimique

## **PROGRAMME**

DÉFINIR LA RÉGLEMENTATION

MODES DE PÉNÉTRATION DES PRODUITS CHIMIQUES DANS L'ORGANISME

- Les différentes voies : digestive, cutanée, respiratoire
- Identifier les notions de base sur la toxicité : chronique ou aiguë, corrosivité
- CMR
- 15 catégories de dangers
- · Risques: intoxication, incendie, environnement

## **IDENTIFICATION DES DANGERS**

- Etiquette HSE, Notice de poste
- Fiche de Données de Sécurité (FDS)

**EXAMINER LES RISQUES** 

PRÉVENIR LES RISQUES ET SAVOIR LES INTÉGRER DANS UNE DÉMARCHE DE PRÉVENTION

- Principales mesures de prévention en fonction du danger et du risque
- Equipements de protection collective et individuelle
- Connaître la conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident

# **METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES**

- Exercices pratiques
- Partages d'expériences interactifs entre stagiaires
- Supports théoriques et pratiques



### **PUBLIC**

Tout acteur impliqué dans la mise en place et dans l'application de la prévention du risque chimique dans l'entreprise



**PRÉ-REQUIS** 

Aucun pré-requis



DURÉE ET PARTICIPANTS

1 jour (7 heures)



**VALIDATION** 

Remise d'une attestation individuelle de formation