

TOUR D'HORIZON DE LA FIN DE VIE DES EMBALLAGES ET DES PISTES D'ÉCO-CONCEPTION POUR OPTIMISER SES SOLUTIONS EXISTANTES



1 journée (7h), **le mardi 3 décembre 2024**, en **présentiel**, dans les locaux du CRITT Agro-Alimentaire La Rochelle



Ingénieurs et techniciens Emballages, Acheteurs, Service Qualité, Service R&D d'industries agroalimentaires, Chef de produit Marketing, Service Production et Maintenance

LA MÉTHODE ET LES MOYENS PÉDAGOGIQUES

- **Présentation sous forme de diaporama, d'échantillons et de vidéos et de tous les visuels nécessaires à la bonne compréhension du sujet**
- **Ateliers de groupe et de cas pratiques organisés sur les thèmes abordés lors de la formation**
- **Support de formation, format papier uniquement, remis aux participants en début de journée**

Moyens d'évaluation des connaissances : un QCM sera dispensé AVANT et APRÈS formation

Un questionnaire de satisfaction sera dispensé APRÈS formation



Au besoin, notre référent handicap, se tient à votre disposition pour organiser votre accueil et le déroulement de la formation.

Contact : c.jeannic@crittiaa.com | 05 46 44 84 75.

LES OBJECTIFS DE LA FORMATION

- **Connaître les procédés de gestion de fin de vie des matériaux : tri, recyclage, incinération, enfouissement, recyclage avancé...**
- **Appréhender les impacts de choix de matériaux sur le process de recyclage existant**
- **Identifier les points critiques pour éco-concevoir mes emballages**
- **S'informer sur les textes réglementaires de référence et les définitions**

INTERVENANTS



Julien GALLOT
Ingénieur Emballages



Agathe BERTIN
Chargée de projets Emballages &
Conditionnements



LE PROGRAMME DE LA FORMATION

Accueil et introduction

- Présentation des objectifs de la formation
- Tour de table des participants

08H30
12H30

Contexte règlementaire sur les enjeux 3R et définitions des notions liées au recyclage

Gestion des déchets ménagers post-consommation :

- Flux de tri avant extension et après extension des consignes de tri
- Filières de recyclage existantes : procédés et technologies, état des lieux, chiffres et statistiques
- Filières de recyclage en expérimentations : procédés et technologies en tests, matériaux concernés
- Les perturbateurs au recyclage

12H30
13H30

Pause déjeuner

Eco-conception et optimisation des emballages :

- L'épaisseur, le travail sur le dimensionnel, la transition vers les monomatériaux, la matière recyclée ...

Les nouveaux matériaux

- Bio sourcé : PLA, PHA, PEF, PP, PE et Bio dégradable

13H30
17H00

Perception consommateurs

- Ressentis consommateurs sur le recyclage et les matériaux, études à l'appui

Etude de cas réel basée sur les emballages apportés par les stagiaires



Conclusion et synthèse de la journée



- Synthèse des connaissances acquises par rapport aux objectifs de la journée.
- Tour de table et perspectives pour la mise en pratique des connaissances acquises

LES PRÉREQUIS ET MODALITÉS D'INSCRIPTION

- Aucun prérequis

**Inscription
en ligne**



Conditions d'annulation :

Pour toute inscription annulée après le 15/11/2024, la totalité des frais sera due au CRITT Agro-Alimentaire.

Le CRITT se réserve le droit de reporter ou d'annuler la formation si l'effectif n'est pas suffisant, au plus tard une semaine avant le début de la formation

L'inscription à la formation sera définitive après signature de la convention de formation personnalisée et réception du paiement.

LES TARIFS

ADHÉRENT CRITT :

650 € HT / participant (780 € TTC, TVA 20%)

Repas et documentation compris

Règlement par chèque à l'ordre du CRITT Agro-Alimentaire ou par virement :

RIB : 30047 | 14153 | 00022508201 | 55 | CIC Charente-Maritime Entreprises

Cette action est susceptible d'être prise en charge dans le cadre de vos fonds de formation.

Contactez directement votre OPCO.

NON ADHÉRENT CRITT :

800 € HT / participant (960 € TTC, TVA 20%)

POUR TOUS RENSEIGNEMENTS

Contact pédagogique

Agathe BERTIN

a.bertin@crittiaa.com

06 30 49 61 79

Contact administratif

Cindy TALONNEAU

c.talonneau@crittiaa.com

05 46 44 84 75



Critt Agro-Alimentaire

N° organisme de formation : 75 1702 534 17

N° Qualiopi : 2101324.1

1 rue Marie-Aline DUSSEAU

ZA Technocéan - Chef de Baie

17 000 LA ROCHELLE

05 46 44 84 75

www.crittiaa.com

Mise à jour le 14/08/2024