

Catalogue d'offre formation professionnelle

2024/2025

IFS

Maître Savonnier.e

Mise à jour Octobre 23

Section 00 : Informations Générales	<u>3</u>
Edito	4
A propos	5
Le métier du savonnier	<u>6</u>
Section 01 : Objectifs et contexte de la formation professionnelle	<u>9</u>
Aperçu	<u>10</u>
Contexte	<u>11</u>
Bloc de compétences	<u>12</u>
Propriété Intellectuelle	<u>14</u>
Section 02 : Thèmes d'apprentissage facultatifs	<u>15</u>
Section 03 : Procédure d'inscription	<u>17</u>
Section 04 : Prestations de service	<u>19</u>
Louer notre labo	<u>20</u>

Section 00

Informations générales

0.1 Édito

Une formation de qualité est un sésame indispensable pour démarrer une micro savonnerie, entrer dans la vie savonnaire, exercer ce métier, gagner son indépendance et construire son avenir professionnel. C'est un métier où l'individualité et l'adaptation sont indispensables.

Ces constats guident l'élaboration de ce prospectus. L'adaptation et l'individualisation dans un but 100% opérationnel est l'esprit de notre offre.

Toutes nos formations professionnelles pour le savonnier moderne sont fondées sur la science et non sur des ouï-dire, ce qui vous permet d'appréhender réellement le métier.

Si le mot « science » vous fait peur, soyez rassuré, il ne s'agit pas d'un diplôme scientifique. Il s'agit d'un changement de pensée, d'une nouvelle façon de travailler et d'une volonté de s'adapter à une approche plus analytique.

Que vous choisissiez d'étudier en ligne, en apprentissage mixte ou en présentiel, nous vous accompagnerons pendant toute la durée de la formation et au-delà en vous soutenant par des séances de coaching individuel pendant 6 mois..

Si vous rejoignez notre famille mondiale d'artisans savonniers responsables, nous vous souhaitons une expérience de formation enrichissante.

Jacqueline Hurley

Fondatrice, Formatrice et Savonnaire artisanale en activité.



0.2 À propos IFS

IFS (Institut de Formation de Savonnerie) est un organisme de formation déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 76820099982 auprès du préfet de région Occitanie.

Filiale d'Airmeith Savonnerie, IFS a été lancée en 2016 mais avec un héritage et un expertise plus anciens.

Situé au coeur du centre historique du village médiéval de Caylus, Tarn et Garonne (82), Occitanie en face du château de Caylus et de son parc, IFS vous offre un environnement calme pour parfaire votre apprentissage dans un atelier-laboratoire moderne et lumineux.

Informations pratiques :

Gares : Caussade (82) - 23kms, Montauban (82) - 52kms

L'Aéroport : Toulouse Blagnac -101kms

Adresse : Rue du château, 82160 Caylus,

Courriel : institutdeformationsaf@gmail.com

Téléphone Fixe : [+33 \(0\)5 63 26 09 20](tel:+33(0)563260920)

Portable : [+33 \(0\)6 41 22 02 90](tel:+33(0)641220290)

Site web : www.institutdeformationdesavonnerie.com

Des informations complémentaires sur votre formation vous seront communiquée une fois la réservation effectuée.



Activités visées

Faire fonctionner une savonnerie au quotidien, c'est tester des formules, produire des lots pour la mise sur le marché, suivre les lots et les matières premières, couper, étiqueter, emballer, contrôler la qualité et surtout trouver des clients, mais c'est aussi gérer et administrer souvent dans un environnement isolé.

L'objectif principal du savonnier est de formuler de manière responsable un produit cosmétique, nettoyant, lavant de haute qualité à partir de produits naturels, qui hydrate la peau grâce à la production naturelle de glycérine au cours du processus de saponification, et dont la production est strictement conforme à la norme ISO 22716 et le règlement cosmétique EC1223/2009 et ses annexes.

Le savonnier assure :

1. La conformité du laboratoire et équipements

Le laboratoire est un lieu de travail désigné qui est séparé de son logement privé. Le laboratoire et l'équipement de production sont conçus, nettoyés et entretenus de manière à ce que les matières premières traitées et les savons finis soient conformes aux spécifications. Le laboratoire, qui est fermé au public, est meublé en acier inoxydable et tout le matériel utilisé est de qualité cosmétique et chimique.

2. La conformité des fournisseurs, matières premières et emballages

Les fournisseurs, les matières premières et les articles d'emballage sont sélectionnés sur la base de critères de qualité. L'importance est accordée au mode et au lieu de production des matières premières sélectionnées. Toutes les matières premières utilisées dans la fabrication sont strictement d'origine naturelle, conformes à la réglementation cosmétique en vigueur et accompagnées de la documentation nécessaire.

