



FORMATION : Sensibilisation aux risques chimiques

Personnes concernées :

Toute personne quel que soit son niveau d'étude, travaillant dans un environnement de produits chimiques et amenée à utiliser des produits chimiques dans son activité

- Opérateurs et techniciens de d'industrie
- Agents de maintenance, de nettoyage, etc.



Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap ou présentant un trouble de santé invalidant.

La formation et le test de connaissances sont en Français.

Prérequis : Aucun

Objectifs :

Identifier les propriétés physico-chimiques des produits et prévenir les risques associés.
Connaitre les recommandations de sécurité lors de la manipulation des produits chimiques

A l'issue de la formation chaque stagiaire :

- Savoir évaluer simplement les risques chimiques liés aux produits utilisés au sein de son entreprise,
- Savoir appliquer les recommandations de sécurité lors de la manipulation des produits dangereux,
- Savoir quelle conduite adapter en cas de contact accidentel et saura mettre en œuvre les mesures de 1^{er} secours.

Moyens pédagogiques, et d'encadrement :

- Séances de formation en salle
- Exposés présentés sur PowerPoint
- Cas pratiques
- Paper-board
- Videoprojecteur
- Supports stagiaires

La formation sera assurée par des intervenants ayant plusieurs années d'expérience dans l'industrie chimique.

Durée du stage :

- 3,5 heures

Lieu et date :

- Formation intra entreprises
- Dates à convenir avec le service RH

Suivi et évaluation :

- Attestation de suivi de stage
- Fiche de présence
- Test par QCM en fin de formation
- Evaluation de la formation (par le stagiaire)
- Evaluation post formation (par le service RH)

Nombre de participants :

- 12 (contacter l'ADV si plus de participants)

Tarif général :

- 1500 €HT (hors frais de déplacement).
- Pour les clients SODEREC contacter l'ADV

Programme de formation :

▪ Introduction aux risques chimiques

- Qu'est-ce qu'un produit chimique ?
- Exposition aux risques.
- Effets sur la santé.

▪ Exposition aux risques, Prévention des risques chimiques

- Notions de danger, d'exposition.

▪ Evaluation des risques chimiques

- Démarche de prévention des risques – Document Unique d'Evaluation des risques
- La classification des produits chimiques
- Les différents dangers pour la santé (corrosion, intoxication, CMR...), dangers pour l'environnement
- Déterminer les mesures de prévention adéquates.
- Examen des FDS des produits utilisés en particulier les CMR présent sur le site.
- Fiches de poste

▪ Mesures de protection

- EPI
- Protection collective contre les risques chimiques
- Stockage des produits chimiques
- Mesures d'hygiène, bonnes pratiques
- Prévention médicale

▪ Evaluation des acquis par QCM

▪ Synthèse du stage et évaluation à chaud