

Pour diffusion immédiate

INAUGURATION DU « NOUVEAU » CFER DES CHÊNES :

UN BÂTIMENT MODÈLE OÙ FORMATION ET DÉVELOPPEMENT DURABLE NE FONT QU'UN

(Drummondville, le 8 septembre 2010) – Annoncé à l'automne 2009, le projet de construction du « nouveau » *CFER des Chênes* est maintenant réalité. Depuis peu, les quelque 140 élèves et 10 enseignants du *CFER* ont fièrement pris possession d'un plateau de formation unique en son genre, situé à l'intersection du boulevard Saint-Joseph et de la rue du Cordeau, à Drummondville. L'inauguration du bâtiment a eu lieu aujourd'hui, en présence des dirigeants de Waste Management et de la Commission scolaire des Chênes, des élèves et membres du personnel du *CFER*, des élus et représentants des différents partenaires concernés.

On se souviendra qu'il y a près d'un an, la compagnie Waste Management annonçait qu'elle mettait à la disposition de la commission scolaire un terrain sur sa propriété de Saint-Nicéphore et qu'elle finançait la construction d'un nouveau bâtiment, ce qui se traduisait par un investissement de l'ordre de quatre millions de dollars. Le *CFER des Chênes* allait ainsi devenir le plus important au Québec (en nombre d'élèves), tout en lui permettant d'accroître de 50% la quantité de matériel informatique qu'il trie et récupère. A cet égard, le *CFER* prévoit traiter cette année plus de 180 000 kilogrammes de matériel informatique. Cela équivaut à une dizaine de remorques de camion de 18 mètres remplies de matériel informatique trié.

« Nous ne le répéterons jamais assez : le CFER est une facette importante de nos activités, quand il est question de lutte au décrochage scolaire et de réussite éducative. Grâce à Waste Management, des élèves de 15 à 18 ans peuvent maintenant bénéficier d'un environnement de travail exceptionnel et de conditions optimales, qui leur permettront d'être bien outillés lorsqu'ils arriveront sur le marché du travail », rappelle le directeur général de la Commission scolaire des Chênes, M. Yvan Aubé.

Ce dernier n'a pas manqué de spécifier que l'utilisation de la récupération comme moyen d'apprentissage vise aussi à faire des élèves des citoyens responsables et sensibilisés à l'impact de l'activité humaine sur l'environnement.

Il convient de souligner qu'en planifiant la construction du bâtiment, Waste Management s'est assurée qu'il soit conçu, érigé et occupé dans le respect des critères de la norme LEED (*Leadership in Energy and Environmental Design*). La position du bâtiment sur le terrain, sa forme, son aménagement, le type de matériaux et les méthodes de construction devaient respecter des critères bien précis. De plus, il s'agit du premier CFER à être alimenté en énergie verte, grâce au système de récupération des biogaz de Waste Management.

« Nous avons pris l'initiative de construire un bâtiment modèle dans lequel est reflétée la préoccupation que nous avons pour le développement durable. Chaque geste compte pour limiter l'empreinte écologique et c'est cette pensée qui a toujours guidé nos actions. Tout a été planifié et orienté en fonction d'optimiser l'efficacité énergétique et d'économiser les ressources, » de dire M. Daniel Brien, directeur général des lieux d'enfouissement chez Waste Management.

Présente à l'inauguration, la présidente de la commission scolaire, M^{me} Jeanne-Mance Paul, a tenu à saluer l'engagement exceptionnel de Waste Management.

« Il est fort heureux de constater que les dirigeants de Waste Management et de la commission scolaire ont les mêmes préoccupations lorsqu'il est question des valeurs que nous devons véhiculer en matière de développement durable. Nous ne pouvons que souligner le souci démontré par notre partenaire à cet égard. À chaque étape du projet, Waste Management a fait tout ce qui était nécessaire pour que le CFER soit un lieu où le respect de l'environnement et la formation de citoyens engagés ne fassent qu'un. Nous venons de franchir un grand pas vers l'atteinte de cet idéal, » de conclure M^{me} Paul.

-30-

Source :

Bernard Gauthier
Secrétaire général et directeur adjoint,
Service des communications
Commission scolaire des Chênes
819 478-6700 poste 6796

Hugues Vincelette
Coordonnateur des relations communautaires
Waste Management
(819) 570-6875