



---

# Programme de Formation

---

## Organisation

---

Début :

Fin :

Durée : 7,00

Mode d'organisation :

## Contenu pédagogique

---



### **Public visé**

Salariés exposés ou susceptibles d'être exposés à des agents chimiques  
Personnel de maintenance, production, nettoyage, logistique



### **Objectifs pédagogiques**

À l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- Identifier les dangers liés aux produits chimiques
- Comprendre les effets sur la santé et la sécurité
- Appliquer les règles de prévention et de protection
- Réagir efficacement en cas d'incident ou d'accident chimique



### **Description**

La formation « Initiation aux risques chimiques » permet aux salariés de comprendre les dangers liés à l'utilisation, au stockage et à la manipulation de substances chimiques dans leur environnement de travail. Elle vise à développer une culture de prévention en s'appuyant sur les obligations réglementaires, les outils existants (FDS, étiquetage) et les bonnes pratiques professionnelles.

Programme :

- Identification des propriétés physiques et chimiques (inflammabilité, toxicité, corrosivité)
- Présentation des risques liés aux substances dangereuses
- Risques liés aux mélanges et incompatibilités chimiques
- Classification, identification, étiquetage et emballage des substances et mélanges
- Lecture et exploitation des fiches de données de sécurité (FDS)
- Mesures de prévention : EPI, EPC, stockage, consignes
- Gestion des incidents et accidents (inhalation, ingestion, projections, brûlures)



### **Prérequis**

Aucun prérequis nécessaire



### **Modalités pédagogiques**

Apports théoriques illustrés  
Études de cas issues du terrain  
Analyse de situations de travail  
Échanges interactifs avec le formateur



### **Modalités et délais d'accès**

Accès à la formation après validation du devis et planification avec l'entreprise.

Délai moyen : 2 à 4 semaines selon disponibilités.



### **Moyens et supports pédagogiques**

Support de formation illustré

Exemples de FDS

Pictogrammes et étiquettes CLP

Vidéos et cas pratiques



### **Modalités d'évaluation et de suivi**

Évaluation des acquis en fin de formation

Feuille d'émargement

Attestation de formation remise aux participants



### **Consignes particulières**

N'hésitez pas à vous munir de votre téléphone portable. Celui-ci pourra vous permettre d'accéder directement à votre extranet que nous mettons à dispositions durant la formation.

Informez l'organisme de toute contrainte spécifique liée à l'activité ou aux produits utilisés sur site.



### **Information sur l'accessibilité**

Accessible aux publics en situation de handicap sous réserve :

*La personne désirant effectuer une formation à la sécurité doit être en pleine possession de ses capacités mentales et ne peut pas posséder de handicap pouvant amener une altération de la prise de décision. Concernant les handicaps physiques, ceux-ci doivent être traités au cas par cas en fonction des capacités de réalisation des personnes. La formation peut nécessiter d'accomplir de la pratique et un handicap ne doit pas diminuer la possibilité de les réaliser. N'hésitez pas à nous contacter par mail pour plus d'informations et établir la possibilité de réaliser cette formation.*



### **Profil du / des formateur(s)**

Formateur expérimenté en prévention des risques professionnels, disposant d'une solide connaissance des risques chimiques et des obligations réglementaires. Intervenant issu du terrain, capable d'adapter la formation aux réalités de l'entreprise.