3. La conception des formules

Sur la base de son étude de marché, le savonnier formulera des produits répondant aux besoins et aux tendances identifiés sur le marché. L'accent est mis sur le profil des acides gras du savon fini afin de s'assurer que ses propriétés fonctionnelles correspondent aux besoins du marché. Les qualités esthétiques (couleur, design, forme) et le profil olfactif sont ensuite pris en considération. Ses formules sont documentées avec précision, soit électroniquement, soit manuellement dans son cahier de laboratoire, ainsi que toutes les autres informations requises par le règlement sur les cosmétiques.

Activités visées

4. La production et contrôle aux normes

Le site de production tient à jour une documentation papier et électronique sur les spécifications, les formules de fabrication et les transformations afin de garantir la conformité réglementaire et la sécurité des produits. Le laboratoire est organisé de manière à optimiser le flux de production depuis les matières premières jusqu'à l'emballage du produit fini.

Une analyse de risque interne est effectuée selon une procédure établie et chaque changement proposé est documenté quant à son impact en termes de risque pour le produit fini.

Le processus de production commence par un titrage de l'alcali (hydroxyde de sodium pour la saponification à froid, potassium de sodium pour la saponification à la potasse) à utiliser pour déterminer sa pureté afin de pouvoir procéder à des ajustements dans la formule relative aux acides gras libres. Une fois que tous les matériaux et équipements ont été rassemblés, désinfectés et les postes de travail stérilisés, le savonnier, muni de l'EPI approprié, réalise le processus défini pour la production de la saponification à froid, en notant toute anomalie ou tout écart par rapport au processus dans son cahier de laboratoire.

Après avoir effectué des tests de qualité, alcalinité, humidité, teneur en glycérine, etc.), si le produit s'avère : 1) conforme à la spécification, la phase de traitement ou de séchage et de durcissement du produit est effectuée 2) défectueux, le savonnier rejette le produit et celui-ci est éliminé conformément à la réglementation locale.

5. Emballage et stockage

Avant d'être emballés, les savons sont stockés à l'abri de la lumière, à une température et une humidité stables, pendant quelques semaines, afin de finaliser le processus de saponification. Lorsque les résultats des tests de contrôle de l'humidité sont stables, le savon est considéré comme prêt à être emballé, étiqueté et mis sur le marché. Les produits finis sont marqués d'un numéro de contrôle unique faisant référence à des informations spécifiques détenues par le savonnier.

0.3 Le métier du savonnier.e

Activités visées

6. Étiquetage et traçabilité,

L'étiquetage des produits cosmétiques est conforme aux exigences réglementaires. Toutes les informations obligatoires y figurent : liste INCI des ingrédients, PAO (Period After Opening), poids ou contenance, précautions et/ou instructions d'utilisation, informations sur la société et numéro de lot.

7. Gestion de l'entreprise et la commercialisation des produits :

Le statut du savonnier est généralement celui d'un auto-entrepreneur qui travaille de manière isolée, mais il peut choisir le statut qui correspond le mieux à son projet. Il doit également enregistrer son activité auprès de l'ANSM conformément à la réglementation locale.

Son rôle est non seulement de rédiger le business plan, un plan de marketing approprié, mais aussi de le mettre en œuvre, de commercialiser et de vendre son produit par le biais de divers canaux, mais aussi de fidéliser sa clientèle par le biais de commandes répétées.



Section 1.0

Objectifs et contexte de la formation professionnelle

1.0 Aperçu de la formation professionnelle

DURÉE : 55H

- 42 heures en présentiel. (*Théorie et pratique*)
- 3 heures par correspondance. (*Théorie*), 10 heures des travaux personnels en dehors des heures de la formation pendant sa durée. (*Théorie*)

MODALITÉS D'ACCÈS

- Institut de Formation de Savonnerie, 13 rue du château, 82160 Caylus, Tarn-et-Garonne, France

OBJECTIFS

- Acquérir des connaissances théoriques & pratiques sur la fabrication du savon selon la technique de saponification à froid.
- Maîtriser les points clés de la réglementation.
- Appréhender différentes techniques de fabrication.
- Élaborer un business plan.

FORMATEURS

- Formatrice diplômée et savonnière en activité.

MODALITÉS ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- Méthodes affirmative, interrogative, active, expérientielle.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Test de positionnement (*dans le cadre de la procédure d'inscription*)
- Epreuves écrites : réalisation de travaux personnels distincts en dehors des heures de formation pendant sa durée, par ordre chronologique des blocs de compétences acquises.
- Epreuves pratiques (*Mise en situation réelle de production*)
- Exercices écrits répartis durant la partie théorique.
- Échanges et présentations orales.
- Validation des acquis : mise en situation réelle de production - 3 heures de pratique suivi de 4 heures de théorique.
- Une attestation de fin de formation est remise à l'apprenant à l'issue de la formation.

