

Sensibilisation Risques chimiques

Objectifs pédagogiques :

- Connaître les risques liés à l'utilisation de produits chimiques.
- Savoir se protéger et s'informer
- Adopter un comportement préventif à l'égard des produits chimiques.

Personnes concernées et prérequis :

- Public concerné : Toute personne exposée à des produits chimiques sur son poste de travail.- Prérequis : Connaissances de base en sécurité au travail.

Intervenant :

L'intervenant PAC est un consultant en prévention des risques professionnels.

Informations pratiques :

- Nombre de participant maximal : Groupe de 10 stagiaires maximum.
- Durée : 3.5 heures, soit 0.5 jour(s).
- Nature de l'action : intra-entreprise ou inter-entreprise.
- Dates : Formation en présentiel, selon dates définies dans l'offre de prix et convention de formation.

Pédagogie :

- Méthodes pédagogiques : Pédagogie active basée sur de la manipulation, des exercices autour des EPI pour casser le rythme scolaire, lectures d'étiquettes, autour de la FDS, de la fiche de poste. Cas concret pour rappeler les gestes en cas d'AT, en cas de projection sur ma veste. Visionnage de courtes vidéos. Réalisation de quiz intermédiaires avec son téléphone.
Matériel pédagogique : Salle de formation avec vidéoprojecteur et PC, matériels divers pour les animations.

⇒ *Suivi et sanction : feuille de présence par jour de formation prévue.*

Matériel nécessaire pour suivre la formation :

Délais accès :

- Selon les disponibilités des formateurs/trices,
- Réponse dans un délais de 48 heures.

Conditions d'accès :

- Respect des CGV,
- Avoir satisfait les prérequis.

Accessibilité :

Chaque situation de handicap étant unique, nous vous demandons de préciser à l'inscription l'handicap du stagiaire. Nous pourrions ainsi confirmer l'ensemble des possibilités d'accueil et de mise en œuvre de la formation. L'accessibilité aux locaux est sous la responsabilité de l'organisme accueillant. La formation est délivrée au moyen de supports visuels commentés, et donc accessible à toute personne pouvant les suivre, y compris munie le cas échéant d'équipements adaptés. Pour toutes informations complémentaires, nous consulter.

CONTENU DE LA FORMATION

- Présentation des objectifs de la formation
- Tour de table pour découvrir les attentes des stagiaires afin d'adapter le déroulé pédagogique.
- Analyse collective par la méthode des 5M (Main d'œuvre, Matériel, Matériaux, Milieu, Méthode) : risques chimiques
- 1. Main d'œuvre :
 - Sensibilisation 1/2j : opérateur qui peut être en contact avec un produit chimique.

2. Matériaux :

- Qu'est-ce qu'un produit chimique
 - Savoir trouver les informations
 - Fiche de Données de sécurité / Reaching
- Exercice

3. Milieu :

- La réception, le stockage des produits chimiques
- Vidéo

4. Méthode :

- Démarche de prévention
 - Présentation de l'Evaluation des Risques Chimiques
 - Gestion des évènements non souhaités
- Exercices

5. Matériel

- Equipement de Protection Collective
 - Equipement de Protection Individuelle
 - Kit intervention / douche / rince œil.
- Exercice

Synthèse de l'action de formation avec quiz individuel, bilan à chaud, tour de table.