

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, <u>La Nau, 19240</u> 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

Accueil et introduction

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

08H30 12H30

Les matériaux d'emballages et leurs caractéristiques :

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

12H30

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

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%)

900 € HT / participant (1080 € 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.

POUR TOUS RENSEIGNEMENTS

Contact pédagogique

Agathe BERTIN a.bertinecrittiaa.com 06 30 49 61 79

Contact administratif

Cindy TALONNEAU c.talonneau@crittiaa.com 05 46 44 84 75





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