



7 thématiques emballage  
+ 7 modules de formation  
+ 7 experts reconnus  
= une vision complète d'un  
secteur en pleine mutation

Professionnels de  
l'emballage, validez  
votre expertise!



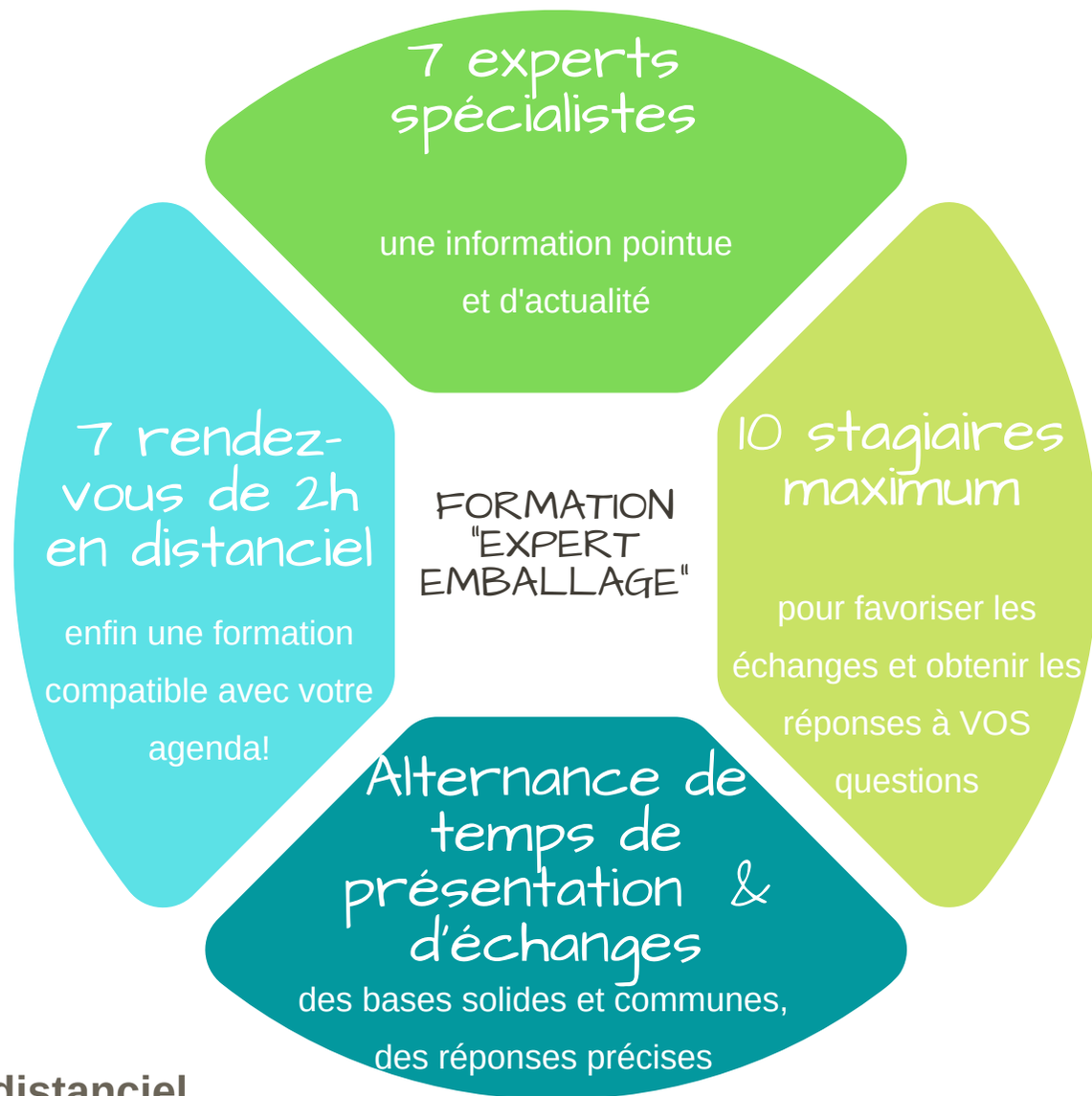


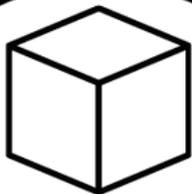
---

Pensé pour les personnes avec une formation et/ ou une expérience emballage significative, ce cycle de formation à distance contribuera à élargir votre vision et préparer une transition de l'emballage à l'image de votre entreprise et de vos valeurs.

