

# Formation CMR — Évaluer et Prévenir les Risques

REF : CHIM.104 • Formation Sécurité au Travail • Bordeaux & Nouvelle-Aquitaine

Durée <b>7h</b>	Effectif <b>1-10</b>	Niveau <b>Intermédiaire</b>	Modalité <b>Présentiel</b>
--------------------	-------------------------	--------------------------------	-------------------------------

## Objectif de la formation

Cette formation d'une journée à Bordeaux permet d'évaluer et de prévenir l'exposition des salariés aux agents chimiques cancérogènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction (CMR). Les participants savent identifier les agents CMR, comprendre leur classification selon le règlement CLP et ses nouvelles classes de danger, appliquer les dispositions spécifiques du Code du travail, et mettre en place les mesures de prévention, de protection collective et individuelle, ainsi que le suivi des salariés exposés. Dispensée à Bordeaux et en Gironde par FJ Prévention, organisme certifié Qualiopi.

## À l'issue de cette formation, vous saurez

- Identifier les agents chimiques CMR et comprendre leurs effets sur la santé
- Maîtriser la classification CLP et les nouvelles classes de danger
- Appliquer les dispositions du Code du travail relatives aux agents CMR
- Mettre en place les mesures de prévention, de protection et de suivi des exposés

## Public cible

- Responsables et animateurs HSE, QHSE et sécurité
- Membres du CSE et de la CSSCT concernés par le risque chimique
- Encadrants et chefs d'équipe exposant des salariés aux agents CMR
- Salariés des secteurs chimie, métallurgie, traitement de surface, déchets et santé

## Prérequis

- Travailler ou intervenir dans un environnement où des salariés sont susceptibles d'être exposés à des agents CMR.
- Maîtrise de la langue française.

Accessible aux personnes en situation de handicap

## Programme détaillé

### Jour 1 : Évaluation et prévention du risque CMR

#### Comprendre les agents chimiques CMR

- Définir les agents cancérogènes, mutagènes et toxiques pour la reproduction
- Connaître les effets potentiels des agents CMR sur la santé
- Distinguer les agents chimiques dangereux (ACD) des agents CMR
- Repérer les sources d'exposition dans l'activité de l'entreprise

#### Classification CLP et nouvelles classes de danger

- Comprendre la classification CLP : catégories 1A, 1B et 2
- Intégrer les nouvelles classes de danger du règlement délégué (UE) 2023/707
- Lire les étiquettes et les fiches de données de sécurité (FDS)
- Connaître le calendrier d'application des nouvelles obligations

#### Cadre réglementaire et évaluation des risques

- Connaître les dispositions du Code du travail propres aux agents CMR
- Évaluer le risque CMR et le transcrire dans le document unique (DUERP)
- Comprendre le principe de substitution des CMR avérés
- Situer les valeurs limites d'exposition professionnelle (VLEP) et leur contrôle

#### Prévention, protection et suivi des exposés

- Rédiger la notice de poste et informer les salariés exposés
- Mettre en œuvre les mesures de réduction de l'exposition
- Choisir les protections collectives et les équipements de protection individuelle
- Assurer la traçabilité et le suivi médical des salariés exposés

## Moyens pédagogiques

### Supports fournis

- Support de formation projeté et remis à chaque participant
- Modèles de notice de poste et de fiche d'évaluation du risque CMR
- Documentation réglementaire et exemples de FDS

### Méthodes

- Exposés théoriques et échanges
- Analyse d'étiquettes et de fiches de données de sécurité
- Études de cas et mises en situation
- Auto-évaluation et évaluation des acquis

### Matériel requis

- Salle équipée d'un vidéoprojecteur
- Exemples d'étiquettes CLP et de fiches de données de sécurité
- Études de cas issues de situations réelles d'entreprise

## Dispositif de suivi

### Avant la formation

- Convocation et programme détaillé
- Recueil des besoins et du contexte d'exposition
- Auto-évaluation préalable des connaissances

### Pendant la formation

- Feuille de présence émargée
- Évaluations formatives continues
- Études de cas et quiz de validation

### Après la formation

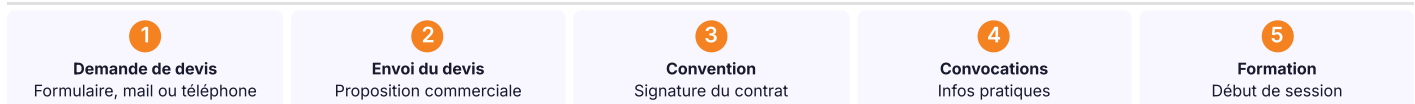
- Évaluation de la formation à chaud
- Attestation de fin de formation
- Certificat de réalisation

## Équipe pédagogique

### Karine M. - Formatrice et conseillère en prévention du risque chimique

Ingénieure de formation, Karine accompagne depuis plus de 14 ans les entreprises de Nouvelle-Aquitaine sur l'évaluation et la prévention du risque chimique, en particulier l'exposition aux agents CMR. Elle maîtrise la réglementation du Code du travail, le règlement CLP et la conduite d'évaluations de terrain, et transmet une approche concrète et opérationnelle, du repérage des dangers à la mise en place des mesures de prévention.

## Parcours d'accès à la formation



## Indicateurs de résultats

Stagiaires formés <b>10+</b>	Satisfaction <b>9.6/10</b>	Taux réussite <b>100%</b>	Délai accès <b>14 jours</b>
---------------------------------	-------------------------------	------------------------------	--------------------------------

### Contact & Inscription

FJ Prévention - Organisme de formation certifié Qualiopi

Email : [contact@fjprevention.fr](mailto:contact@fjprevention.fr) | Tél : 06 75 18 79 76 | Site : [www.fjprevention.fr](http://www.fjprevention.fr)

Financement : OPCO, Plan de formation