

# EMBALLAGES DES VIANDES ET CHARCUTERIES : COMPRENDRE LES ENJEUX TECHNIQUES, ENVIRONNEMENTAUX ET ÉCONOMIQUES - 2026



**BOZEC Arnaud**  
Ingénieur d'étude - Expert  
HACCP en abattage-découpe

**Autres experts**  
GIRARD Pierrick  
ROUAULT Nicolas

**Formation Présentielle** **7 heures**  
**Lieu de la formation** **Pacé (35)**  
**Tarif** **650 €**

**Dates de la formation**  
**Session n°1 02/04/2026**

## Programme de la formation

*Accueil des participants - Feuille de présence*

*Tour de table : Positionnement des participants par rapport au thème*

AUTRES FORMATEURS: Pierrick GIRARD, Nicolas ROUAULT (IFIP)

## Pour qui ?

Les responsables QSE  
Les responsables Achats  
Les représentants Direction, R&D

## Objectifs / Compétences

Comprendre les enjeux techniques des procédés de conditionnement.

Faire les bons choix de matériaux et de polymères.  
Connaître la réglementation, la durabilité et l'impact environnemental et économique des emballages

## Evaluation des acquis

La compréhension et l'assimilation des savoirs et savoir-faire se déroulera tout au long de la formation et pourra prendre différentes formes (étude de cas, tour de table, QCM, travaux pratiques)

## Pré-requis

Aucun

## Méthode pédagogique

Présentation des contraintes techniques, des enjeux réglementaires, environnementaux et économiques, avec des études de cas et des exemples concrets issus de l'industrie  
Exposés et échanges

## Partie 1: Rôle de l'emballage dans la conservation des viandes et charcuteries

- Quel mode de conditionnement choisir et pour quel usage ? (Sous-atmosphère, sous vide, sous air)
- Quel matériau choisir ? (Plastique, carton, verre,...)
- Quelles sont les propriétés des principaux polymères (APET, PP, PE, EVOH,...)
- Quel est l'incidence des modes de conditionnement sur la qualité microbiologique et organoleptique des produits ?
- Mon emballage est-il adapté à mon produit ? (Epaisseur, perméabilité, usage attendu, espace de tête ...)

## Partie 2: Emballage et environnement

- Cadre réglementaire (Français et Européen) relatif aux impacts environnementaux des emballages
- Mesurer et comprendre les impacts environnementaux des emballages
- Écoconcevoir son emballage, quelles solutions ?

## Partie 3: L'évaluation économique

- Décrypter le coût d'un emballage ? (Analyse du coût des emballages)
- Taxes et réglementations sur les emballages
- Réemploi des emballages : quels impacts économiques ?



[Version en-ligne](#)