---

- **7 thématiques d'actualité**
- **7 rendez-vous d'échanges en distanciel**
- **7 experts**





# EXPERT PACK

VOTRE FORMATION  
SPÉCIALISÉE EMBALLAGE



expertes invitées:  
Blandine LAGAIN  
& Marion HELOU



6. Evolution  
réglementaire  
emballage et  
environnement

1. Concilier  
emballage et  
environnement du  
point de vue  
consommateur

expert invité:  
Alexandre DURAND

PARE;DOLIES  
CRÉATIFS STRATÉGIQUES INDÉPENDANTS

5. Evolution  
de la législation  
concernant les  
matériaux au  
contact  
alimentaire

expert invité:  
Alain BOBE



7. Vision et  
perspectives de  
l'emballage

expert invité:  
Henri SAPORTA

2. Recyclage  
des emballages:  
solutions et  
perspectives

expert invité:  
Gildas PRESSE



4. Enjeux et  
opportunités  
du réemploi  
des emballages

experte invitée:  
Manon SENNECHAE



3. ACV et  
indicateurs  
d'éco-conception

experte invitée:  
Anne-Laure BULLIFFON



PROCHAINE SESSION DE FORMATION  
PRINTEMPS 2024, À PARTIR DU  
14 MARS 2024 !

**Module 1**  
**jeudi 14 mars 2024**  
**10h-12h**

**PAREIDOLIES**  
CRÉATIFS STRATÉGIQUES INDÉPENDANTS

Concilier  
emballage et  
environnement du  
point de vue  
consommateur

**Les consommateurs  
et la réglementation  
sont en transition:  
comment répondre aux  
nouveaux enjeux?**

(1) Comment cerner les attentes des clients, des consommateurs/usagers, citoyens ? Comprendre et hiérarchiser ces insights.

(2) A travers quelques exemples identifier l'importance de chaque élément d'un emballage du point de vue utilisateur et en fonction du circuit de distribution.

(3) Innovation emballage ou changements d'usages ?

(4) Comment s'appuyer sur l'intelligence collective pour répondre aux enjeux de transition et de transformation ?



expert invité:  
**Alexandre DURAND**  
**PAREIDOLIES**

20 ans d'expérience  
en tant que créatif et directeur  
de création dans des agences  
de design packaging.

Idéateur en atelier de créativité pour  
différents acteurs de l'innovation :  
BVA, PRS Invivo, Enov, Foodinov,  
Inspire-insight, Shake up Factory...

Cofondateur et animateur du blog :  
[www.direction-marketing.fr](http://www.direction-marketing.fr)

Veille en innovation produit.  
comptes rendus de salons...



Module 2  
mardi 19 mars 2024  
10h-12h



*Recyclage  
des emballages:  
solutions et  
perspectives*

**Le déchet  
le plus recyclable est  
celui que l'on éco-conçoit  
en fonction des solutions  
de recyclage existantes.**

Qu'est ce qui fait qu'un emballage est recyclable,  
ou non recyclable ?

Des filières pour les emballages en post production,  
d'autres pour les emballages en post consommation ... et pas  
toujours les mêmes solutions !

Identifier les solutions et filières qui existent en fonction  
des types d'emballages.

Comment s'assurer qu'un emballage ou nouvel  
emballage sera recyclable ?

Comment structure-t-on une nouvelle filière de  
recyclage pour une nouveau type d'emballage ?

Quelles perspectives pour les emballages  
complexes ?

