



Formations Prévention des risques

Initiation aux risques chimiques

Durée : 1 jour (soit 7h)

Certification : Attestation de formation

Appréciation des résultats : Evaluation finale faite à l'aide d'un questionnaire sur les thèmes abordés durant la formation et corrigé avec le formateur et les stagiaires

Modalité et moyens pédagogiques : Apports de connaissances techniques et théoriques, mise en situation selon le domaine d'activité de l'entreprise

Modalités d'évaluation : Grille d'évaluation des compétences/connaissances

Formation accessible aux Personnes en Situation de Handicap

Objectifs

- Acquérir les notions nécessaires à l'identification et à la compréhension des risques présentés par la présence de produits chimiques dangereux.
- Être capable d'intégrer la prévention du risque chimique dans son comportement.

Public concerné

Tous

Prérequis

Aucun

Programme

Risques Chimiques

Introduction : Qu'est-ce que la sécurité ?

- Notion de danger, risque, ...
- La prévention des risques

Les produits chimiques dangereux : identifier les risques

- Qu'est-ce qu'un produit chimique dangereux ?
- La classification des produits chimiques dangereux
- Introduction à la nouvelle réglementation européenne CLP*
- La classification précédant le CLP (code du travail article R4411-3)
- Les dangers liés aux produits chimiques dangereux
- Dangers physiques et le risque incendie-explosion
- Dangers pour la santé (corrosion, intoxication, ...)
- Dangers pour l'environnement

L'information sur les produits chimiques dangereux

- L'étiquette de danger (avant CLP et les nouvelles étiquettes)
- La fiche de données de sécurité (rôle et contenu)

Prévention des risques

- La notice de poste : l'information sur le poste de travail (art R 4412-39 du code du travail)
- Les équipements de protection (protections collectives et individuelles)
- Les équipements de secours
- Les consignes en cas d'urgence