

PREVENTION DU RISQUE CHIMIQUE

CONTEXTE REGLEMENTAIRE / NORMATIF :

Code du travail

OBJECTIFS :

- Connaître les risques liés aux produits chimiques et à leur utilisation
- Etre capable d'analyser une situation et réagir face à un incident grave ou accident
- Connaître et respecter les consignes propres à l'entreprise

DUREE : 1 à 2 jours

NOMBRE DE
PARTICIPANTS : 10

PUBLIC/PREREQUIS :

Tout personnel d'une entreprise travaillant au contact de produits chimiques dangereux

PROGRAMME :

Les Connaissances Techniques

- Qu'est ce qu'un produit chimique?
- Les états de la matière
- Le risque chimique (film Risques chimiques 2JMEDIA)
- Les produits inflammables, explosifs, comburants (film INERIS ATEX)
 - Phénomène de la combustion (triangle du feu)
 - Explosion
- Les produits toxiques
 - Cancérogènes, Mutagènes et Toxiques pour la Reproduction
- Les produits corrosifs / nocifs / irritants
- Exposition aux produits chimiques et voies de pénétration
 - Ingestion, inhalation, contact cutané
 - Valeurs Limites d'Exposition Professionnelles
- Les produits dangereux pour l'environnement
- Les produits rencontrés dans l'entreprise
- Prévention face aux produits chimiques dangereux
 - Substitution
 - Information / formation du personnel (Pictogrammes/Etiquetage/FDS)
- Protection face aux produits chimiques dangereux (EPC/EPI)
- Le transport des matières dangereuses
- Conduite à tenir lors d'incident ou d'accident

INTRA

INTER

FORMATEURS :

Ingénieur Prévention spécialiste du risque chimique

MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES :

- Formation en salle (exposé, questions réponses, exercices)
- Vidéo projecteur
- Films
- Livrets pédagogiques

CONTACT :

04 42 09 49 03
gse@qseformation.com

COMMENTAIRES :

- Cette formation ne remplace pas la formation GIES niveau 1 ou 2 (ou équivalent)
- Le formateur prendra contact avec votre société avant le début de la formation afin de connaître les produits utilisés pour adapter le contenu de la formation

