

# SCORE LCA

## SCORE LCA : création d'un réseau collaboratif pour répondre aux besoins des entreprises en Analyse du Cycle de Vie

En mai 2012, EDF, GDF SUEZ<sup>1</sup>, RENAULT, SAINT-GOBAIN, TOTAL et VEOLIA Environnement<sup>2</sup> ont créé, avec le soutien de l'ADEME, une structure d'étude et de recherche dédiée aux travaux relatifs à l'Analyse du Cycle de Vie<sup>3</sup> (ACV) et à la quantification environnementale : **SCORE LCA**.

Cette association vise à promouvoir et à organiser la collaboration entre entreprises, institutionnels et scientifiques afin de favoriser une évolution partagée et reconnue, aux niveaux européen et international, de la méthode d'Analyse du Cycle de Vie et de sa mise en pratique. Construit sur le modèle de l'association RECORD<sup>4</sup> dont il reçoit le soutien, le projet SCORE LCA se fonde sur 3 convictions :

- ses membres doivent être des partenaires engagés dans la recherche : leurs questions et interrogations permettent d'appliquer les résultats de la recherche à des problématiques concrètes des entreprises.
- les actions de recherche hors du champ de la concurrence (développement méthodologique, états des lieux, veille internationale etc.) gagnent à être mutualisées, pour accroître leur qualité et bénéficier d'un « effet de levier »,
- l'implication de ses membres dans le domaine de l'environnement doit être reconnue et valorisée, au niveau français comme à l'international.

Le principal objectif est de faire progresser la pratique de l'ACV et de diffuser largement ses avancées, afin de répondre de manière plus pertinente, efficace et opérationnelle aux besoins actuels et futurs des entreprises. Un Directoire Scientifique contribue à la définition du programme de recherche et garantit la qualité de la démarche.

Accessible à toute entreprise grâce à deux niveaux d'implication possibles, cette association se veut dynamique et réactive : cinq études sont en cours et abordent des thèmes variés : ACV conséquentielle<sup>5</sup>, épuisement des ressources, monétarisation des impacts environnementaux, revue critique d'une ACV et normation des résultats d'ACV. De plus, le programme scientifique entériné pour 2013 comporte six nouvelles études dont les appels d'offre seront lancés tout au long de l'année.

Site web : [www.scorelca.org](http://www.scorelca.org)

Contact : [contact@scorelca.org](mailto:contact@scorelca.org)

---

<sup>1</sup> Direction Recherche et Innovation-CRIGEN (Centre de Recherche et Innovation sur le Gaz et les Energies Nouvelles)

<sup>2</sup> Direction de VEOLIA Recherche et Innovation (VERI)

<sup>3</sup> L'ACV est une méthodologie normalisée d'évaluation multicritère permettant d'établir le bilan "du berceau à la tombe" des impacts environnementaux de produits, procédés, services, ou d'organisations.

<sup>4</sup> RECORD: association de recherche coopérative sur les déchets et l'environnement. Site web : [www.record-net.org](http://www.record-net.org)

<sup>5</sup> Méthode qui étudie notamment l'impact potentiel des conséquences des décisions.