

Sensibilisation au risque chimique

Sur une demi-journée découvrez les bases du risque chimique pour travailler en sécurité.

Durée: 3.50 heures (0.50 jour(s))

Profils des apprenants

- Opérateurs
- Infirmier du travail
- Référent ou animateur sécurité
- Dirigeants
- Représentants du personnel
- Encadrants
- Toute personne soucieuse de sa santé et susceptible d'être exposée.

Prérequis

- Cette formation ne nécessite aucun prérequis.
- Une bonne compréhension du français est vivement conseillée.

Accessibilité et délais d'accès

Personne à mobilité réduite

1 semaine

Qualité et indicateurs de résultats

FT Consultants organise ces formations depuis 2003

1/ Nombre de stagiaires formés dans le domaine RISQUE CHIMIQUE par FT CONSULTANTS en 2024 : 62 stagiaires formés.

2/ 100 % de réussite.

3/ 0 % d'abandon.

Objectifs pédagogiques

- Connaître les impacts des produits chimiques.
- Etre capable d'utiliser les sources d'informations disponibles pour estimer la dangerosité d'un produit.
- Connaître les règles et les moyens de prévention.

Contenu de la formation

- LES PRODUITS CHIMIQUES ET LEURS RISQUES
 - Quiz sur les idées reçues concernant l'utilisation des produits chimiques.
 - L'impact sur la santé : 1) Vidéo. 2) Présentation.
 - Les autres impacts (environnement, ...)
 - Les voies de pénétration dans l'organisme.
 - Les pictogrammes : les reconnaître et les comprendre : 1) Les anciens pictogrammes (Les carrés oranges). 2) Les nouveaux pictogrammes issus du Système Global Harmonisé.
 - Les règles de transvasement (contenant et contenu).
 - L'étiquette de sécurité (savoir la lire et la comprendre).
 - Les Fiches de Données de Sécurité : 1) Constitution. 2) Les points importants de la FDS.
- LA PREVENTION

FT CONSULTANTS

18, allée de la forêt de la reine
54500 VANDOEUVRE-LES-NANCY
Email : ft.formation@ftconsultants.fr
Tel : +33383263008



- L'utilisation des sources d'information disponibles pour bien évaluer le risque (étiquettes, FDS, encadrement, personnes ressources de l'entreprise, ...).
- Les incompatibilités.
- Les règles de stockage.
- Les protections collectives.
- Les équipements de protection individuelle.
- L'hygiène.
- Les moyens de secours en cas d'accident.
- ANALYSE D'UN CAS CONCRET
 - Chaque stagiaire analyse une situation (l'étiquette d'un produit et sa FDS).
 - Présentation par chaque stagiaire de la démarche de prévention qu'il doit mettre en œuvre : 1) EPI nécessaire ? Si oui, lesquels 2) Equipements de protection collectifs ? Si oui, lesquels 3) Mode opératoire particulier à respecter ? 4) Personne ressource à contacter si un doute persiste ? 5) Autres précautions utiles ? (ex : en cas d'incendie, en cas d'accident, ...).

Organisation de la formation

Équipe pédagogique

Franck TRUSSARDI : Formateur professionnel et Directeur de FT CONSULTANTS
Franck HUMBERT : Formateur professionnel et Docteur en géophysique

Moyens pédagogiques et techniques

- Méthodes d'animation actives et interactives qui alternent des apports théoriques, des activités, des échanges autour de cas pratiques et des mises en situation
- Diaporamas
- Vidéos
- Fiches de Données de sécurité
- Documentation transmise sous format numérique
- Accès à notre médiathèque en ligne (via un code d'accès)

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Quiz pré-formatif
- Evaluation pré-formative
- Feuilles de présence
- Evaluation à la fin de chaque module
- Enquêtes de satisfaction (stagiaire et financeur)