

Jeu. 25 Nov. 21

Marseille

Durée

1 jour (7h)

Horaires

9h - 17h

Tarif

640 € HT adhérent
800 € HT non adhérent
* déjeuner inclus

| | |
|--------------------|--|
| Entreprises | Fabricant, importateur de substances ou formulateur de mélanges |
| Public | Service réglementaire et HSE |
| Pré-requis | Aucun pré requis n'est nécessaire. Des connaissances de base sur la prévention du risque chimiques seront appréciées |

Objectifs

- À l'issue de la formation les stagiaires seront capables de réaliser l'analyse de conformité des FDS étendues substances comme mélanges par la méthode de comparaison ou par l'étalonnage

Moyens pédagogiques

- Commentaires et échanges avec les autres participants
- Visualisation du support de stage par vidéo projecteur
- Support de stage papier remis à chaque participant

Intervenant

- Expert SICADAE

Programme

Le processus de l'évaluation des risques

- L'importance des usages (titres, scénarios contributeurs...)
- Les conditions opératoires (OC) et les mesures de gestion des risques (RMM)
- Le type d'évaluation des risques (valeurs seuils, outils de modélisation, RCR...)
- Les spécificités mélange : le principe des substances leader.

Le processus de conformité pour les substances et les mélanges

- Les analyses en plus vis-à-vis de la conformité des 16 sections
- La conformité par comparaison :
 - La conformité aux titres des scénarios
 - La conformité des OC/RMM
- La conformité par l'étalonnage (méthode, limite...)
- Le rapport de conformité

Le processus de conformité sera déroulé sur la base des FDS étendues apportées par les stagiaires (cas concret spécifique à chaque stagiaires,

Il sera proposé aux stagiaires un outil développé par SICADAE sous Excel facilitant les conformités et capable de générer des rapports de conformité au format PDF