

Formateur :

La formation est dispensée par un formateur ayant les compétences pédagogiques et techniques de manutentions. Possédant une expérience professionnelle sur la prévention des risques.

Durée, lieu et nombre de stagiaire :

- 7h00 soit 1 jour de formation.
- Dans l'entreprise (en intra-entreprise) ou dans nos locaux (en inter-entreprise).
- Groupe de 1 à 10 stagiaires.

Public et pré-requis :

Aucune connaissance particulière n'est demandée mais les personnes doivent être capables de comprendre les instructions de sécurité.

Objectifs :

A l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- Identifier les propriétés physico-chimiques et prévenir les risques présentés par les matières dangereuses.
- Appliquer les recommandations de sécurité lors de leur manipulation et leur stockage.
- Adapter une stratégie de prévention.

Méthodes pédagogiques :

La formation s'appuie sur des méthodes de pédagogie actives issues du programme de formation de L'INRS. Apports théoriques en alternances avec des démonstrations et des exercices simples de laboratoire pour apprendre à se repérer dans les différents produits chimiques.

Moyens pédagogiques :

Support par vidéo projecteur.
Délivrance d'un manuel de prévention.

Validation de la formation :

La validation des connaissances et savoirs faire de l'apprenant permet :

- d'analyser son comportement dans le cadre du domaine d'activité attribué ;
- d'évaluer sa capacité à appliquer les prescriptions de sécurité dans son environnement de travail.

Avis après formation :

A l'issue de la formation, un certificat de réalisation mentionnant les objectifs, la nature et la durée de l'action et les résultats de l'évaluation des acquis de la formation est délivré.

Programme :

- **FORMATION PAR L'ACTION**
- **APPREHENDER LES REGLEMENTATIONS CONCERNEES PAR LE RISQUE CHIMIQUE**
Contexte réglementaire
- **IDENTIFIER LES PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES DES SUBSTANCES ET MELANGES ET LES RISQUES ASSOCIES A LEUR MANIPULATION**
Sensibilisation aux risques chimiques
- **SE REPERER DANS LA CLASSIFICATION DES PRODUITS CHIMIQUES**
Classement et identification des substances dangereuses et mélanges
Classification
Etiquetage
Emballage
- **EXPLOITER LES DIFFERENTES SOURCES D'INFORMATION**
FDS
Etiquettes

- **CONNAITRE LES METHODES DE STOKAGE ET LA SPECIFICITE DES MATERIELS DE STOKAGE**

EPI
EPC
Règles de stockage

- **INTERVENIR EN CAS D'INCIDENT OU D'ACCIDENT**
Mesures à prendre en cas d'alerte

Accessibilité aux personnes handicapées :

Afin de pouvoir accueillir dans les meilleures conditions des publics en situation de handicap, nous louons des locaux répondant aux exigences d'accessibilité de personnes en situation de handicap. Vous pouvez nous contacter afin d'adapter la prestation en fonction du handicap du bénéficiaire. Pour cela, nous pouvons contacter le réseau de partenaires, experts, acteurs du champ du handicap.