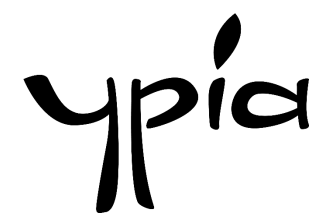
Cursus Savonnier PRO : Concevoir et fabriquer ses formules de savon saponifiés à froid et mettre son activité artisanale en conformité avec le règlement EU1223/2009 et la norme ISO22716

Cursus complet



• • •

Format:

parcours 100% en ligne,

Durée estimée: 25 h 53 mn Modalités: 5 Classes virtuelles 1/2 journée, modules auto formatifs, ressources téléchargeables Tarif:

646 € TTC Formation professionnelle exonérée de TVA

Objectif: Concevoir et fabriquer ses formules de savon saponifiés à froid. S'approprier les exigences du Règlement EU1223/2009 et de la norme ISO22716 pour mettre son activité de fabrication de produits cosmétique ou de savonnerie artisanale en conformité.

Objectifs pédagogiques :

- Concevoir ses formules de savons saponifiés à froid pour des savons de qualité prêts à être validés par un évaluateur sur la sécurité
- Fabriquer en sécurité dans un local et avec un matériel adapté
- S'approprier le cadre règlementaire : le Règlement EU1223/2009 et la norme ISO22716
- Traduire les exigences règlementaires en moyens concrets à mettre en place
- Définir ses étapes de mise en conformité règlementaire et les intégrer dans son projet de lancement de gamme
- Concevoir, en partenariat avec un évaluateur sur la sécurité des produits cosmétiques, un format de Dossier d'Information Produit facile à consulter et à tenir à jour
- Ecrire ses procédures qualité pour démontrer que la qualité du produit est maintenu tout au long des étapes de fabrication, conformément aux exigences de la norme ISO22716

Prérequis : Aucun

Public concerné: Créateurs d'entreprises cosmétique ou de savonneries artisanales, porteurs de projets de reconversion professionnelle

Module technique SAPONIFICATION PRO

ETAPES	FORMAT	PROGRAMME SAPONIFICATION PRO	
1	Classe virtuelle 1	Connaître la réaction de saponification, savoir faire ses calculs de formule seul à partir de l'indice de saponification, savoir choisir ses ingrédients, connaître les équipements professionnels, respecter des étapes de fabrication, découvrir 5 techniques de marbrages. Avoir une vision d'ensemble de toutes les obligations règlementaires.	3 h 30
2	Modules auto formatifs	Quizz o formatifs Videos + fiche de synthèse : comprendre la réaction de saponification, choix des moules à savon, calcul de la formule	
3	Ressources téléchargeables	Présentation complète du module téléchargeable Fournisseurs de matière première et équipements professionnels, liste d'évaluateurs sur la sécurité, liste d'indices de saponification des corps gras,	48 mn
2	Exercice 1	Concevoir et calculer sa recette de savon en utilisant le fichier remis et en choisissant les ingrédients	1 h
	Validation et feed-back exercice 1	Vérification et feed-back individuel de la formule du participant par la formatrice. Communication asynchrone par échange de mails	
3	Exercice 2	Fabrication du savon (formule validée) par le participant en autonomie	1 h 30
4	Debriefing des exercices et validation	Retour d'expérience sur la fabrication du savon, validation par la formatrice et réponse aux questions	30 mn
		Total durée estimée du module pour l'apprenant	7 h 43 mr

CURSUS REGLEMENTATION COSMETIQUE ETAPE 1

ETAPES	FORMAT	PROGRAMME MODULE 1 REGLEMENTATION COSMETIQUE	DUREE ESTIMEE
1	Module 1 - Comprendre le cadre règlementaire pour pouvoir définir les étapes de mise en conform son activité 1 Classe virtuelle 1 Avoir une vision d'ensemble de toutes les obligations règlementaires et identifier les moyens ressources à mobiliser pour chaque obligations.		3 h 30
	Exercice en Classe virtuelle	Définir le rétroplanning d'un lancement de gamme cosmétique comprenant les étapes règlementaires	30 mn
2	Modules auto-formatifs et ressources	Regarder les vidéos et suivre les modules interactifs auto-formatifs présents sur la plateforme Ypia de formation. Consulter les ressources et télécharger les documents.	1 h 20
3	Quizz d'évaluation	Quizz individuel d'évaluation de fin de module 1	10 mn
		Total durée estimée du module pour l'apprenant	5h

CURSUS REGLEMENTATION COSMETIQUE ETAPE 2

ETAPES	FORMAT	PROGRAMME MODULE 2 FOCUS BPF Bonnes Pratiques de Fabrication	DUREE ESTIMEE
		Module 2 – Bonnes Pratiques de Fabrication selon la Norme ISO22716	
		Comprendre la méthodologie pour transcrire les exigences de la norme ISO22716 en procédures qualité avec ses enregistrements et modes opératoires	
1	Classe virtuelle 1	Chapitre par chapitre de la norme, analyser les risques sujet par sujet, identifier des objectifs et des moyens dans des procédures qualité.	3 h 30
		Définir les documents permettant d'assurer la traçabilité de ses fabrications.	
		Chapitre 3 Personnel à chapitre 4 Aménagement des locaux	
	Exercice en classe virtuelle	Positionner les zones et les flux sur un plan de laboratoire	30 mn
2	Classe virtuelle 2	BPF - Suite des chapitres de la Norme ISO22716	3 h 30
	Exercices en classe virtuelle	Rédiger une procédure d'hygiène personnelle	30mn
3	Modules auto-formatifs et ressources	Regarder les vidéos et suivre les modules interactifs auto-formatifs présents sur la plateforme Ypia de formation. Consulter les ressources et télécharger les documents.	1 h 10
4	Quizz d'évaluation module 2	Quizz individuel d'évaluation de fin de module Focus BPF	10 mn
		Total durée estimée pour l'apprenant module BPF	8 h 20

