

Communiqué pour publication immédiate

Sensibiliser au développement durable via le support vidéo

Lancement de capsules de sensibilisation

Montréal, le vendredi 30 septembre 2011

La direction du développement durable de HEC Montréal a procédé hier au lancement officiel de capsules vidéos de sensibilisation portant sur deux enjeux clés du développement durable à l'université, à savoir la fin de vie des produits électroniques et les enjeux liés à la réduction de la consommation et au recyclage du papier.

Par ce projet, la direction du développement durable souhaitait réaliser des capsules vidéo pour mieux faire connaître ses actions et les différents gestes que peuvent poser les membres de la communauté HEC. Elle souhaitait surtout interpeller différents publics et notamment les étudiants que l'on doit désormais rejoindre par de nouveaux moyens notamment via le support vidéo et les médias sociaux, des nouveaux outils avec lesquels il faut se familiariser.

Ce matériel vidéo a été réalisé par deux étudiants du [Diplôme d'Études Supérieures \(D.E.S.\) en gestion et développement durable](#) : Gabriel Damant-Sirois et François Jarrossay. Il s'agit du fruit d'une démarche de réflexion interne visant à définir un format de messages (charte graphique) et des modalités de diffusion pouvant rejoindre un plus large public. L'attention et le temps consacrés à cette vidéo visait à développer un modèle efficace pouvant ensuite être reproduit pour communiquer d'autres messages clés. En outre, l'intention était aussi de faire des capsules suffisamment généralistes afin qu'elles puissent être éventuellement reprises par d'autres organismes dans leurs propres campagnes de sensibilisation.

Par ailleurs, nous avons pu constater qu'à l'interne, le support vidéo permet d'interpeller rapidement et de susciter des discussions fort intéressantes au point même d'accélérer certains projets.

C'est d'ailleurs le cas du projet Electrobac mené par Philippe Bénard, étudiant au D.E.S. en gestion et développement durable, qui, en collaboration avec la COOPHEC, va offrir un nouveau système de récupération du matériel électronique en fin de vie, utile au sein des murs de l'école.

Liens vers les vidéos :

Le recyclage des déchets: le papier : <http://www.youtube.com/watch?v=eMqI9ac5oTI>

Le recyclage des déchets: les ordinateurs : <http://www.youtube.com/watch?v=3OvGciwe3lA>

Soulignons que ce projet a bénéficié d'un soutien financier de 4500 \$ de la Fondation québécoise en environnement par le biais du *Fonds Éco École* de METRO et du programme *Communautés collégiales et universitaires pour des campus écodurables* de l'Association québécoise pour la promotion de l'éducation relative à l'environnement (AQPERE).

-30-

Renseignements : Pierre Batellier, coordonnateur développement durable
514 340-6343

Visitez notre site Internet : http://www.hec.ca/developpement_durable/