Quelles nouvelles filières de recyclage  
pour demain ?



expert invité:  
**Gildas PRESSE**  
**SUEZ**  
**recyclage &  
valorisation  
France**



Après 20 années dédiées  
à la valorisation des déchets,  
Gildas Presse a une connaissance  
transversale des matières à recycler  
et des procédés de tri et traitement.  
Il partagera son expérience dans la  
mise en place et la structuration de  
nouvelles filières de valorisation matière,  
et nous donnera sa vision pour une  
gestion pragmatique et efficace  
des emballages  
industriels et ménagers.

Module 3  
jeudi 21 mars 2024  
10h-12h



## ACV et indicateurs d'écoconception

**ACV et indicateurs d'éco-conception, quels outils choisir et comment les utiliser pour améliorer ses emballages ?**

Comment choisir le meilleur emballage pour son produit ?

Quelle méthodologie déployer et quels sont les indicateurs-clés pour analyser et comparer des solutions d'emballages entre elles ?

Faut-il réaliser une analyse de cycle de vie ?

Comment la réaliser, lire et interpréter les résultats ?

Quels sont les points de vigilance et les bons réflexes à adopter pour réussir la démarche d'éco-conception de ses emballages ?

Le module sera illustré par plusieurs cas concrets issus de l'industrie.



experte invitée:  
**Anne-Laure BULLIFFON**  
**ALBUMINE**



Ingénieure-conseil spécialisée en éco-conception d'emballages circulaires, Anne-Laure s'est spécialisée en outils de diagnostic environnemental. Elle a développé ses propres outils d'analyse et d'aide à la décision.

Entrepreneuse franco-québécoise, engagée, elle a fondé PROFIL'PACK à Montréal en 2013 et ALBUMINE à Chambéry en 2020. Les deux bureaux d'études permettent aux industriels de l'alimentaire et des cosmétiques de repenser leurs systèmes d'emballages afin d'inscrire leur offre produit dans le cercle plus vertueux de l'économie circulaire.

Module 4  
mardi 26 mars 2024  
10h-12h



## Enjeux et opportunités du réemploi des emballages

Comment se structure la filière de réemploi en France ?  
Que proposent les acteurs existants ?  
Le réemploi d'emballages est-il pertinent pour mon activité ?

- (1) **Contexte du réemploi en France:**  
Quelles limites actuelles au recyclage et en quoi poussent-elles à explorer le réemploi d'emballages ?  
En quoi le contexte réglementaire, consommateurs et entreprise actuel est-il plus favorable au réemploi ?
- (2) **Ecosystème de réemploi en place:**  
Quelles grandes tendances du secteur ?  
Principaux acteurs et solutions proposées.  
Opportunités et enjeux des modèles de réemploi.
- (3) **Méthodologie pour une transition réussie:**  
Quelle méthodologie adopter pour réussir sa transition vers des modèles d'emballages réemployables ?



experte invitée:  
**Manon SENNECHAE**  
**INOFF PLASTIC**

Co-fondatrice d'INOFF Plastic, société de conseil spécialisée dans les modèles de réemploi, de recharge et dans les emballages à usage unique sans plastique.

Depuis 2019, nous avons accéléré la transition vers des emballages durables de plus de 20 grands groupes agro-alimentaire, de la grande distribution et de l'hôtellerie, en France et à l'étranger.



**Module 5**  
**jeudi 28 mars 2024**  
**10h-12h**



expert invité:  
**Alain BOBE**  
**PURE**  
**LABORATOIRE**

## Evolution de la législation concernant les matériaux au contact alimentaire

**Textes non harmonisés,  
exigences sur le système  
d'emballage, "feuille de  
route" européenne...  
Comment anticiper leur évolution?**

Rappel des éléments clés de la mise en conformité réglementaire à travers l'étude de la déclaration de conformité et ses principaux modules :

- (1) fournisseur ; (2) description et identification de l'emballage, article, équipement ; (3) conditions normales et prévisibles d'emploi ; (4) périmètre réglementaire et (5) exigences réglementaires.

