



## PREREQUIS/PUBLIC

- Aucun prérequis.
- Personnel ayant à manipuler ou stocker des produits chimiques.



## DUREE

7 heures



## METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- Modalité : en présentiel.
- Méthodes : exposé théorique, échanges sur les expériences, étude de cas.
- Matériel : EPI, affiches, pictogrammes.
- Ressources : support PowerPoint, livret de formation.
- Intervenant : Sapeur-Pompier.



## MODALITES D'EVALUATION

- QCM.
- Exercice pratique.



## OBJECTIFS

- Identifier les risques liés à l'utilisation des produits chimiques dangereux.
- Appliquer les mesures de prévention et les moyens de protection associés.
- Connaître la conduite à tenir face à un accident lié aux produits chimiques.



## PROGRAMME

**1) INTRODUCTION A LA SANTE ET SECURITE AU TRAVAIL**

- Les accidents de travail et les maladies professionnelles
- Danger et risque
- La prévention des risques professionnels

**2) IDENTIFICATION DES PRODUITS CHIMIQUES**

- Qu'est-ce qu'un produit chimique ?
- La classification des produits chimiques dangereux
- La réglementation REACH et le règlement CLP
- Les dangers liés aux produits chimiques

**3) INFORMATION SUR LES PRODUITS CHIMIQUES**

- L'étiquetage
- La Fiche de Données de Sécurité (FDS)

**4) PREVENTION DU RISQUE CHIMIQUE**

- Les informations sur le poste de travail
- Les règles de stockage et de manipulation
- La gestion des déchets
- Les équipements de protection
- La conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident



## MODALITES ET DELAIS D'ACCES

Modalités d'accès :

- Par l'employeur (plan de développement des compétences/OPCO),
- A l'initiative du salarié (plan de développement des compétences/fonds propres),
- Par un particulier (fonds propres/France compétences).

Délais d'accès :

- En intra (groupe de 1 à 10 pers) : dates, horaires et lieu au choix.
- En inter-entreprises : pas de session inter.



## TARIF

Nous consulter.



## ACCESSIBILITE

Formation accessible aux personnes en situation de handicap. Merci de bien vouloir nous le signaler au préalable afin de mettre en œuvre toutes les mesures nécessaires.



## TAUX DE REUSSITE

100%



## TAUX DE SATISFACTION

99%