

## Visitez la finale régionale d'Expo-sciences Bell 2009

Du 20 au 22 mars prochain, la Boîte à science vous accueille à l'Université Laval pour la 36<sup>e</sup> édition de la finale régionale de Québec et de Chaudière-Appalaches d'Expo-sciences Bell 2009. Cent soixante-quinze jeunes vous y attendent pour vous faire découvrir une centaine de travaux et de recherches dans le domaine de la science et de la technologie. Des changements climatiques à la biodiversité en passant par les sciences physiques et l'informatique, il y en a pour toute la famille!

## Ils ont skié pour la Boîte à science

Le 10 mars dernier, l'activité ski-bénéfice de la Banque Nationale du Canada a permis d'amasser plus de 14 500 \$ pour la Boîte à science. En présence de madame Diane Déry (Banque Nationale du Canada) et de messieurs Germain Lamonde (EXFO) et Jean-Luc Brassard, madame Manon Théberge, directrice générale de la Boîte à science, a remercié les invités de s'être investis de la mission de l'organisme. Une belle activité, pour le plaisir de tous!



Diane Déry, vice-présidente Vente et service aux entreprises (BNC), Germain Lamonde, président du conseil d'administration et président-directeur général (EXFO), Manon Théberge, directrice générale (Boîte à science), Jacques Deforges, premier vice-président Vente et service aux entreprises (BNC)

## Appui au programme Voilà science!

Le Ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation (MDEIE) rejoint TELUS au rang des partenaires permettant le renouvellement d'ateliers de la série Voilà science! En plus d'assurer la pérennité et l'adaptation de six ateliers originaux développés dans le cadre du 400<sup>e</sup> anniversaire de Québec, le financement de 35 000 \$ du MDEIE permettra d'assurer la mise à niveau de neuf autres ateliers existants et la création de quatre nouveaux ateliers sur des thématiques que les enseignants ont ciblées. Près de 3 000 jeunes de niveau préscolaire et primaire des régions de Québec et de Chaudière-Appalaches pourront bientôt profiter d'un catalogue d'animations renouvelé.

## Merci à GlaxoSmithKline inc.

La Boîte à science souhaite souligner la contribution de GlaxoSmithKline inc. pour son généreux don de 3 000 \$. Tout comme la Boîte à science, GlaxoSmithKline inc. croit que l'intéressement des jeunes aux sciences à l'école primaire contribue à l'émergence d'une nouvelle génération de scientifiques et de citoyens éveillés aux sciences.

## Des défis technos stimulants

Fidèle à la tradition, la Boîte à science propose encore cette année des défis technos à réaliser dans les classes du primaire et du secondaire. Sauriez-vous propulser une bouteille à l'aide d'un ingénieux mécanisme d'air comprimé, ou encore, créer une succession d'événements permettant de faire rouler une balle de golf sur une distance définie? Les enseignants sont invités à relever ces défis emballants avec leurs élèves. Faites vite, les places sont limitées.

## Fêtes d'enfants, envie de changement?

Si vous cherchez encore quoi offrir à votre Débrouillard(e) pour son anniversaire, c'est que vous ne connaissez pas les fêtes d'enfants de la Boîte à science. Si vous souhaitez que votre enfant découvre des bibittes exotiques, qu'il vous explique le mystère de la chimie des mélanges ou réalise des expériences scientifiques comestibles, cette activité est tout indiquée. Nos éducateurs scientifiques vous reçoivent ou se déplacent.

## Ça sent le printemps!

Les journées s'allongent et déjà bientôt les premiers bourgeons feront leur apparition. Vous connaissez un(e) étudiant(e) dynamique avide de partager sa passion des sciences? La Boîte à science pense déjà à l'été et est à la recherche de préposés aux curieux pour la période estivale. Pour plus de renseignements, vous pouvez joindre madame Gabrielle Gonthier à [administration@boiteascience.com](mailto:administration@boiteascience.com)



Surveillez ce symbole! Pendant les prochains mois, vous pourrez lire dans cette rubrique un aspect du plan d'affaires de votre futur Centre d'exploration en science, technologie et innovation. Ce mois-ci, votre première visite guidée débute. Restez à l'affût, votre bulletin mensuel vous fera découvrir l'expérience du visiteur. Une exclusivité de votre Passion d'enfance!



Visite guidée - 1<sup>re</sup> partie

## Le sentiment... de quoi?

De compétence, bien sûr! La philosophie d'intervention de la Boîte à science est de créer un « sentiment de compétence » chez l'enfant et l'adulte dans le cadre d'activités basées sur une approche pédagogique faisant appel à l'action, à l'étonnement, au plaisir, au défi, au succès, à la collaboration et à la complicité. Pour créer un sentiment de compétence, l'objectif est de faire passer le participant de son univers habituel à un monde moins connu ou inconnu en lui faisant vivre un succès. Cette philosophie est le fondement de l'expérience du visiteur du Centre d'exploration en science, technologie et innovation.

Vous êtes intéressé à en savoir plus sur le sentiment de compétence? Davantage d'informations sont disponibles aux pages 46 et 47 du plan d'affaires, en ligne sur notre site Internet à [boiteascience.com](http://boiteascience.com).

CENTRE D'EXPLORATION  
en science, technologie et innovation