SECTEUR

- Cosmétique, industrie chimique, artisanat, commerce.

TARIF

- 3,000€ net (*En supplément: hébergement, transport, repas*)

RESSOURCES THÉMATIQUES

- Fiches techniques.
- Accès illimité à la zone d'apprentissage pour télécharger les modules de cours. (Format papier disponible.)
- Cahier de laboratoire.
- Accès aux matières premières, aux ingrédients et à l'équipement des laboratoires d'apprentissage.

RESSOURCES À FOURNIR PAR LE PARTICIPANT

- Ordinateur portable (MAC OU WINDOWS) avec connexion wifi.
- Équipement de protection individuelle : Blouse de laboratoire, lunettes de sécurité, filet à cheveux, couvre-chaussures, masque de protection, gants résistants aux produits chimiques (en quantité suffisante pour la durée du cours),
- Carnet de notes et stylo personnels
- 1 moule à savon professionnel de 1 kg

PUBLIC CIBLÉ

- Les personnes en reconversion professionnelle dans l'industrie cosmétique.
- Les créateurs ou repreneurs d'entreprises agricoles, artisanales, commerciales ou indépendantes, qu'elles soient ou non déjà en activité.

PRÉ-REQUIS

- Âge minimum 18 ans, être titulaire d'un niveau bac +2.
- Avoir une compréhension de base des mathématiques et des calculs simples
- Parler, lire et comprendre le français ou anglais.

ACCÈS

- Local accessible aux personnes en situation de handicap moteur. Nous contacter.

DÉLAIS D'ACCÈS

- Accès possible à la formation dans un délai de 15 jours postérieure à la signature d'un contrat de formation

CONTACT

- Mme Hurley Jacqueline, P: 06 41 22 02 90, E: institutdeformationsaf@gmail.com, W: institutdeformationdesavonnerie.com

1.1 Contexte de la formation

La France est le troisième producteur de savon en Europe et partage avec le Royaume-Uni et l'Allemagne les 90 % de la production européenne de savons. Ce qui explique pourquoi ouvrir une savonnerie attire autant de créateurs d'entreprise des savons saponifiés à froid dans l'hexagone.

Pour les apprentis à la recherche d'une formation pour les aider à entrer dans le secteur, IFS propose un cours complet de 55 heures *, 100 % personnalisé en fonction du projet et des besoins d'apprentissage du nouvel arrivant.

**(42 heures en présentiel, 3 heures par correspondance et 10 heures en dehors des heures de la formation pendant sa durée)*

Le cours combine la chimie, la formulation et les techniques de production, les réglementations locales et européennes, la gestion d'activité, avec un accent sur le marketing, la publicité et la fidélisation des clients.

Nous sommes également spécialisés dans l'enseignement du règlement tel qu'il s'applique aux pays d'Afrique de l'Ouest et aux États-Unis d'Amérique.

Contrairement à un cours collectif, ce cours est destiné à **un seul apprenti à la fois**, ce qui signifie que ses idées de projet, ses formules et ses objectifs commerciaux ne sont pas partagés avec d'autres. Il bénéficie également

d'un enseignement individualisé qui lui permet d'approfondir sa compréhension des sujets abordés.

La formation adopte une approche *blended-learning*. Elle est divisée en 3 thèmes distincts contenant un total de 4 blocs de compétences qui peuvent être étudiés individuellement ou en continu:

Thème 1A : Les Principes :

3 modules par correspondance avant le début de la formation en présentiel. *(3 heures de théorie)*

Thème 1B : Les Principes :

4 modules en présentiel *(21 heures de théorie et de pratique)*

Thème 2 : Contrôle de qualité :

2 modules en présentiel *(7 heures de théorie et de pratique)*

Thème 3 : Réglementation :

1 module en présentiel *(14 heures de théorie et de pratique)*

Le suivi post-cours comprend **6 mois de coaching individuel** par vidéoconférence, appel téléphonique ou échange de courriels.

1.2 Bloc de compétences et modalités d'évaluation

Thème 1A : Les Principes (par correspondance)

- **Outils et EPI du métier** : Familiarité avec les équipements de laboratoire et de production et les vêtements de sécurité.
- **Fournisseurs** : Établir une liste de fournisseurs de qualité de matières premières pour l'industrie cosmétique. Connaître les critères de sélection et établir des procédures d'achat et de retour.
- **Unités de mesure et analyse dimensionnelle** : Connaissance des capacités et des lisibilités des différentes balances et de la façon de les utiliser, comprendre l'analyse dimensionnelle simple et son rapport avec la formation.
- **Sécurité des produits chimiques** : Connaissance et interprétation des fiches de données de sécurité.

