

FORMATION

« Les Intermédiaires sous conditions strictement contrôlées »

→ Type de formation

Intra ou inter-entreprises

→ Durée

1 journée (7 heures)

→ Quel public & prérequis

Personnel HSE
Aucun prérequis nécessaire

→ Participants

10 personnes maximum

→ Animation

Consultant HSE expert de REACH et 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
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

OBJECTIFS

- Savoir ce qu'est un intermédiaire au sens du Règlement REACH
- Connaître ses obligations vis-à-vis du Règlement REACH concernant le cas particulier des intermédiaires
- Comprendre ce que sont les conditions strictement contrôlées et ainsi pouvoir analyser ses propres conditions de mise en œuvre des intermédiaires

PROGRAMME

1. Contexte réglementaire

Règlement REACH, obligations des différents acteurs, enregistrement allégé

2. Qu'est-ce qu'un intermédiaire ?

Définition réglementaire et cas correspondant ou non à cette définition

3. Quelles sont les conditions strictement contrôlées ?

Fonctionnement normal et accidentel, nettoyage et entretien, échantillonnage, exposition des travailleurs et émissions dans l'environnement

4. Exemples concrets

Exemples de mise en œuvre d'intermédiaires sous conditions strictement contrôlées

EVALUATION DES CONNAISSANCES

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

→ LES +++

Formation basée sur les guides de l'ECHA et sur le guide de l'UIC-SICOS
Formation avec des exercices pratiques
L'appui d'un œil expert extérieur

