

## Utilisation du module Cosmétiques/IFRA dans ExESS



### Formation à distance

Réf : LTCOS

## Objectif(s)

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Calculer les limites et les restrictions d'utilisation cosmétiques et IFRA de ses produits selon leur composition
- Editer les certificats IFRA et cosmétiques dans le logiciel ExESS

### Public et prérequis

**Public** : Personnes en charge de la vérification de conformité IFRA, ou de l'édition des certificats IFRA et/ou cosmétiques

**Prérequis** : Avoir le logiciel ExESS à disposition, savoir utiliser le logiciel ExESS et connaître le règlement Cosmétiques et les normes IFRA

### Durée et dates

**Durée** : 2 heures

**Horaires** : à définir

**Dates** : à définir

### Moyens pédagogiques

- Formation à distance via une plateforme dédiée
- Exposé théorique
- Illustrations et cas pratiques réalisés sur le logiciel ExESS et corrigés lors de la formation
- Questions-réponses tout au long de la formation
- Support de formation remis aux stagiaires par email avant la formation

### Contenu

#### • Création du certificat IFRA

Insertion des standards IFRA des substances, manuellement, ou par utilisation des bibliothèques de substances.  
Traitement du cas particulier des substances de l'annexe I.  
Calcul des standards IFRA des mélanges et identification des substances listées dans l'IFRA.  
Génération du certificat IFRA général et par sélection des catégories.

#### • Création des certificats cosmétiques

Récupération des noms INCI des composants.  
Détection des allergènes et des substances présentes aux annexes du règlement Cosmétiques.  
Génération des différents certificats allergènes et du certificat cosmétiques.

### Évaluation et suivi

Fiche d'évaluation – QCM en début et fin de formation

À l'issue de la formation, les stagiaires ont accès à la plateforme du support logiciel permettant de répondre aux éventuelles interrogations.