Modalités d'évaluation

Travaux personnels à distance : Les modules sont envoyés électroniquement au stagiaire avant la date de début du cours en présentiel. Le stagiaire doit interroger les textes et répondre électroniquement à des problèmes écrits pour chaque module. Le formateur renvoie les résultats de l'évaluation. Celui-ci est revu par le stagiaire et le formateur le premier jour du cours en présentiel.

Thème 1B Les Principes (en présentiel)

- **Carnet de laboratoire** : Répertorier les résultats des mesures et des analyses, relever les non conformités et les volumes produits, traçabilité des ingrédients utilisés.
- **Tensioactifs/tension superficielle** : Expliquer son rôle et ses propriétés, types de tensioactifs, différencier les détergents des savons. Décrire ce qu'est la tension superficielle et son rapport avec le tensioactif.
- **Sécurité** : Examiner les données des substances chimiques, rédiger un plan d'urgence.
- **Chimie fondamentale** : Décrire la réaction entre une base et un acide, l'interaction entre l'huile et l'eau, différencier entre les solutions et les émulsions, alcools et esters, expliquer le processus de tension superficielle. Comprendre les bases de la stochiométrie.
- **Alcali** : Interpréter son FDS, effectuer un titrage, produire un lot principal à 500ppt, comprendre les ratios et tableaux d'alcalinité.

- **Acides gras** : Structure moléculaire, réaction et transformation lors de la saponification, les propriétés saponifiées du produit fini.
- **Analyse du marché** : Catégoriser les secteurs du marché cible pour la vente et la distribution des produits, décrire ses perceptions, identifier les ingrédients de la formule pour répondre aux besoins.
- **Formulation** : Concevoir des formules pour le marché cible d'un savon simple et d'un savon multi-huiles, calculs du taux d'alcalinité, calcul des formules qualitatives et quantitatives.
- **Additifs** : Choisir des ingrédients qui augmentent la qualité du savon fini sans diminuer l'intégrité du produit. (Agents chélateurs, saponines, produits laitiers, etc.)
- **Gestion de stocks** : Vérifier la conformité et la disponibilité des substances nécessaires à la production. Savoir prévenir l'oxydation et le rancissement des huiles végétales
- **Saponification** : Maîtrise du procédé. Contrôler la température, obtenir la phase émulsion, la trace, le parfum et la couleur souhaités.
- **Phase lamellation** : Chimie de base, méthodes de contrôle.
- **Coupage, séchage** : Méthodes de coupe, tester l'alcalinité, calculer la teneur en glycérol, stockage, analyse répétée de la teneur en eau pendant la période de durcissement, calculer la composition finale du produit.
- **Nettoyage** : Différencier le nettoyage, la désinfection et la stérilisation. Identifier les produits adaptés à l'utilisation en laboratoire cosmétique. Rédiger et mettre en œuvre un processus de nettoyage dans le respect des normes.

Modalités d'évaluation

- Epreuves écrites : réalisation de 7 travaux personnels distincts en dehors des heures de formation pendant la durée du cours, par ordre chronologique des blocs de compétences acquises.
- Epreuves pratiques de 14 heures (Mise en situation réelle de production)
- Exercices écrits répartis durant la partie théorique.
- Échanges.
- Présentations orale.

1.2 Bloc de compétences et modalités d'évaluation

Formation professionnelle Maître Savonnier.e

Thème 2 : Contrôle de qualité (en présentiel)

- **Évaluation des propriétés du savon fini** : Déterminer les concentrations d'humidité et l'alcaline dans le savon fini. Effectuer une analyse pratique pour mesurer précisément la quantité d'alcali en excès dans le savon fini. Savoir prévenir l'apparition du carbonate de sodium par des tests expérimentaux.
- **Assurance de la qualité des matières premières** : Effectuer un titrage de la lessive suspecte, distinguer l'hydroxyde de sodium non dissous du carbonate de sodium et prendre des mesures préventives pour remédier à la situation. Connaissance de la manière de tester les concentrations d'acides gras libres dans une huile ou une graisse lorsque l'on suspecte un temps de trace anormalement court, connaissance de la manière de déterminer l'indice de saponification réel d'une huile afin de diagnostiquer les problèmes d'excès d'alcali le cas échéant.

