



ACV Environnementale

L'ABC de L'ACV

Objectifs Sensibiliser à la notion de durabilité et aux méthodes d'évaluation environnementale. Présenter la méthode ACV et son intérêt à l'intégrer au sein d'une entreprise (marketing, politique d'achat, labélisation, réglementation, écoconception communication).

Public cible Salarié/e souhaitant se sensibiliser dans le domaine du développement durable et des problématiques environnementales.

Niveau Débutant

Intervenant Ralph ROSENBAUM

Durée Session adaptable (1/2 journée à 2 jours).

L'ACV en profondeur

Objectifs Apprendre comment une ACV est réalisée et interprétée, les difficultés principales, les points forts et les limites de la méthode, son utilisation en pratique avec ses applications principales. Interpréter, utiliser et évaluer de manière critique les résultats d'une ACV.

Public cible Salarié/e souhaitant se sensibiliser à la méthode d'analyse de cycle de vie.

Niveau Notions de base en ACV requises

Intervenant Ralph ROSENBAUM

Durée Session adaptable (1/2 journée à 2 jours).

Logiciel Simapro

Objectifs Mise en pratique de l'ACV. Rappel des notions de base de l'ACV et travaux dirigés pour un cas d'étude sur le logiciel Simapro.

Public cible Salarié/e, stagiaire souhaitant se sensibiliser à la méthode d'analyse de cycle de vie et utiliser le logiciel Simapro.

Niveau Débutant ou notions de base, souhaitant découvrir l'ACV à travers le logiciel Simapro

Intervenant Philippe ROUX, Laureline CATEL

Durée Session adaptable (de 1,5 à 2 jours).

Méthode AWaRe

Objectifs Découvrir et comprendre le nouvel indicateur d'impact de privation d'eau Aware issu du groupe international Wulca.

Public cible Salarié/e, stagiaire souhaitant comprendre l'indicateur AWARE.

Niveau Notions de base en ACV recommandées

Intervenant Ralph ROSENBAUM, Philippe ROUX

Durée Session adaptable (1 à 3 H)

Empreinte Eau et ACV

Objectifs Comprendre comment quantifier les impacts potentiels de l'utilisation de l'eau sur les écosystèmes et la santé humaine du cycle de vie d'un produit ou service. Présentation de l'état de l'art de la pratique actuelle et des tendances majeures sur l'analyse d'impacts de l'utilisation de l'eau (empreinte eau et ACV). Savoir interpréter les résultats d'une empreinte eau et les indicateurs concernant l'eau en ACV.

Public cible Salarié/e souhaitant se sensibiliser à cette notion.

Niveau De débutant à expert en ACV

Intervenants Ralph ROSENBAUM, Philippe ROUX

Durée Session adaptable

USEtox et la toxicité en ACV

Objectifs Comprendre comment quantifier les impacts potentiels de la toxicité sur les écosystèmes et la santé humaine des émissions du cycle de vie d'un produit ou service. Distinguer cette approche de l'analyse de risque à travers les points communs et les principales différences. Présentation de l'état de l'art de la pratique actuelle et des tendances majeures pour l'avenir. Savoir interpréter les résultats d'analyse de toxicité d'une analyse de cycle de vie ou d'une empreinte toxicité.

Public cible Salarié/e souhaitant se sensibiliser.

Niveau Débutant

Intervenant Ralph ROSENBAUM

Durée Session adaptable (1/2 journée à 2 jours).



ACV Sociale

ACV Pathways

Objectifs Sensibiliser aux conséquences sociales des activités de l'entreprise, y compris en dehors de l'entreprise. Connaître les méthodes d'évaluation des impacts sociaux.

Public cible Managers, salarié/e/s souhaitant se sensibiliser

Niveau En fonction des besoins

Intervenant Catherine MACOMBE

Durée Session adaptable (durée à définir)

Formations spécifiques

Logiciel ACV4E

Objectifs Prise en main du logiciel ACV4E pour réaliser des ACV de systèmes d'assainissement (Réseau + STEP). TD avec exemple de cas d'étude.

Public cible Salarié/e/s

Niveau Débutant

Intervenants Laureline CATEL

Durée Session ½ journée sur le logiciel ACV4E (possibilité de ½ journée pour présenter l'ACV).

Formations en marge de l'ACV

Intérêts et limites de la monétarisation des services écosystémiques

Objectifs Rappel des notions de services écosystémiques. Comprendre les méthodes de monétarisation (préférences déclarées/révélatées/évitées, coûts de remplacements évités/de substitution). Comprendre les limites de ces approches sur des exemples.

Public cible Salarié/e/s souhaitant se sensibiliser à cette notion.

Niveau Débutant

Intervenant Philippe ROUX

Durée Session adaptable (2H)

Autres formations sur mesure possibles, selon vos besoins

Chaire industrielle ELSA-PACT

www.elsa-pact.fr

Pédagogie

ralph.rosenbaum@irstea.fr

Tel. 04 99 61 20 48

Organisation

lucie.lemagnen@irstea.fr

Tél. 04 99 61 24 89

Suivez-nous !



@ElsaPact



Chaire
ElsaPact



Chaire
industrielle
ElsaPact