Principaux points de non maîtrise observés dans les DC et points bloquants et/ou limitants par rapport à la réglementation MCDA.

Feuille de route de la commission européenne sur la révision de la législation afin d'améliorer la sécurité alimentaire et la santé publique, de soutenir l'utilisation de solutions d'emballage innovantes et à faible impact, et de soutenir la réutilisation des emballages alimentaires.

Fort d'une expérience de plus de 20 ans dans le domaine des matériaux au contact alimentaire (MCDA), Alain Bobé est un spécialiste reconnu dans le domaine des analyses, de la formation, du conseil et de l'audit. Directeur de Pure Laboratoire (groupe Carso), il partagera son expérience technique comme ses connaissances acquises au cours de projets de R&D et industriels.

Module 6  
mardi 2 avril 2024  
10h-12h



## Evolutions réglementaires emballage et environnement

Quelles sont mes obligations?  
recyclage, réemploi,  
pictos, REP & contributions  
financières...

Nouvelles réglementations française et européenne, qu'est-ce que cela change ?  
Comment différencier obligations de recommandations ? Ya t'il des sanctions ?  
Comment rester informé et informer correctement mes clients, que ce soit en B to B, des distributeurs ou des consommateurs ?  
Quel est le schéma général dans lequel s'inscrit la réglementation et à quoi devons-nous nous attendre dans les mois et années à venir ?



experte invitée:  
**Marion HELOU**  
PACK EKO

Docteure en biomatériaux ayant travaillé tout d'abord dans un centre R&D dans le domaine des matériaux, puis pour le réseau Breizpack auprès des entreprises bretonnes et formatrice spécialisée.

Nous avons fondé Pack Eko pour apporter aux entreprises notre expertise technique et réglementaire dans les domaines de l'emballage appliqué au contact alimentaire et à l'environnement.



experte invitée:  
**Blandine LAGAIN**  
PACK EKO

Ingénieure emballage dans l'agroalimentaire et la pharmacie, puis référente réseau Breizpack et conseillère technologique emballage auprès des entreprises bretonnes et formatrice spécialisée.

Module 7  
jeudi 4 avril 2024  
10h-12h



expert invité:  
**Henri SAPORTA**

vision et  
perspectives  
de l'emballage

**Professions décriées et pourtant méconnues, les métiers de l'emballage se révèlent aujourd'hui indispensables à la transition écologique et industrielle de notre société. Comment imaginer leur évolution, technique et au sein des entreprises?**

Le métier d'un expert emballage est multi-facettes. Quelles pourront être les missions d'un responsable emballage demain et quelles compétences techniques et organisationnelles seront nécessaires?

Journaliste et directeur de rédaction pour les revues professionnelles Emballages magazine et Plastiques & Caoutchoucs magazine, réunies aujourd'hui dans l'Usine Nouvelle, Henri Saporta est spécialiste des industries de l'emballage et du conditionnement, de la conception des matériaux à leur fin de vie effective.

Il apportera son recul technique et son esprit critique sur les enjeux actuels liés aux métiers de l'emballage.

# Formation Expert emballage

## L'objectif du cycle de formation

- Renforcer ses connaissances techniques, réglementaires et marketing en emballage
- Acquérir une vision générale des évolutions en cours et à venir

## Les objectifs pédagogiques

- Connaître les évolutions techniques et réglementaires liées aux emballages tout au long de leur cycle de vie (fabrication et transformation des matériaux, gestion industrielle, fin de vie) d'un point de vue économique et écologique
- Positionner les emballages par rapport aux attentes des consommateurs et à l'économie circulaire

## Le contenu

*Module 1: Concilier emballage et environnement du point de vue consommateur*

Expert invité: Alexandre DURAND, PAREIDOLIES

*Module 2: Recyclage des emballages : solutions et perspectives*

Expert invité: Gildas PRESSE, SUEZ Valorisation & Recyclage France

*Module 3: ACV et indicateurs d'éco-conception*

Experte invitée: Anne-Laure BULLIFFON, ALBUMINE

*Module 4: Enjeux et opportunités du réemploi des emballages*

Experte invitée: Manon SENNECHAE, INOFF Plastic

*Module 5: Evolution de la législation concernant les matériaux au contact alimentaire*