Modalités d'évaluation :

- Epreuves écrites : réalisation de 2 travaux personnels distincts en dehors des heures de formation pendant la durée du cours, par ordre chronologique des blocs de compétences acquises.
- Epreuves pratiques de 7 heures (Mise en situation réelle d'analyse)
- Exercices écrits répartis durant la partie théorique
- Échanges
-

Thème 3 : Réglementation, gérer l'entreprise (en présentiel)

- **Législation locale et européenne** : Avoir une vue d'ensemble de la réglementation EC 1223/2009 et ses annexes qui régit la mise sur le marché d'un cosmétique dans l'UE, expliquer les responsabilités essentielles conférées par la réglementation à la personne responsable (PR) d'une entreprise cosmétique.

- **Marketing et publicité des produits** : Expliquer les contraintes imposées par le règlement sur les produits cosmétiques et identifier des solutions pratiques.
- **Étiquetage et emballage réglementaire** : Maîtrise de la création d'étiquettes et identification des emballages conformément aux normes.
- **Cosmétovigilance** : Interroger les bases de données COSING et REACH pour les substances réglementées, comprendre les descripteurs des ingrédients non saponifiés (INCI, EC, CAS, etc.) et des ingrédients saponifiés.
- **Dossier d'information produit (DIP)** : Rédiger le texte complet d'un DIP, une déclaration de conformité aux BPF's, connaissance la collecte de données, savoir comment effectuer des tests efficaces de stabilité des produits.
- **Évaluateur de sécurité** : Comprendre le rôle d'un évaluateur de la sécurité des produits cosmétiques, les critères de sélection, avoir une vue d'ensemble des données requises pour l'évaluation de la sécurité des produits cosmétiques.
- **Gestion de la qualité** : Mise en place d'un système de qualité (électronique ou manuel) selon les normes ISO 22716.
- **Législation locale et européenne** : Connaissances procédurales pour l'enregistrement des produits finis sur le portail européen des cosmétiques, et à l'ANSM.
- **Gestion d'entreprise** : planification d'entreprise, marketing, ventes, recherche et fidélisation de clients etc., ERP (facultatif pour les stagiaires qui ouvrent un point de vente).

Modalités d'évaluation

- Exercices écrits répartis durant la partie théorique (7 heures)
- Échanges

Validation des acquis : Thèmes 1, 2 et 3

Le dernier jour du cours (jour 6) : mise en situation réelle de production - 3 heures de pratique suivi de 4 heures de théorique.

1.3 Propriété intellectuelle

Nous vous encourageons à prendre des notes sous la forme qui vous convient le mieux pour améliorer votre expérience d'apprentissage.

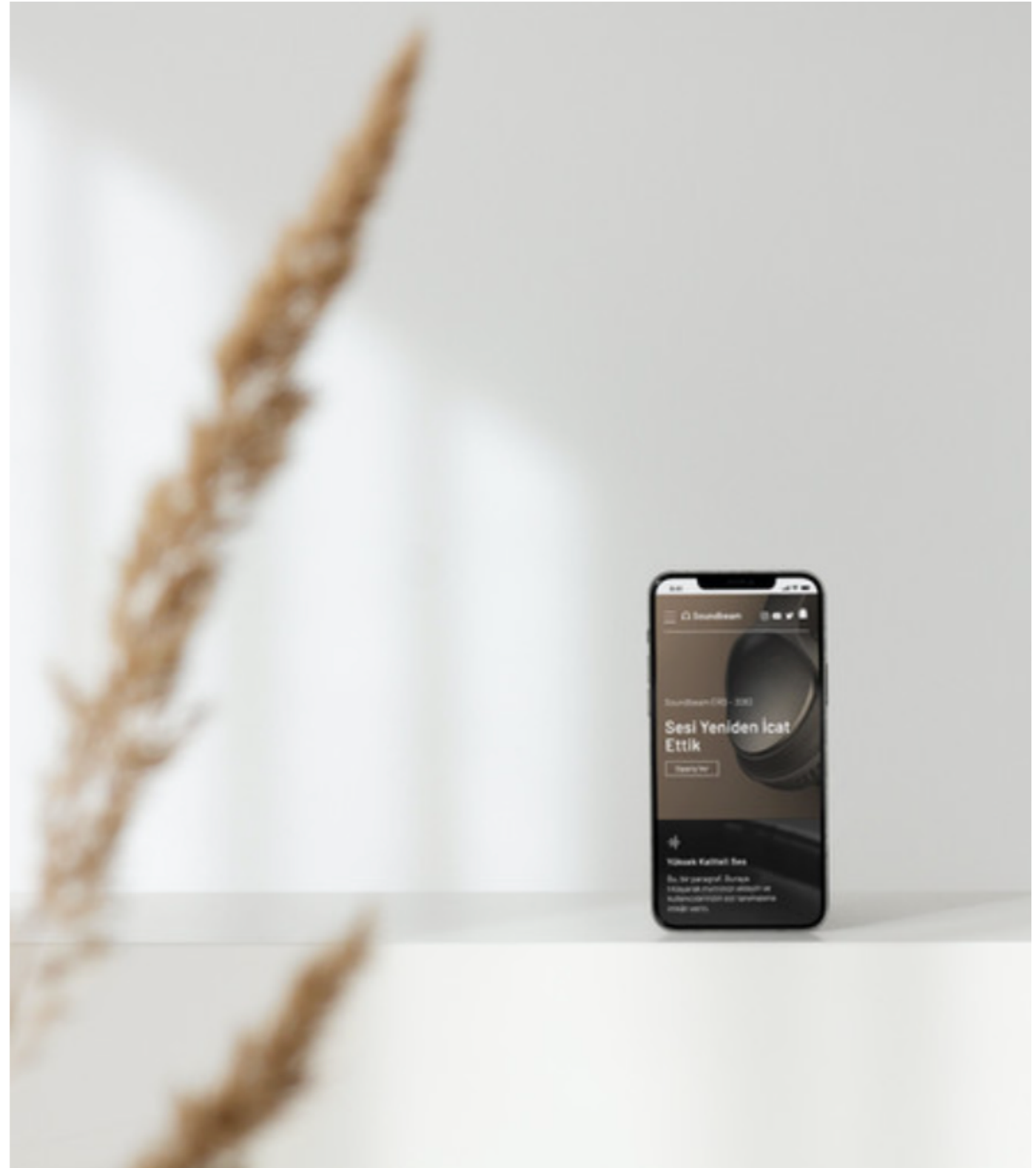
Il peut s'agir de notes écrites, d'un enregistrement audio d'une session ou d'un enregistrement vidéo d'une session pratique à l'aide de votre téléphone portable afin d'améliorer votre formation.

