

Les deux maires choisissent la Boîte à science

Québec, le 25 janvier 2007 – Régis Labeaume a annoncé aujourd’hui que la Ville de Québec s’engageait concrètement à participer à la réalisation du projet de Centre d’exploration en science et technologie. M. Labeaume a précisé plus tôt aujourd’hui en sortant de sa rencontre avec la mairesse de Lévis, que la Ville de Québec allait assumer la moitié de l’investissement initial de la Ville de Lévis dans le bureau de projet du centre de sciences. Les deux élus soulignent ainsi de concert que le centre de sciences est un projet régional et qu’il aura un impact majeur auprès des familles et sur l’intéressement des jeunes aux sciences et technologies.

Septième étape sur dix menant à la réalisation du Centre de sciences, le bureau de projet est doté d’un budget de 1M\$. En avril 2007, la Ville de Lévis a annoncé une participation de 300 000 \$. C’est la moitié de ce montant, soit 150 000 \$, que la Ville de Québec assumera.

Manon Thérberge, directrice générale de la Boîte à science, affirme que cet engagement de la Ville de Québec est déterminant. « Cette annonce est dans la lignée de la déclaration des deux présidents des chambres de commerces de Lévis et Québec, en octobre dernier. Le message est clair : le Centre d’exploration en science et technologie est un enjeu régional et les deux villes s’unissent pour que ça se concrétise. »

Situé à la tête sud des ponts, au Parc des Chutes-de-la-Chaudière, le futur Centre d’exploration en science et technologie sera un bâtiment phare qui lancera un signal clair : vous entrez ici dans une région qui innove, qui est dédiée à la famille et tournée vers l’avenir!

Le Centre d’exploration en science et technologie est un lieu qui offre des centaines d’activités et d’expériences originales et inspirantes, aux petits et aux grands curieux, d’ici et d’ailleurs. Les centres de sciences génèrent des effets positifs sur la fierté régionale, le goût d’apprendre et d’entreprendre, la famille, l’offre touristique et l’intérêt envers la science et la technologie. Il existe un réseau remarquable de 1500 centres de sciences dans le monde. La région de Québec est la seule parmi les 20 premières du Canada à ne pas bénéficier des effets d’un centre de sciences bien que sa taille la place au 7^e rang.

Un centre de sciences est un moyen reconnu de stimuler l’intéressement des jeunes aux sciences et technologies. Faire le choix de ce lieu, y investir, c’est choisir d’agir dès maintenant en amont sur la pénurie de main-d’oeuvre qui commence à déjà à manifester ses effets négatifs, c’est augmenter l’offre touristique du secteur de l’Aquarium, c’est donner une grande vitrine à nos entreprises pour faire connaître leurs innovations. Choisir la Boîte à science, c’est faire un choix collectif pour développer le réflexe d’innovation dans l’enfance, le goût d’apprendre et le sentiment de compétence chez les jeunes.

La Boîte à science est un organisme à but non lucratif, qui a pour mission d’éveiller l’intérêt pour la science et la technologie. Au service de la collectivité depuis plus de 25 ans, elle offre annuellement 75 000 heures-personnes d’activités basées sur une approche qui implique concrètement chaque participant. La Boîte à science travaille, depuis 2001, à doter la région du Centre d’exploration en science et technologie, lieu inspirant où l’on explore en famille les forces d’ici, le développement durable, l’actualité et l’innovation.

- 30 -

Source : Agathe Fradette
Responsable des communications et des événements
Boîte à science
418 264-1426

BOÎTE À SCIENCE

3643, des Compagnons, Porte 5, Local F-203, Québec (Québec) G1X 3Z6
Tél. : 418 658-1426 • Téléc. : 418 658-1012 • www.boiteascience.com • info@boiteascience.com