

FORMULATION DES COSMÉTIQUES

Contexte de la formation

Le secteur des cosmétiques est le plus dynamique et qui connaît. Les consommateurs ont plus que jamais besoin de comprendre, de connaître et d'être informés sur tous les constituants qui entrent dans une formule,

Cette formation parcourra des connaissances de base concernant la formulation et la fabrication de toutes les formes cosmétiques. Le but de cette formation est de vous apprendre toutes les étapes à parcourir pour la mise d'un produit cosmétique sur le marché, ainsi que la réglementation afférente au sujet des cosmétiques..

Public cible

- Fabricants des produits cosmétiques
- Ingénieurs et Techniciens R&D
- Pharmaciens
- Aux opérateurs
- Responsable de production
- Responsable Qualité, Hygiène, Santé-Sécurité

Objectifs

- Acquérir les savoirs nécessaires sur les cosmétiques et leurs classification
- Connaître toute les différentes formes cosmétique
- Connaître les différents ingrédients entrant dans la composition des cosmétiques
- Découvrir les méthodes de formulation
- Respecter les évolutions réglementaires dans le domaine de la formulation

Programme de la formation générale sur les cosmétiques

- Généralités sur les produits cosmétiques et leurs classifications
- Anatomie de la peau et des cheveux
- Matières premières en formulation
- Nomenclature INCI dans les produits cosmétiques et règle d'étiquetage
- **Les différentes formes cosmétiques**
- Formulation des produits cosmétiques : Notion de base
- Formulation des émulsions
- **Etapes pour la réalisation d'un produit cosmétique**
- **Les challenges tests**
- **Contrôle qualité dans les produits cosmétiques et mesures de performances**
- **Réglementation dans les produits cosmétiques**

Cours spécialisés

- Formation sur les tensioactifs en cosmétique
- Formation sur les polymères en cosmétique
- Formation sur les émulsions
- Formation sur les milieux dispersés

Formulation spécialisés

- Formulation des shampoings
- Formulation des dentifrices
- Formulation des crèmes
- Formulation des vernis à ongle
- Formulation des rouges à lèvres
- Formulation des parfums