La position générale de l'IFS en matière de propriété intellectuelle est que vous êtes propriétaire de votre propriété intellectuelle.

En règle générale, nous reconnaissons nos participants comme propriétaires de toute propriété intellectuelle qu'ils créent pendant qu'ils sont inscrits à l'IFS. Ces créations peuvent inclure:

- des essais, des travaux écrits, etc.
- les formulations et les résultats de production
- des enregistrements audio et vidéo de travaux personnels.

Il existe quelques exceptions possibles à ce principe, telles que l'enregistrement audio et vidéo de contenus enseignés. Pour plus d'informations, veuillez consulter notre politique en matière de propriété intellectuelle.



Section 2.0

Thèmes

d'apprentissage

supplémentaires

2.0 Thèmes d'apprentissage supplémentaires

En plus des 3 thèmes décrits précédemment, nous proposons des thèmes supplémentaires pour améliorer encore vos compétences et permettre à votre entreprise de se démarquer de la concurrence.

Les thèmes sont liés, mais pas strictement consécutifs - chaque thème offre un avantage en soi. Si vous le souhaitez, vous pouvez intégrer un, plusieurs ou tous les thèmes suivants dans le contenu de votre cours personnel. Bien entendu, cela allongera la durée de votre cours et augmentera le coût total de votre cours, en fonction du ou des thèmes que vous souhaitez intégrer.

Veillez nous demander un devis.

Thème 4 : Module 1 : Accessibilité des établissements recevant du public (ERP). Hautement recommandé si vous envisagez d'ouvrir votre d'ouvrir votre entreprise en France : 4 heures

Module 2 : Savon de potassium (doux, liquide, crème, etc.) : 21 heures

Module 3 : Shampoings et après-shampoings à base de tensioactifs naturels : 14 heures

Module 4 : Le savon traité à chaud et le rebatching : 7 heures

Module 5 : Art du savon, techniques avancées de marbrures et de tourbillons, modelage de la pâte de savon : 14 heures

Section 3.0

Procédure d'inscription

3.0 Inscription

PARTIE A : DEMANDE : RÉALISATION DU TEST DE PLACEMENT EN LIGNE (TdeP)

Il s'agit de l'étape la plus cruciale du processus de candidature, car vos réponses nous donnent une indication de votre engagement, de votre intention et de votre motivation à mener à bien votre projet. Il est donc important que vous fournissiez le plus de détails possible.

