

L'évaluation du risque chimique est une obligation réglementaire de l'entreprise. Dans leur rôle de conseil vis-à-vis de l'entreprise, les intervenants en Santé - Sécurité au travail doivent savoir apprécier l'importance du risque pour orienter les actions de prévention

## CONTENU DE LA FORMATION

- . Rappels sur la réglementation et notamment les décrets spécifiques ACD et CMR.
- . Actualités sur le risque chimique (Reach, étiquetage, Certiphyto, ...)
- . Les documents utiles à l'évaluation et à l'appréciation du risque chimique
- . Les méthodes d'évaluation du risque chimique
- . Exploitation des résultats de l'appréciation du risque chimique (rapport pour l'entreprise, mesures préventives...)

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- . Exposés théoriques illustrés par des situations concrètes
- . Echanges et discussion

## INTERVENANTS

- . Médecin conseiller technique (CCMSA)
- . Ingénieur conseil (CCMSA)
- . Autres intervenants selon les points d'actualité abordés

### Public

Médecins du travail  
Conseillers en prévention  
Infirmiers du travail  
Autres (nous contacter)

### Objectifs

En lien avec l'évaluation réalisée par l'entreprise, savoir apprécier le risque chimique et proposer des actions préventives adaptées.

Savoir affirmer son rôle de conseiller de l'entreprise sur le risque chimique

### Date et lieu 2012

27 au 29 novembre

TOURS

### Tarif 2012

785 euros

### FMC

24 crédits

### Contact

Monique CHEIKBOSSIAN  
02 47 66 62 32  
cheikbossian.monique@inma.fr



Voir aussi : [MED 14](#)

NOTES...

- . Inscriptions limitées à 14 participants.
- . Cette formation porte sur l'appréciation du risque chimique en général, mais compte tenu des spécificités de l'activité agricole, des points concerneront plus spécifiquement les produits phytosanitaires.