



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-packaging-f-h-9>

## Ingénieur Packaging F/H

### Description

#### Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités dans le secteur automobile, ABMI recherche un **Ingénieur Packaging (H/F)** pour rejoindre l'un de nos projets auprès d'un industriel majeur du domaine. Vous interviendrez au sein d'une équipe dédiée à l'optimisation des flux logistiques et à la conception d'emballages innovants, adaptés aux exigences de production et de transport des pièces automobiles.

#### Vos missions principales :

Au sein du service logistique/industrialisation, vous aurez pour rôle de **concevoir, développer et optimiser les solutions d'emballage** destinées aux composants automobiles, en garantissant leur conformité technique, économique et environnementale.

Vos principales responsabilités seront de :

- **Concevoir et développer de nouveaux emballages** (standard ou spécifiques) adaptés aux besoins des produits et aux contraintes logistiques du groupe.
- **Améliorer les emballages existants**, en tenant compte des retours d'expérience, des coûts, et des problématiques de qualité et d'ergonomie.
- **Rédiger et mettre à jour les instructions d'emballage** pour les nouvelles pièces ou lors de modifications liées à l'optimisation des flux.
- **Assurer la mise en œuvre des améliorations décidées**, en coordination avec les équipes production, logistique et qualité.
- **Contribuer à la définition et à la mise en place des processus d'assurance et de contrôle qualité** dans la conception des emballages.
- **Participer aux analyses de faisabilité et aux revues de conception**, en intégrant les aspects techniques, économiques et environnementaux.
- **Collaborer avec les fournisseurs d'emballages** et les différents services internes (méthodes, logistique, achats, qualité, production).
- **Veiller à la standardisation et à la conformité** des emballages avec les directives internes du groupe et les normes en vigueur.
- **Participer à une démarche d'amélioration continue** des flux, des coûts et de la durabilité des solutions d'emballage.

### Qualifications

#### Profil recherché :

- Formation **Bac+5 de type ingénieur** en mécanique, logistique industrielle ou conception de produits.
- Une première expérience (stage, alternance ou emploi) dans le domaine **du packaging industriel, de la logistique ou de l'industrialisation automobile** est un plus.

#### Organisme employeur

ABMI

#### Type de poste

Temps plein

#### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

#### Lieu du poste

14118, CAEN, CAEN, France

#### Salaire de base

38000 € - **Salaire de base**  
42000 €

#### Date de publication

15 octobre 2025 à 15:11

#### Valide jusqu'au

14.11.2025

- Compétences en **CAO (idéalement CATIA, NX ou SolidWorks)** et bonne compréhension des flux logistiques.
- Rigueur, sens du détail, et capacité à travailler en équipe sur des projets transverses.
- Bon niveau d'anglais technique (oral et écrit).