PARTIE B : EXAMEN DE VOTRE DEMANDE

Si nous jugeons votre TdeP acceptable, nous concevrons un programme personnalisé sur la base des résultats de votre TdeP. Cela nous donne une plus grande flexibilité dans la conception de votre programme, ce qui signifie que nous pouvons inclure ou supprimer des sujets et des modules qui peuvent ou non être pertinents pour **votre niveau de** compétence, vous donnant ainsi un programme vraiment personnalisé qui cible vos objectifs clés et vos besoins d'apprentissage particuliers.

Veillez noter que tous les candidats ne sont pas acceptés. Si votre candidature est rejetée, vous recevrez un courrier électronique expliquant les raisons de ce rejet. Vous pouvez contester ce refus en nous contactant pour discuter plus en détail de votre projet.

PARTIE C : VOTRE INSCRIPTION

Un dossier comprenant un formulaire d'inscription, les termes et conditions de vente et une facture vous est envoyé par courrier électronique. Ce dossier est valable pendant 30 jours, après quoi le prix indiqué sur la facture ne peut plus être garanti.

Si vous souhaitez poursuivre, remplissez le formulaire d'inscription et envoyez-le nous avec votre acompte de 30 % du prix du cours et les pièces justificatives indiquées dans la proposition.

Une fois que votre paiement aura été validé par le système bancaire, nous vous contacterons pour fixer la date de début de votre formation.

Veillez noter que le solde de votre compte doit être payé en totalité avant la date de début convenue.

PARTIE D : COMMENCER L'APPRENTISSAGE

Que vous ayez opté pour l'apprentissage mixte ou l'apprentissage 100% présentiel, vous commencerez à étudier les 3 premiers modules du Thème 1 à distance. Le premier module vous sera envoyé dès que nous aurons reçu votre acompte. Une fois que vous aurez terminé le travail et que vous nous l'aurez renvoyé pour évaluation, les deuxième et troisième modules vous seront envoyés pour être étudiés avant la date de début de votre cours en présentiel.

Section 4.0

Prestations de service

4.0 Louer notre labo

UN CONCEPT UNIQUE

Au cœur des locaux de l'IFS se trouve notre laboratoire de formation, qui est entièrement équipé de tous les outils et équipements nécessaires à un savonnier professionnel moderne. Le laboratoire est disponible à la location pendant les mois de **novembre, décembre, janvier et février** de chaque année.

C'est une nouvelle tendance qui a du sens. Le concept est né aux États-Unis, où il est largement répandu depuis les années 1980. Quel que soit le pays ou la région, l'objectif de la location d'un labo-atelier est de fournir aux savonniers professionnels débutants un site de production.

IL EST LOGIQUE DE LOUER

La location d'un laboratoire et d'un atelier professionnels présente un certain nombre d'avantages pour les savonniers. Vous pouvez tout à fait investir dans votre propre laboratoire et organiser vos activités comme bon vous semble. D'autre part, vous pouvez louer un laboratoire/atelier afin de réduire considérablement votre investissement matériel et financier.

L'option de la location semble être le choix idéal pour les savonniers débutants. C'est un excellent moyen de valider votre concept et de prendre le temps de définir vos besoins exacts en termes d'équipement. Le leasing permet d'éviter (ou de repousser) la phase d'investissement pour se concentrer sur son cœur de métier (production + vente).

À QUI S'ADRESSE-T-IL ?

Nos anciens étudiants qui ont étudié avec nous à un niveau professionnel sont prioritaires pour accéder à cette solution

innovante. Il s'agit de nos étudiants qui souhaitent faire avancer leur projet après la formation, que ce soit au niveau de l'innovation et du développement, des tests et de la recherche ou de la fabrication et du lancement.

La deuxième priorité est donnée aux savonniers professionnels qui n'ont pas été formés par nos soins. Cette proposition s'adresse particulièrement à ceux qui débutent dans leur nouvelle aventure professionnelle et qui n'ont pas les moyens financiers d'investir dans leur propre laboratoire.

Veuillez noter que nous ne prenons pas en considération les demandes des producteurs d'autres produits cosmétiques.

EXEMPLES DE SITUATIONS POUR LESQUELLES VOUS POURRIEZ SOUHAITER LOUER

Production de grandes quantités de savons pour les marchés, les mariages, Noël, etc., ou production régulière de savons sur mesure (gîtes, chambres d'hôtes, spas, etc.).

Développement de nouvelles formules (phase de test ou production).

Les formateurs peuvent organiser des cours pour les particuliers ou les professionnels.

4.0 Louer notre labo

ACCÈS AU LABO

Une fois le contrat convenu, signé et le paiement reçu, les locataires peuvent utiliser le laboratoire et ses équipements 7 jours sur 7 entre novembre et février, entre 8 heures et 18 heures, selon la durée stipulée dans le contrat. Vous devez, à tout moment, porter des vêtements appropriés (EPI) et apporter vos propres matières premières.

