



BFI Usine de Triage Lachenaie Itée

Le graphisme vert...

Nous vivons dans un monde techno où le Web est omniprésent. Une part de la publicité auparavant imprimée ou télédiffusée se retrouve aujourd'hui sur le Web, et donc sur les téléphones intelligents, forçant chacun de nous à devenir un peu « geek ». Mais qui sont ceux et celles derrière les designs de ces plateformes web adaptatives?

Le Collège Ahuntsic de Montréal offre un programme de conception de site web adaptatif (aussi connu sous l'appellation « responsive web »), qui permet au concepteur de créer un site Internet ajustable aux différentes tailles d'écran. Ainsi, les concepteurs n'ont plus à produire des variantes de sites Web, et les serveurs d'hébergement sont désencombrés... une économie de temps et d'énergie!



Farah Chehade Halloum, étudiante de 3^e année au Collège Ahuntsic de Montréal, et Laurie Bugnon Normandin de BFI.



Marie-Christine Poirier, étudiante de 2^e année au Collège Ahuntsic de Montréal, et Laurie Bugnon Normandin de BFI.

Le 20 mai dernier, BFI remettait deux bourses à des étudiantes du Collège Ahuntsic afin de souligner l'écoresponsabilité de leur programme académique. Farah Chehade Halloum, étudiante de 3^e année, a obtenu une bourse pour le volet écosensibilisation dans la conception d'interface-écran Web adaptatif. L'autre récipiendaire est une étudiante de 2^e année, Marie-Christine Poirier, pour le volet écosensibilisation par la récupération (c'est-à-dire donner une deuxième vie à des matériaux). Nous les félicitons pour leur inventivité et leur désir de faire de l'environnement une priorité. Le graphisme vert, on aime ça!

À propos d'écosensibilisation dans le domaine du Web, saviez-vous qu'il existe des serveurs d'hébergement écoresponsables? Leurs bureaux et serveurs fonctionnent soit au biogaz, soit à l'énergie solaire, soit à l'énergie éolienne ou à l'énergie géothermique. Certaines de ces entreprises ont même obtenu un certificat vert qui garantit au consommateur l'utilisation d'une forme d'énergie renouvelable.

Et quand vous choisissez un appareil électronique ou un appareil de bureau,

privilegiez les étiquettes Energy Star, TCO et EPEAT. Vous réduisez l'impact sur l'environnement.

On peut toujours faire un brin de plus. Merci à Farah, à Marie-Christine et à la relève qui donnent un sens au mot « écoresponsable » !

Pour sa part, BFI est fière de son engagement dans des projets énergétiques de production d'électricité et de gaz naturel vert. Nous en profitons pour vous souhaiter de merveilleuses vacances! Que la prudence et l'amour de l'environnement vous accompagnent là où le bonheur vous guide!



Pour consulter une de nos chroniques déjà parues, visitez notre site Internet à www.bficanada-quebec.com. Afin de visiter le lieu d'enfouissement technique de BFI Canada, à Terrebonne, contactez André Chulak au 450 474-7222, ou à andre.chulak@bficanada.com

**Le développement durable, ça commence
chez vous et ça se poursuit chez nous.**