

PROGRAMME DE FORMATION

Formuler et fabriquer sans eau en cosmétique naturelle et bio.

Huiles, Baumes et Déodorant

Durée de la formation et modalités d'organisation



35 heures | Horaires : 09H – 13H , 14H30 – 17H30

Nombre de stagiaires : 4 minimum et 10 maximum

Lieu : Ecolieu « Oasis La Rue », 203 cours Cardinal Bertrand, 84140 Montfavet

Profil du formateur

Jessica HAMOU :


- BAC+5 en physico chimie
- Diplômée de l'UTC [Université de Technologie de Compiègne] en 2002.
- Gérante de la société Laboratoire 4E depuis 2009 et intervenante en formation depuis 2012.
- Créatrice et fabricante de soin cosmétique bio : émulsions, huiles, baumes, déodorants, savons.
- Entreprise certifiée Bureau Véritas



Contact

Jessica HAMOU

 **Email** : laboratoire4e[at]gmail.com (remplacez [at] par @)

 **Tel** : 09 83 98 88 47

Accessibilité aux personnes handicapées

« Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation. »

Public concerné

Toute personne débutante, motivée et passionnée.

Toute personne ayant déjà eu des connaissances via son parcours universitaire, ou en formulation cosmétique conventionnels souhaitant passer à la cosmétique naturelle. Toute personne ayant les connaissances de la formulation : artisan savonnier, pharmacien, technicien de laboratoire, ...

Pré-requis

Toute personne ayant déjà eu un niveau 3 ou équivalent (BEP/CAP) ou supérieur.



JOUR 1 & 2 MATIN : THEORIE



- **La peau :**

Physiologie et rôle / Différents types de peaux / Besoins de la peau / Impact du produit sur la peau

- **Analyse sensorielle des cosmétiques :**

Utilité en cosmétique / Caractérisation du produit cosmétique

- **La démarche du formulateur :**

Par où commencer ? Acquérir une démarche rigoureuse avant de fabriquer un produit

- **Les matières premières :**

Corps gras / Extraits Végétaux / Additifs / Cires

- **Stabilité des produits cosmétiques sans eau**

Types de phénomènes fréquemment rencontrés

- **Le laboratoire de recherche et de fabrication**

Définir le matériel nécessaire pour mettre en place son propre laboratoire de formulation et de fabrication. Conseils sur la réglementation à mettre en place

JOUR 2 APRES MIDI, 3, 4, : PRATIQUE



Type Huile :

Huiles visage adaptées à chaque peau

Type Baume corps

- Baume corps
- Baume exfoliant

Type Baume visage

- Baume lèvres (classique à chaud, à froid et stick)

Nouveau ; possibilité de participer uniquement au module dédié aux déodorants, sous réserve de disponibilité !

JOUR 5 : MODULE DÉODORANT



THÉORIE :

Définition d'un déodorant

Matières premières présentes dans un déodorant

Problématique rencontrées lors de la fabrication

Suivi stabilité d'un déodorant

PRATIQUE :

Réalisation de deux déodorants :

- Déodorant stick
- Déodorant souple

Tarif

1375 € HT

275 € HT/ Jour avec possibilité de réaliser uniquement le module déodorant de manière indépendante.

Un acompte de 30 % est demandé pour valider l'inscription et réserver sa place.

Le complément financier devra être transmis le 1er jour de la formation.

Financement personnel :

- Possibilité de paiement en plusieurs fois ou
- Remise de 20 % sur la facture si paiement en 1 fois

Délai d'accès

Les inscriptions doivent être réalisées au plus tard une semaine avant le début de la formation.



Objectifs pédagogiques

- -Acquérir des connaissances théoriques sur la formulation de cosmétiques naturels et bio des produits sans eau appliquée à la peau
- - Être capable de réaliser l'analyse sensorielle d'un cosmétique sans eau : Huiles, Baumes et Déodorant
- - Être en mesure de réaliser les caractéristiques physico chimiques et organoleptiques d'un cosmétique sans eau : Huiles, Baumes et Déodorant
- - Comprendre les fondamentaux de la fabrication d'un cosmétique naturel et bio
- - Aborder la formulation d'un cosmétique selon les référentiels de la cosmétique biologique et naturelle

Moyens et méthodes pédagogiques

- Exposé théorique
- Présentation d'exemples de produits fabriqués
- Cas pratique présenté sur des produits finis
- Mise en situation pratique :
 - Formulation en binôme d'un produit sans eau prédéfini,
 - Essai en situation de laboratoire du produit,
 - Analyse du produit

Modalités d'évaluation

Évaluation à l'oral en cours de formation pendant toute la formation.
Questionnaire d'entrée et de fin d'évaluation professionnel

Moyens techniques

- 2 salles mise à disposition : l'une pour la partie théorique, l'autre pour la pratique
- livret pédagogique
- Mise à disposition d'un large choix de panel de matières premières bio, naturelles et acceptées par le cahier des charges Nature et Progrès ou COSMOS
- Fichier de partenaires du laboratoire 4E,
- Fichier de fournisseurs de matières premières, et de fournisseur de matériel du laboratoire 4E
- Matériel de protection individuel fourni : lunettes, charlottes, gants, blouse
- Utilisation de matériel de formulation professionnel : balances, plaque chauffante, mixeurs professionnels, béchers, spatules inox, ...
- Utilisation de matériel de contrôle : pantone, thermomètre, pour la densité
- Contenants pour la création des produits cosmétiques
- Supports techniques nécessaires à la mise en place des produits
- Les produits réalisés