FORMATION D'INITIATION

Pour pouvoir utiliser notre laboratoire, vous devrez suivre une courte formation d'introduction et d'orientation dispensée par nos soins le premier jour de votre arrivée.

Le coût de cette initiation de 30 minutes s'élève à 60 euros et s'ajoute au prix de la location.

LES FORFAITS

Deux formules sont disponibles en fonction de vos besoins :

OCCASIONNEL : Les utilisateurs occasionnels doivent opter pour le forfait occasionnel.

REGULIER : Le forfait régulier s'adresse à ceux qui effectuent au moins une session par mois pendant au moins trois mois. En fonction de vos besoins, il est possible de mettre en place un engagement pluri-mensuel. Avec cette formule, vous bénéficiez de tarifs avantageux, d'un espace de stockage permanent et d'une priorité sur les réservations.

	Forfait RÉGULIER	PRIX	Forfait OCCASIONNEL	PRIX
Durée minimale de la session	7 heures		7 heures	
Engagement minimum	30 jours consécutifs ou par tranches	27€ par heure ou fraction d'heure	1 jour	40€ par heure ou fraction d'heure = 280€ pour 7 heures
Engagement standard maximal	90 jours consécutifs ou par tranches	19€ par heure ou fraction d'heure = 11,970€	5 jours	30€ par heure ou fraction d'heure = 1050€ pour 35 heures
Engagement supplémentaire	Demandez un devis		Demandez un devis	
Horaires d'accès	08:00 to 18:00 7 jours par semaine		08:00 to 18:00 Lundi à Samedi	
Stockage de matériel et d'équipement	Oui		Non	
Stockage de produits fini	Oui		Non	
Nombre de personnes autorisées à accéder au site	2		1	
L'accès doit être accordé pour une durée supérieure à la durée maximale indiquée	Demandez un devis		Demandez un devis	
Assurance	Non inclus dans le prix de la location. Tous les frais sont à la charge du locataire		Non inclus dans le prix de la location. Tous les frais sont à la charge du locataire	
Nettoyage et désinfection du laboratoire après la période de location	60€ par heure ou fraction d'heure		60€ par heure ou fraction d'heure	
Formation d'initiation obligatoire	60€ par person		60€ par person	

4.0 Louer notre labo

VOTRE CANDIDATURE

Pour vous assurer que votre projet répond à nos critères, la première étape consiste à nous contacter pour remplir notre formulaire de demande, à compléter par vos soins. Il doit nous être soumis avec toutes les pièces justificatives demandées. Le formulaire de demande indique les documents que vous devez nous envoyer. Dès réception de votre demande, un accusé de réception vous sera envoyé.

Dans les 48 heures suivant la réception, votre demande sera examinée au regard de nos critères et une décision sera prise d'accepter ou de refuser votre demande.

Dans certains cas, nous aurons besoin de plus d'informations de votre part avant de prendre une décision, et un appel téléphonique vous sera adressé.

Pour plus d'informations, veuillez [nous contacter](#)

FAQS

Quelles sont les règles internes dont je dois tenir compte ?

Travailler dans un laboratoire professionnel exige la mise en œuvre de règles strictes d'hygiène et de sécurité personnelle pour éviter la contamination des produits et assurer le bien-être des personnes. Notre laboratoire n'échappe pas à cette règle. Les détails de notre règlement

intérieur vous seront communiqués une fois votre réservation effectuée et confirmée.

Le laboratoire est-il aux normes et dispose-t-il du certificat nécessaire à la commercialisation des produits (certificat demandé par l'ANSEM) ?

Conformément à la réglementation locale, le laboratoire est enregistré auprès de l'ANSEM (en tant que savonnerie) et de la DIRECTTE (en tant que centre de formation).

La norme ISO 22716 fournit des lignes directrices pour les bonnes pratiques de fabrication (BPF) des produits cosmétiques et prend en compte les besoins spécifiques de ce secteur. La certification ISO 22716 est facultative. À l'heure actuelle, cette option reste une considération future.

Le laboratoire a été conçu en tenant compte des exigences réglementaires.

J'ai d'autres questions

N'hésitez pas à [nous contacter](#) pour discuter de vos besoins et obtenir des réponses à vos questions.

Dernières paroles

Rejoignez notre famille mondiale de savonniers responsables en nous contactant dès aujourd'hui !

Nous vous garantissons une expérience de formation Enrichissante.



Notre diplôme IFS de maître savonnier est un label de qualité, une assurance pour vos clients que vos produits ont été fabriqués par un professionnel qualifié et responsable, dans le respect de la législation européenne sur les cosmétiques.