

## FORMATION

### « Les scénarios d'exposition annexés aux FDS »

#### → Type de formation

Intra ou inter-entreprises

#### → Durée

1 journée (7 heures)

#### → Public & pré-requis

Personnel HSE

Pré-requis : connaissances de base sur le risque chimique et sur les fondamentaux du Règlement REACH

#### → Participants

10 personnes maximum

#### → Animation

Consultant HSE expert de REACH, assurant des missions techniques en industrie

#### → Moyens pédagogiques et sanction de la formation

Animation par powerpoint, avec mises en situation.

Remise d'un support et d'une attestation de fin de stage

#### → Renseignements & inscription

HSE Impulsion  
6 rue de la Bourse  
68100 MULHOUSE  
[info@hse-impulsion.fr](mailto:info@hse-impulsion.fr)  
03.89.56.00.54

#### → Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Nous mettons tout en œuvre pour rendre nos formations accessibles aux personnes en situation de handicap. Afin d'établir les modalités d'adaptation nécessaires, merci de nous contacter en amont de toute inscription. Les mesures spécifiques seront déterminées et appliquées au cas par cas.

#### → Autres formations

[www.hse-impulsion.fr](http://www.hse-impulsion.fr)

#### OBJECTIFS

- Connaître ses obligations vis-à-vis du Règlement REACH en tant qu'utilisateur en aval
- Savoir ce qu'est un scénario d'exposition et comprendre la manière dont il est construit
- Savoir analyser un scénario d'exposition et le comparer avec l'utilisation réelle de substances

#### PROGRAMME

##### 1. Contexte réglementaire

*Règlement REACH, obligations des différents acteurs, FDS étendue*

##### 2. Comment les scénarios d'exposition sont-ils construits ?

*Evaluation de la sécurité chimique (CSA) et rapport sur la sécurité chimique (CSR), format d'un scénario d'exposition, descripteurs d'usages*

##### 3. Comment analyser les scénarios d'exposition et vérifier si l'utilisation réelle est couverte par les SE ?

*Etapas de l'analyse, estimation des expositions*

##### 4. Résultats et conséquences de l'analyse des SE

*Utilisation couverte, partiellement couverte ou non couverte, obligations, délais*

#### EVALUATION DES CONNAISSANCES

Questionnaire simple couvrant l'ensemble des thématiques abordées et permettant de vérifier la bonne compréhension des risques par le stagiaire

#### → LES +++

Formation avec des exercices pratiques  
L'appui d'un œil expert extérieur