CURSUS REGLEMENTATION COSMETIQUE ETAPE 3

ETAPE	FORMAT	PROGRAMME MODULE 3 FOCUS DIP Dossier d'Information Produit	DUREE ESTIMEE
1	Module 3 – Concevoir ses Dossiers d'Information Produit pour chacune de ses formules Répondre aux exigences de l'article 11 et de l'annexe 1 du Règlement EU1223/2009 relatif au DIP Classe virtuelle 4 Comprendre ce que doit comprendre chaque DIP Savoir mandater un évaluateur sur la Sécurité des produits cosmétique pour renseigner le Rapport sur la Sécurité du Produit Cosmétique		3h30
	Exercice en Classe virtuelle	Concevoir un modèle de DIP	30 mn
2	Modules auto-formatifs	Regarder les vidéos et suivre les modules interactifs auto-formatifs présents sur la plateforme Ypia de formation. Consulter les ressources et télécharger les documents.	1 h 10 mr
3	Quizz d'évaluation	Quizz individuel d'évaluation de fin de module Focus DIP	10 mn
		Total durée estimée pour l'apprenant	4h50

Modalité d'organisation de la formation :

- Effectif prévu : 9 participants maximum par groupe
- Dates des classes virtuelles : planning trimestriel disponible sur le site www.ypia.fr rubrique formation
- Accès à la formation (contenus e-learning et classes virtuelles) : plateforme de formation Ypia en ligne (Parcooroo), liens transmis par mail aux participants
- Ressources téléchargeables depuis la plateforme et sur un cloud dropbox : support de cours, e-book règlementaire 20 pages, fiches synthèse par sujet, modèles de procédures BPF, exemples de fichiers et de tableaux
- Accès aux modules : 24/24h et 7/7j

Matériel nécessaire :

- Un ordinateur
- Une connexion Internet
- Navigateur web : possibilité d'autoriser le plugin Zoom et d'accéder à Youtube
- Un micro-casque ou un micro d'ordinateur
- Une webcam (optionnel)

Accessibilité personnes en situation de handicap :

Pour tout handicap: nous contacter pour étudier les adaptations possibles

Modalités de suivi et d'assistance	Personnes chargées du suivi pédagogique et technique	Moyens à disposition du stagiaire	Conditions de réponse
Mails	Formateur disponible par mail ou téléphone ou what's app tout au long de la formation de 9h à 18h dans la semaine.	Mail et téléphone du formateur indiqué sur la plateforme de formation Ypia	- /
Classes virtuelles du parcours		Accès via la plateforme de formation Ypia	Réponse en 48h maximum
Mails	Assistance administrative et technique	info@ypia.fr	(hors weekend)
Téléphone		Tél : 06 13 44 61 11	

Modalités d'inscription:

Inscription en ligne via le site www.ypia.fr

Positionnement et validation des prérequis et du profil de l'apprenant par questionnaire d'inscription Validation de l'inscription par commande en ligne sur le site.

Moyens de suivi administratif de la formation :

- Convention de formation
- Certificat de réalisation
- Attestation individuelle de formation
- Suivi des stagiaires par la plateforme de formation

Moyens et méthodes pédagogiques :

Alternance entre méthodes transmissives (pour les parties théoriques), expérientielles (pour partager l'expérience de chacun sur les différentes problématiques) et découverte active (pour partager et s'approprier les différents concepts).

Modalités d'évaluation de la formation:

- évaluation des acquis en cours de formation (Questionnaire en ligne d'évaluation à chaque fin de module)
- évaluation de la satisfaction à chaud, évaluation à froid sur le transfert des acquis (questionnaires en ligne)

Moyens utilisés pour la formation :

- Plateforme de formation en ligne Ypia (Plateforme Parcooroo)
- Ressources digital learning autoformatives Ypia, mises à disposition et accessibles 24/24h et 7/7j, visibles plusieurs fois.
- Documentation accessible via un lien de partage de fichier (modèles de documents, de procédures, script de la formation,...)
- Accès à la classe virtuelle : Zoom, par ordinateur

Nature des travaux demandés aux stagiaires :

Partie technique savonnerie : conception et réalisation d'une formule de savon SAF, accompagnement et validation par la formatrice, débriefing individuel - durée estimée: 3h Partie règlementaire : cas pratiques réalisés en groupe pendant la classe virtuelle : retroplanning règlementaire, écriture de procédure, constitution d'un DIP (exercices détaillés dans le programme précisé en pages 3,4 et 5) + réponse au quiz final de chaque module en ligne. Durée estimée des exercices : 2h30mn.

Programme Cursus Règlementation cosmétique Date: 01/2023 Version: 1/1



www.ypia.fr Agnès Nuss 06 13 44 61 11 info@ypia.fr