

# Règlementation cosmétique pour ateliers cosmétiques

## Formation à distance individuelle

---

Cursus court

---

ΥΡΙΑ

...

**Format :**  
parcours 100% en ligne,

**Durée estimée :**  
8 h

**Modalités :** 3 Classes virtuelles  
individuelles, modules auto formatifs,  
ressources téléchargeables

**Tarif :**  
250€ TTC  
Formation professionnelle exonérée de TVA

**Objectif :** Connaître le cadre réglementaire cosmétique et identifier les obligations et exigences auxquelles répondre en fonction de son projet ou de son activité. Savoir concevoir et rédiger un programme pour ses ateliers.

**Objectifs pédagogiques :**

- Connaître le cadre réglementaire cosmétique : le Règlement EU1223/2009 et la norme ISO22716
- Identifier les étapes réglementaires qui s'appliquent à son projet
- Concevoir son programme de formation
- 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 :** Animer ou avoir le projet d'animer des ateliers ou formations cosmétiques

**Public concerné :** Toute personne souhaitant animer des ateliers cosmétiques

## REGLEMENTATION COSMETIQUE POUR ATELIERS DETAIL PROGRAMME

ETAPES	FORMAT	PROGRAMME REGLEMENTATION COSMETIQUE POUR ATELIERS	DUREE ESTIMEE
1	Classe virtuelle 1	Présentation de la formation, des outils, des ressources Positionner son activité vis-à-vis du cadre réglementaire cosmétique	45 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.	1h45 mn
3	Exercice 1	Concevoir son programme de formation/atelier et le déroulé pédagogique	35 mn
4	Classe virtuelle 2	Debriefing exercice 1 Choisir et contrôler ses matières premières, savoir analyser les documents fournisseurs, identifier et calculer les concentrations des allergènes et substances réglementées Présentation de l'ensemble des sujets traités par la norme ISO22716 et de la méthodologie pour transformer les exigences de la norme en procédures concrètes	1h30
5	Exercice 2	Pour une formule, identifier et calculer la concentration en allergènes et substances réglementées	1 h
6	Exercice 3	Sélectionner les sujets de la norme ISO22716 pertinents pour son activité/projet et pour chacun définir le risque, fixer les objectifs et les moyens ainsi que les enregistrements	45 mn
7	Classe virtuelle 3	Debriefing des exercices 2 et 3 Comment écrire une procédure qualité simplement Fixer les prochaines étapes pour se mettre en conformité	1h30
8	Evaluation	QCM en ligne pour vérifier l'acquisition des fondamentaux	10 mn
<b>Total durée estimée du module pour l'apprenant</b>			<b>8 h</b>

### Modalité d'organisation de la formation :

- Formation individuelle, prise en compte des objectifs et besoins spécifiques de chaque participant
- Dates des classes virtuelles : Planning défini entre le formateur et le participant en fonction des disponibilités
- Accès à la formation (contenus e-learning et classes virtuelles) : plateforme de formation Ypia en ligne (Parcooro), liens transmis par mail au participant
- 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	Réponse en 48h maximum (hors weekend)
Classes virtuelles du parcours		Accès via la plateforme de formation Ypia	
Mails	Assistance administrative et technique	<a href="mailto:info@ypia.fr">info@ypia.fr</a>	
Téléphone		Tél : 06 13 44 61 11	

### Modalités d'inscription :

Inscription en ligne via le site [www.ypia.fr](http://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 et par mail

### Moyens et méthodes pédagogiques :

Alternance entre méthodes transmissives (pour les parties théoriques), expérientielles (pour partir de l'expérience du participant sur les différentes problématiques) et découverte active (pour partager et s'appropriier 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 Parcooro)
- 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 :

Cas pratiques en lien avec le projet de chaque participant sous la forme de 3 exercices à réaliser en autonomie entre les classes virtuelles + réponse au quiz final de chaque module en ligne. Exemples d'exercices : concevoir son programme de formation, analyser les documents fournisseurs et calculer les concentrations en allergènes et substances réglementées, identifier les sujets des BPF Norme ISO22716 à mettre en œuvre pour ses ateliers.

Durée estimée des exercices : 2h20 au total de travail en autonomie à réaliser entre les classes virtuelles et 1 quizz de 10 mn en autonomie = 2h30mn au total d'exercices.



[www.ypia.fr](http://www.ypia.fr)

Agnès Nuss

06 13 44 61 11

info@ypia.fr