

# MATIÈRES PREMIÈRES COSMÉTIQUES

## CONVENTIONNELLES ET NATURELLES



### DURÉE

2 jours (14h)



### DATES

10 et 11 juin 2025



### MODALITÉS

En présentiel



### LIEU

ITECH Lyon (87 chemin des Mouilles, 69130 Ecully)



### EFFECTIFS

Minimum 4 participants / Maximum 10 participants



### PRÉREQUIS

Base scientifique (chimie) ou expérience dans le domaine des cosmétiques



### ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Pascale Cottin / Caroline Bouchez



### COÛT / PARTICIPANT

1 275 €HT

## PROGRAMME DÉTAILLÉ

### Théorie - 1.5 jours

#### 1. Réglementation

- Définition d'un produit cosmétique selon la réglementation 1229/2003
- INCI
- MP non autorisées et soumises à restriction

#### 2. Les constituants de la phase lipophile

- Hydrocarbures
- Silicones
- Esters synthétiques
- Esters naturels (Huiles végétales beurres, cires naturelles.)
- Acides gras et alcools gras
- Gélifiants anhydres

#### 3. Les constituants de la phase hydrophile

- Humectants
- Solvants
- Épaississants et gélifiants

#### 4. Les systèmes émulsionnants

- Tensio-actifs
- Bases auto-émulsionnantes

#### 5. Les additifs et les actifs

- Conservateurs,
- Antioxydants...
- Pigments / Nacres
- Charges
- Filtres solaires
- Filmogènes
- Principes Actifs

### Cas pratiques - 0.5 jours :

- Formulation Gel hydrophile
- Formulation Gel lipophile
- Analyse sensorielle des différentes MP

*Fiches descriptives et synthétiques des matières premières*  
*Réalisation de produits Nouvelles tendances sur les matières premières*  
*Formateurs en formulation expérimentés*

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

Choisir des matières premières utilisées en formulation cosmétique en intégrant les aspects réglementaires.

Appréhender le choix des matières premières utilisées en formulation cosmétique en intégrant les aspects réglementaires

### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Identifier les matières premières cosmétiques et leur rôle pour la formulation des produits

Aborder la réglementation cosmétique (définition du produit cosmétique, appellations, INCI, toxicité, efficacité)

### PUBLIC CONCERNÉ

Professionnels nouvellement recrutés en formulation ou travaillant au contrôle qualité ou à la fabrication des produits cosmétiques

Professionnels du domaine du packaging voulant se familiariser avec le domaine des produits cosmétiques

Personne voulant développer sa propre gamme de produits cosmétiques

### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Apports de connaissances

Présentation d'échantillons de matières premières et produits analyse sensorielle

Cas pratiques

Lecture de liste INCI

### ÉVALUATION

QCM en début et fin de formation

### UNE QUESTION ?

+33 (0)4 72 18 07 97 / +33 (0)4 72 18 95 45  
 formation.continue@itech.fr  
 www.itech.fr

**DÉCOUVRIR LE CATALOGUE**