

Formation ANALYSE DE CYCLE DE VIE (ACV)

11 octobre 2018 - 9H/17H

A l'UIC Normandie, 26 rue Alfred Kastler, 76130 Mont Saint Aignan

L'impact environnemental et plus généralement la durabilité des produits (dont les produits biosourcés) sont évalués à l'aide d'outils performants tels que l'Analyse de Cycle de Vie (ou ACV). L'UIC et Nov&atech accompagné d'experts comme Materia Nova, Bostik (filiale d'Arkema sur les colles et les adhésifs), l'Association Chimie du Végétal (ACDV), l'ADEME Normandie, ainsi que l'AD Normandie vous propose une formation de mise en œuvre des ACV à partir d'un rappel des fondamentaux. Grâce à une pédagogie participative, l'objectif de la formation est d'intégrer concrètement les méthodes, et faire émerger toutes les questions que vous aurez en vous mettant aux commandes d'une ACV.

> **Accueil café et enregistrement à partir de 8h30**

> **9h – 9h30 : Tour de table & attentes des participants**

> **9h30 – 11h00 : Olivier Talon, MATERIA NOVA, les fondamentaux de l'ACV**

*Données, calcul d'impact, interprétation des résultats : introduction à la méthodologie de l'ACV
Enjeux et rôle de soutien des ACV dans la stratégie de développement durable*

> **11h00 – 11h30 : Stéphane Fouquay, BOSTIK, retour d'expérience industriel d'une stratégie d'entreprise**

*Stratégie de communication & performance en matière de durabilité
Présentation des recommandations de l'ACDV*

> **11h30 – 12h30 : Atelier autour d'un cas pratique**

Réflexion commune et identification des problématiques

> **13h30 – 13h45 : Chloé Saint Martin, ADEME, cadre normatif pour la mise en œuvre des ACV**

*Comment augmenter sa performance environnementale en intégrant le cycle de vie du produit dans l'ISO
14001V2015*

> **13h45 – 14h00 : Pierre Benassi, AD NORMANDIE, panorama des guides/outils**

*Avantages/inconvénients – comparabilité des impacts environnementaux & interprétations des données
Pratiques couramment utilisées*

> **14h00 – 16h00 : Atelier autour d'un cas pratique**

*Restitution de l'atelier cas pratique du matin & transposition industrielle au cas par cas selon les problématiques
des participants*

> **16h00 – 16h30 : Tour de table & échanges avec les participants**

> **16h30 – 17h00 : ADEME & AD NORMANDIE : les aides régionales & les financements accessibles aux PME**