

CONNAÎTRE LES CARACTÉRISTIQUES DES MATÉRIAUX ET LES FILIÈRES D'EMBALLAGES POUR ADAPTER SES SOLUTIONS D'EMBALLAGES



1 journée (7h), **le mercredi 2 avril 2025**, en **présentiel**, dans les locaux de Novapôle, La Nau, 19240 Saint-Viance



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 techniques de fabrication des matériaux et leurs caractéristiques pour appréhender leurs comportements**
- **Comprendre le triptyque emballages - produits - machines de conditionnement impactant la conservation des aliments**
- **Identifier les points critiques et les besoins pour le meilleur choix d'emballages**

INTERVENANTS



Julien GALLOT
Ingénieur Emballages



Agathe BERTIN
Chargée de projets Emballages & Conditionnements



LE PROGRAMME DE LA FORMATION

08H30
12H30

Accueil et introduction

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

Les matériaux d'emballages et leurs caractéristiques :

- Les plastiques, les fibreux, le verre, le métal et l'aluminium

12H30
13H30

Pause déjeuner

Les process de conditionnement :

- Les conditionnements primaire et secondaire
- Les procédés de conservation
- Les fonctionnalités : matériaux barrière et pelabilité

13H30
17H00

Chiffres clés des matériaux :

- Production des volumes emballages, poids des matériaux, part d'emballages par canaux de distribution ...

Études de cas concrets



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 20/03/2025, 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 :

750 € HT / participant (900 € 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 :

900 € HT / participant (1080 € TTC, TVA 20%)

POUR TOUS RENSEIGNEMENTS

Contact pédagogique

Agathe BERTIN

a.bertine@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 07/01/2025