



GESTION ET EVALUATION DU RISQUE CHIMIQUE

De l'identification des dangers à la maîtrise des risques

Objectifs

- Etre capable de mettre en place les outils de gestion du risque chimique
- Connaître les obligations réglementaires vis à vis du risque chimique
- Définir les moyens de prévention et de protection à mettre en place

Public sans prérequis

- Animateur prévention, infirmière d'entreprise, chargé de sécurité

Durée

- 2 jours

Moyens pédagogiques

- Face à face, diaporama
- Etude de cas et exercice
- Nombreux outils pratiques

Lieu

Stages intra-entreprise

Dans vos locaux sur toute la France



M1. Rappels de base sur les dangers

- Qu'est-ce qu'un produit chimique ?
- Les différentes familles de produits chimiques liquides et gaz
- Les dangers et leurs symboles et pictogrammes
- Les produits agressifs, les produits toxiques et nocifs, les produits inflammables et explosifs, les produits cancérigènes, mutagènes et toxiques pour la reproduction

M2. La législation sur les risques chimiques

- Les principales exigences du code du travail
- Les exigences européennes, quelques mots sur REACH

M3. Les outils de gestion des risques chimiques

- Réaliser l'inventaire : méthodologie et outils
- La collecte des FDS (Fiches de données de sécurité)
- La substitution des produits dangereux
- L'évaluation des risques chimiques : méthodologie et outils
- Le choix des protections collectives
- Le choix des protections individuelles
- La formation et l'information du personnel, les consignes
- La surveillance médicale et la traçabilité des expositions
- Mettre en place une procédure d'achat des produits chimiques
- Les risques liés au transport, stockage, conditionnement, utilisation, élimination des produits chimiques

M4. Anticiper les situations accidentelles

- Mettre en place les procédures en cas de : déversements accidentels, fuites, brûlures, inhalation...

