



Accompagnement sur l'écoconception



OBJECTIFS

- Réduire les emballages à la source
- Rechercher des emballages alternatifs (bio-sourcés, recyclés...)
- Evaluer l'impact environnemental de ses emballages et produits

CONTEXTE

L'éco-conception, pilier de l'économie circulaire, est un levier d'innovation pour les entreprises souhaitant diminuer les impacts de leurs activités sur l'environnement.

ACCOMPAGNEMENT

- Analyse de cycle de vie emballages ou produits :
 - Récolte des données : Définition du périmètre de l'étude, puis récolte des données sur la base d'un fichier Excel à compléter. Prise de contact éventuelle avec les fournisseurs.
 - Calcul de l'impact environnemental de produits choisis : Avec le logiciel Simapro (le plus utilisé en ACV agroalimentaire et autres secteurs).
Possibilité de réalisation d'une ACV simplifiée avec utilisation d'outils gratuits
 - Analyse des résultats : Exploitation des résultats et rédaction d'un rapport d'étude avec l'ensemble des résultats chiffrés.
- En parallèle, ou lors d'accompagnements spécifiques :
 - Recherche d'emballages alternatifs moins impactant sur l'environnement.

Pour tout renseignement complémentaire, contactez :

Eco-conception : Estelle MARIN - mail : estelle.marin@critt-iaa-paca.com

CRITT Agroalimentaire – Cité de l'alimentation - 100 Rue Pierre Bayle – BP 11 548 - 84 916 AVIGNON Cedex 9 - Tél : 04 90 31 55 08

Programme réalisé avec le soutien financier de :

