



**BÂTIRVERT L'AVENIR – Hommage aux entreprises de chez nous !
Une exposition et une programmation CARBO-NEUTRE ET ECOresponsable
de Cindy Diane Rheault (IMAGE ECOterre).**

Le Collège de Victoriaville, la ville de Victoriaville, et le Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec sont fiers de s'associer au projet **BÂTIRVERT L'AVENIR**.

Montréal, le 15 décembre 2008 – La photographe-designer environnementale, Cindy Diane Rheault a capté à travers son *œil vert* l'actualité des projets de bâtiment durable au Québec. Avec l'exposition itinérante **BÂTIRVERT L'AVENIR**, elle vise à promouvoir le développement durable et la consommation responsable au sein de l'industrie de la construction et du bâtiment, tout en rendant hommage aux initiatives de projets responsables des entreprises et des particuliers. Entièrement créée à partir de carton recyclé, l'installation ECOresponsable est une collaboration avec Emmanuelle Néron, ECOdesigner, et Stéphanie Levèsque, ébéniste cartonniste (CapraKarton).

**Le lancement officiel du projet à Victoriaville aura lieu au Collège de Victoriaville,
le mercredi 21 janvier 2009**

À travers cette exposition, la photographe souhaite créer un lieu de solutions alternatives et durables qui inspireront les visiteurs à exercer leur pouvoir d'achat de manière responsable. **BÂTIRVERT L'AVENIR** se veut un projet de mobilisation auquel se grefferont deux événements gratuits portant eux aussi sur le thème du bâtiment durable.

Animateur de la soirée : Christian POUDRIER, Chargé de projet, Carrefour du développement durable

Déroulement de l'événement :

16 h 30 Visite du poste de sécurité (à confirmer)

18 h 00 Cocktail et Vernissage-Maillage

19 h 00 Conférence **VIRAGEVERT en bâtiment**,

⇒ **André BOURASSA** - architecte et président de l'Ordre des architectes du Québec (OAQ)

⇒ Témoignage exemplaire d'un représentant du programme ICI ON RECYCLE!.

Judith BOULANGER, Directrice marketing et logistique, Roland Boulanger & Cie Ltée

Les conférenciers présenteront des pistes de solutions pour réaliser un virage vert lors de la conception, la réalisation et l'aménagement des bâtiments interne et externe, pour ainsi mettre en action des stratégies de développement durable efficaces et réalistes.

L'événement est gratuit pour tous.

