

ETUDE OLFACTIVE DES FAMILLES DE MATIERES PREMIERES DE LA PARFUMERIE

REF. FO PARF MP1 - 3 jours (20 heures)

OBJECTIFS : *Savoir reconnaître olfactivement les principales matières premières naturelles ou synthétiques utilisées pour la formulation des parfums. Comprendre comment elles sont combinées entre elles pour créer un parfum original. Découvrir l'histoire, la richesse olfactive et les méthodes de production des grandes familles de matières premières.*

Sessions cette année :

Intra-entreprise

Public :
Tous publics

Prix et dates :
Nous consulter

PROGRAMME

◆ Définitions

- ◆ Origine, composition et caractéristiques des matières premières naturelles
 - Méthodes d'extraction des matières premières naturelles
 - Notions sur les molécules odorantes d'origines synthétiques ou biotechnologiques
 - Lieux de production, tonnage, producteurs, fournisseurs

◆ Les classifications de familles olfactives

◆ L'étude pratique et approfondie des familles olfactives selon la classification de la SFC :

Hespéridées / Florales / Fougères / Chyprées
Boisées / Ambrées / Cuirs

◆ Relation entre la pyramide olfactive, les notes de tête, de cœur et de fond et les matières premières

◆ Relations matières premières – familles olfactives – application dans la conception d'un parfum

◆ Etude de l'utilisation des matières premières au travers des parfums les plus illustres

ATOMER

Formation Continue - N° d'organisme de formation : 11 95 06 332 95
Tél : [+33 \(0\)6 52 34 17 63](tel:+330652341763) / 09 63 21 44 25 - E-mail : contact@atomer.fr
13, rue de la Coque F-95410 GROSLEY