

MATIÈRES PREMIÈRES COSMÉTIQUES

CONVENTIONNELLES ET NATURELLES



DURÉE

2 jours (14h)



DATES

03 et 04 juillet 2024



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

1 185 €HT + 20 €HT / repas

PROGRAMME DÉTAILLÉ

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

- Le cercle des couleurs et ses limites:
 - Utilisation pour la mise en teinte
 - Identification des virages de teinte en dégradé

3. Les constituants de la phase hydrophile

- Identification
- Origines
- Remèdes et approches possibles

4. Le contretypage d'une teinte désirée

- Analyse de l'échantillon
- Choix des bases en fonction des dégradés, ajustements
- Règles pratiques pour avoir la plus grande reproductibilité et éviter les métaméries ultérieures

5. La reproduction des teintes en fabrication

- Les précautions à prendre pour éviter les excédents
- Le problème des écarts de teinte et le comportement des témoins

Cas pratiques :

- Études de dégradés de pigments colorés
- Contretypage de teintes sans matériel de mesure (Les participants doivent se munir d'une blouse)

20 % théorie / 80 % de travaux pratiques

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