



## PROGRAMME FORMATION

### « PREVENIR LES RISQUES CHIMIQUES »

**Objectifs :** A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable d'identifier les situations à risques dans le domaine de l'exposition chimique. Il aura acquis des notions de bases sur les risques spécifiques de l'exposition aux produits chimiques afin de protéger sa sécurité et sa santé au travail.

**Intervenants :** Consultants formateurs spécialisés en prévention des risques professionnels diplômés en sécurité et en santé au travail.

#### - Contenu -

##### PUBLIC CONCERNE

Personnel exposé au risque chimique

##### PRE REQUIS

Aucun

**DUREE** 9h00 – 12h00 - 13h00 - 17h00  
7 heures, réparties sur 1 journée

##### LIEU & DATES

Dans une salle mise à votre disposition ou dans votre établissement.  
Dates : A définir

##### NOMBRE DE PARTICIPANT(S)

1 - 10 personnes maximum / session

##### METHODES PEDAGOGIQUES

Méthode expositive et active en proposant des cas concrets

##### MOYENS PEDAGOGIQUES

Support Power point – vidéo INRS – FDS Client

##### VALIDATION DU STAGE :

Attestation de fin de formation. Remise d'un support de fin de formation

##### EVALUATION DES ACQUIS :

QCM en fin de stage.

##### DELAI D'ACCES

INTRA : 15 jours entre la demande de devis et la réalisation de la formation.

##### MODALITES D'ACCES HANDICAP

Pour les personnes en situation de handicap, ce délai est susceptible d'être allongé du fait de la mobilisation d'interlocuteurs dédiés pour nous aider et faciliter la mise en œuvre de votre projet de formation.

##### TARIF : (de 1 à 10 pax)

INTRA 990 € 1jour

#### ⌘ Les produits chimiques

Le produit ou l'agent chimique

La préparation chimique

L'agent chimique dangereux

#### ⌘ Nature des dangers et des risques chimiques

Propriétés physico-chimiques

Propriétés toxiques

Propriétés éco-toxiques

Effets sur la santé et la sécurité

Les différentes voies de pénétrations

Les organes cibles

Les produits classés CMR

Les maladies professionnelles et accident du travail

Les gestes de premiers secours

#### ⌘ Les bases règlementaires

Directives européennes / Code du travail

Règlementation REACH / Pictogrammes

La fiche de données de sécurité

#### ⌘ Les bases de la prévention

L'évaluation des risques chimiques

Information et formation aux risques chimiques

Protection collective / individuelle / consignes spécifiques