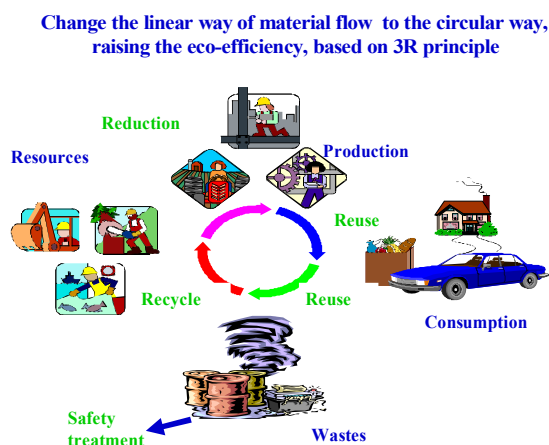


# INVITATION

## L'économie circulaire : un modèle vertueux pour le recyclage ?

	<b>Association HEC : Groupements</b>
	<i>Environnement &amp; Développement durable</i>
	<i>Solidarité</i>
	<i>Activités Internationales</i>
Lundi 19 novembre à 18:30 pour 19:00	<b>HEC China Club</b>
au siège de l'Association HEC 9, avenue F.D. Roosevelt Paris 8°. (au 4° étage de "France-Amérique") M°: Champs Elysées /Clemenceau, ou Franklin Roosevelt	



Cette conférence peut modifier les concepts de l' « économie linéaire » tels qu'ils nous avaient été enseignés à l'Ecole. En « économie linéaire » le produit est conçu pour être distribué puis jeté, par opposition à l' « économie circulaire » où le déchet est considéré, non plus comme la phase ultime d'un produit, mais comme une ressource. De manière optimale dans ce type d'économie, tout déchet d'une entreprise devient la matière première d'une autre.

La première partie nous permettra d'écouter deux témoignages.

Tout d'abord nous accueillerons Me **Christophe Deltombe**, Président de **Emmaüs France**. Son témoignage devrait nous rappeler qu'au-delà de la feuille de route tracée par l'Abbé Pierre et suivie maintenant dans 41 pays, la lutte contre l'exclusion engendre une activité de récupération, de réparation et de réutilisation d'objets qui fait d'Emmaüs le 1<sup>er</sup> collecteur de textile en France. Cette filière représente 60% de la collecte française de textile et génère un CA de 130 millions d'euros. (Source : [www.emmaus-france.org](http://www.emmaus-france.org)). En économie circulaire, un des préalables consiste précisément à « réduire, réutiliser et recycler » (**les trois R**).

A une toute autre échelle, la Chine a également comme objectif de « recycler pour demain ». Les ambitions de la Chine en matière de recyclage et de technologies propres (« clean tech ») feront l'objet de la 2<sup>e</sup> partie de la conférence. Monsieur **Yang LIU** (Conseiller auprès de l'UNEP/ Programme des Nations Unies pour l'Environnement) évoquera le projet de **Guiyang** de « zéro déchets », mené à échelle quasi macro-économique, près de Shanghai. Ce projet met la lumière sur les efforts d'un pays qui élabore un cadre législatif novateur en matière d' « économie circulaire » : et si après avoir été montrée du doigt pour le coût

environnemental de ses succès industriels, la Chine devenait une référence en matière de Développement Durable ?

Puis Monsieur **Jean-Luc Petithuguenin**, Président de **Paprec**, 1<sup>er</sup> groupe français indépendant dans le recyclage (mais peut-on encore se limiter au recyclage?) évoquera la forte expansion du groupe qu'il a fondé, et les évolutions futures de ses activités ainsi que celles du secteur. Le CA de Paprec devrait atteindre 300 millions d'€ en 2007. Mais si la Société peut nous parler de création de valeur, elle peut mettre en avant ses valeurs qui respectent aussi « les personnes dans leur diversité et sans considération d'âge, de race, de religion ou de culture. » (Source : [www.paprec.com](http://www.paprec.com)).

Pour le Bureau du Groupement HEC Environnement & Développement durable (GEDD),

Gérald HOSTIER, Secrétaire Général de HEC Activités Internationales et Trésorier de HEC GEDD.

Afin de permettre un échange informel entre les participants ou entre participants et intervenants un **verre** sera proposé à l'issue de la conférence prévue après 20 :30.

*Nos Camarades de l'AA ESCP/ Développement Durable, Ponts Environnement et X Environnement seront aussi les bienvenus.*

PAF pour les adhérents des Associations (HEC, AAESCP, X, Ponts) : 12€  
18€ pour les non adhérents.

Gratuité accordée aux élèves membres de l'association.