



AGRIBALYSE

Connaitre et exploiter la base de données AGRIBALYSE V3 dans Open LCA.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUE

- Avoir une connaissance globale de la base de données AGRIBALYSE V3 et de ses principales orientations méthodologiques
- Appréhender les spécificités de différents types de données agricoles et agroalimentaires
- Savoir manipuler ces données dans Open LCA
- Savoir créer une nouvelle donnée en exploitant des données AGRIBALYSE V3
- Savoir interpréter les résultats

PUBLIC CONCERNE

Pour les bureaux d'études, entreprises agricoles et agroalimentaires (R&D, innovation, responsable environnement, marketing).

PREREQUIS

Connaissance de l'ACV, de l'outil AGRIBALYSE et du logiciel Open LCA

MOYENS PEDAGOGIQUES

Séance d'expression/précision des besoins en début de formation
Exposés didactiques et interactifs
Discussions de groupe
Exercices pratiques avec le logiciel Open LCA
Cas concrets d'apprentissage
Livret remis au stagiaire

VALIDATION

Evaluation tout au long de la formation (mini quizz interactifs en ligne en fin de chaque séquence pour valider les acquis et rectifier d'éventuelles incompréhensions)
Evaluation qualifiante : le stagiaire est évalué sur sa capacité à appréhender et interpréter l'ACV des produits agricoles et agro-alimentaires avec AGRIBALSYE V3
Fiche individuelle d'évaluation de la formation
Attestation individuelle de fin de formation délivrée à l'issue de la formation

DUREE

1 journée (7 heures)
6 participants maximum

TARIFS

1 journée : 600 € HT par participant
Déjeuner et matériel pédagogique inclus

LIEUX / HORAIRES

Lyon
9h00-12h00 / 14h00-18h00

INTRA

A définir ensemble
Devis sur demande

LANGUE

Français ou Anglais



AGRIBALYSE

Connaitre et exploiter la base de données AGRIBALYSE V3 dans Open LCA.

PROGRAMME

MATIN

- Introduction générale sur le programme AGRIBALYSE et les enjeux relatifs à l'utilisation de la base AGRIBALYSE 3
- Présentation de l'interface et de la structuration générale d'AGRIBALYSE dans le logiciel
- Présentation détaillée de diverses données : matières premières agricoles végétales et animales, produits intermédiaires et produits finis
- Calcul d'impact et interprétation (notamment selon la méthode Environmental Footprint)

APRES-MIDI

- Modélisation simple d'un produit agro-alimentaire
- Interprétation des résultats
- Réalisation d'une analyse de sensibilité simple
- Synthèse de la formation

INSCRIPTIONS

<http://www.evea-conseil.com/fr/formations>

Une convention est envoyée à chaque participant

Tél. 02 28 07 87 00

Mail : formation@evea-conseil.com

EVEA est prestataire de formation, enregistré sous le numéro 52 44 05064 44 auprès du préfet de région de Pays de la Loire.