Expert invité: Alain BOBE, PURE LABORATOIRE

*Module 6: Evolution réglementaire emballage et environnement*

Expertes invitées: Blandine LAGAIN & Marion HELOU, PACK EKO

*Module 7: Vision et perspectives de l'emballage*

Expert invité: Henri SAPORTA

**Dates :** Printemps 2024

jeudi 14 mars - mardi 19 mars - jeudi 21 mars - mardi 26 mars - jeudi 28 mars - mardi 2 avril - jeudi 4 avril

**Durée :** 7 modules de 2 heures soit une formation de 14 heures au total

**Horaires :** mardis et jeudis de 10h00 - 12h00

**Lieu :** Formation en distanciel en utilisant des logiciels spécifiques favorisant les échanges.

**Tarif :** 2 300€ net de taxes par stagiaire (14 heures)

Nous contacter pour une formation intra-entreprise

**Evaluations :** A chaud : Evaluation (test QCM), enquête de satisfaction et attestation de formation

**Modératrices :** Marion HELOU  
Docteure en biomatériaux  
et Blandine LAGAIN  
Ingénieure en emballage

**Moyens et méthodes pédagogiques :**  
Des contenus formels pour un socle commun de compétences pointues et des échanges semi-dirigés

**Pré-requis :** expérience de 2 ans minimum liée à l'emballage

**Public visé :** Ingénieurs et techniciens des services emballage, R&D

## Conditions générales de participation aux formations

### Moyen et méthodes pédagogiques

La pédagogie utilisée alternera des références techniques, d'actualité et une participation ludique, facilitant les échanges. La formation sera alimentée par la pratique d'animations participatives. Les différents documents vus lors de la formation seront remis aux participants dans un dossier papier ou électronique selon le type de formation.

Sauf indication contraire spécifique à la formation, le nombre de personnes est limité à 10 stagiaires, sous réserve de respecter les conditions sanitaires.

### Evaluations

L'appréciation des résultats se concrétise en général par des mises en situations commentés collectivement afin d'évaluer si les stagiaires ont acquis les connaissances attendues.

Une séquence de type Quizz/QCM en fin de session permettra d'évaluer les connaissances acquises et non acquises.

Cette formation fera l'objet d'une évaluation « à chaud » auprès des participants. Ces derniers seront amenés, en fin de journée, à indiquer leur satisfaction sur la formation et son contenu, la prestation du formateur, ainsi que l'environnement et les moyens pédagogiques.

Une feuille d'émargement (matin et après-midi) de formation sera fournie pour justifier de la réalisation effective de la formation. Elle sera signée par les participants et le formateur.

### Sanctions de la formation

En application de l'article L6353-1 du Code du Travail, une attestation mentionnant les objectifs, la nature et la durée de l'action et les résultats de l'évaluation des acquis de la formation sera transmise aux participants à l'issue des formations.

### Possibilités de financements

Organisme de formation certifié Qualiopi. Pour les entreprises, mobilisation de votre Opcv possible ou financement privé possible.

### Renseignements & modalités d'inscription

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez nous contacter par mail : [emballage@packeko.com](mailto:emballage@packeko.com)

### Accessibilité

Notre centre de formation est conforme à la réglementation en vigueur en matière d'accessibilité aux personnes en situation de handicap. Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap (moyens de compensation à étudier avec la référente du Pôle Formation de FILEO Conseil). En fonction des informations renseignées en amont dès l'inscription, nous échangeons sur les modalités d'adaptation possibles.



**BULLETIN D'INSCRIPTION FORMATION**  
**A envoyer par mail (1 bulletin par participant)**  
**emballage@packeko.com**

**ENTREPRISE**

Raison sociale .....  
SIRET.....  
Adresse.....  
.....  
Code Postal ..... Ville .....

**RESPONSABLE FORMATION** (personne en relation avec le participant):

M. Mme ..... Prénom .....  
Téléphone ..... Email .....  
Signataire de la convention de formation : OUI / NON  
Si non préciser : M. Mme ..... Prénom .....

**PARTICIPANT - INSCRIPTIONS AU(X) STAGE(S) DE**

M. Mme ..... Prénom .....  
Fonction ..... Email .....

*à réception de ce bulletin, Pack Eko vous contactera pour vous confirmer la disponibilité de ce stage et pour vérifier l'adéquation de ce stage avec le besoin du participant.*  
*Conditions générales de vente et de participation en lien (cliquer)*

**FACTURATION: 2 300€ net de taxe, par stagiaire, pour les 7 modules (14 heures)**

<input type="checkbox"/> <b>Notre société</b> (préciser les coordonnées si elles sont différentes de celles notées ci-dessus)	<input type="checkbox"/> <b>Notre OPCO</b>
Raison sociale .....	Raison sociale .....
.....	.....
Adresse.....	Adresse.....
.....	.....
.....	.....
Code Postal .....	Code Postal .....
.....	.....
Ville .....	Ville .....
.....	.....
Ville .....	Contact : M. Mme .....
.....	Email .....

**Date**

**Signature et cachet de l'entreprise**

La signature de ce bulletin signifie l'acceptation des conditions générales de vente, et de participation, ainsi qu'un accord de principe pour que le nom de l'entreprise et son logo apparaissent sur les outils de communication de Pack Eko en tant que référence client.

Les informations recueillies dans le cadre du présent bulletin d'inscription font l'objet d'un traitement informatique par PACK EKO à des fins de gestion des relations avec ses clients et prospects. Conformément à la loi « informatique et libertés » du 6 janvier 1978, vous bénéficiez d'un droit d'accès, de rectification et d'opposition aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant par e-mail à : [emballage@packeko.com](mailto:emballage@packeko.com)



# Mieux emballer, dès aujourd'hui

Pack Eko est une entreprise indépendante, conçue comme un service emballage externalisé, agile, efficace.

Pack Eko, ce sont deux expertes emballage avec plus de 20 ans d'expérience auprès des entreprises.

Notre objectif est de donner toute sa place à l'emballage dans la stratégie d'entreprise, pour qu'il s'inscrive dans une démarche de transition environnementale et industrielle.



Blandine LAGAIN

- ingénieur ESIEC (ESIREIMS)
- 20 ans d'expérience auprès des entreprises
- orientation: emballage durable



Marion HELOU

- Docteur en biomatériaux (Univ. Rennes 1)
- 8 ans en R&D polymères, étude des matériaux
- 3 ans dans l'emballage
- orientation : biomatériaux

Nos services s'adressent aux industriels fabricants d'emballages comme à leurs clients de l'IAA, la cosmétique...:

- **Conseil personnalisé** (1/2 journée, journée),
- **Accompagnement moyen ou long terme** dans tous vos projets de création ou d'optimisation d'emballage,
- **Veille** et information,
- **Formation** initiale et continue, en présentiel, distanciel, webinaires, suivant des modules pré-établis ou spécifiques.

**Après un stage, quel intérêt réel perçu par nos stagiaires ?** : Le taux global de satisfaction des stagiaires (questionnaire en fin de formation) sur les 24 derniers mois est de 90%.

Le taux de succès aux évaluations en fin de stage, est de 100%.

Pour tous nos stages, le taux d'abandon est de 0% (abandon d'une formation avant la fin).

suivez-nous sur linkedin ou  
[packeko.com](http://packeko.com)





accompagnement



Mieux emballer, dès aujourd'hui



veille

Blandine LAGAIN - 06 11 72 76 81

Marion HELOU - 07 88 76 77 01

[emballage@packeko.com](mailto:emballage@packeko.com)