

Lancement officiel du Bureau de projet du Centre d'exploration en science et en technologie



En plein lancement : madame Manon Thérberge, directrice générale de la Boîte à science, monsieur Steven Blaney, député fédéral de Lévis-Bellechasse, madame Danielle Roy Marinelli, mairesse de la Ville de Lévis et monsieur Réjean Blais, président du conseil d'administration de la Boîte à science.

C'est avec beaucoup d'enthousiasme que monsieur Réjean Blais, président du conseil d'administration de la Boîte à science, a annoncé le 30 avril dernier, la confirmation du financement qui permettra la mise sur pied d'une équipe dédiée à la création du Centre d'exploration en science et en technologie. La Boîte à science a également confirmé le choix du site du « Parc des Chutes-de-la-Chaudière », stratégiquement situé à l'entrée de la grande région de Québec.

Plus d'une cinquantaine de personnes se sont rassemblées à la conférence de presse, où à son habitude, la Boîte à science a souligné l'événement par une expérience scientifique!

Des agents 2.0.0.7 chevronnés au Défi génie inventif



Lors de la finale régionale de Québec et Chaudière-Appalaches du Défi génie inventif 2007, qui s'est déroulée le 1^{er} mai dernier, plusieurs jeunes se sont illustrés grâce à leur persévérance. Pour réussir le Défi génie inventif 2007, les participants de niveau secondaire ont dû concevoir un véhicule devant franchir une zone sensible, passer sous un tunnel, puis s'arrêter – sans le toucher – près du mur de l'édifice (où se terrait l'ennemi à neutraliser).

VOICI LES LAURÉATS :

- Le 1^{er} prix a été remis à Sylvain Maheux et Jean-Sébastien Audet de la Polyvalente de la Seigneurie pour le bolide **Le redoutable**. Il s'agit d'un prix de 200 \$ offert par Ztélé.
- Le 2^e prix revenait à David Flamand, Frédéric Cloutier, Olivier Dubé-Caron et Jean-Félix Morneau de l'École du Bon-Pasteur avec « **El** » **canard 2**. Ce prix était offert par la Boîte à science et était d'une valeur de 150 \$.

Le Carnet du savoir du Conseil canadien de l'apprentissage publie un article sur l'apprentissage informel des sciences

La Boîte à science vous invite à lire l'article rédigé par deux de ses partenaires : Chantal Barriault et Dr. David Pearson, tous deux co-directeurs et co-fondateurs de la 1^{re} formation de 2^e cycle en communication scientifique en Amérique du Nord à l'Université Laurentienne de Sudbury, en Ontario. Ce texte représente un positionnement intéressant de l'apprentissage informel des sciences pour l'avancement de nos collectivités.

http://www.ccl-cca.ca/CCL/Reports/LessonsInLearning/LinL20070418_Informal_science_learning.htmLanguage=FR

L'Aventure scientifique : un rendez-vous d'enfants passionnant!



C'est dans le cadre du 24 heures de science que la Boîte à science a décidé de tenir simultanément deux compétitions scientifiques amicales : le Défi apprenti génie et l'Expo-sciences, volet primaire. Ces deux concours permettent à des jeunes du primaire de se mesurer entre eux en participant soit aux différentes épreuves du Défi ou soit en présentant leur projet Expo-sciences au grand public. Voici les équipes qui se sont démarquées, le 11 mai dernier.

LES LAURÉATS DU DÉFI APPRENTI GÉNIE SONT :

- 1^{er} prix du 2^e cycle : Jérémie Boucher-Fontaine et David Normandeau de l'école Fernand-Séguin.
- 1^{er} prix du 3^e cycle : Derek Auger et Samuel Dickner de l'école Notre-Dame.

LES LAURÉATS DE L'EXPO-SCIENCES, VOLET PRIMAIRE SONT :

- 1^{er} prix : Elizabeth Scott, Alexandra Michel et Cassandre Bois de l'école Saint-Michel avec leur projet : « Les transplantations d'organes ».
- 2^e prix : Marc-Étienne Côté et Philippe Brochu de l'Institut Saint-Joseph avec leur projet « Avec 95 milliards de neurones ».
- 3^e prix : Charles-André Beaudry de l'école Fernand-Séguin avec son projet : « Le sable du ciel ».

L'Aventure scientifique a été rendue possible grâce à l'Aventure Leclerc (www.aventureleclerc.ca) à Saint-Augustin-de-Desmaures. Elle a accueilli plus de 275 visiteurs, venus saluer l'ingéniosité des jeunes participants.

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



Nouvelle directrice à l'éducation scientifique

La Boîte à science est fière d'annoncer la nomination de madame Joann Doyon au poste de Directrice de l'éducation scientifique. Madame Doyon a travaillé pendant près de 10 ans dans un organisme qui oeuvre dans le domaine de la vulgarisation et de la nature en plus d'avoir enseigné les sciences au secondaire. Elle partagera avec nos collaborateurs et partenaires un beau bagage en gestion de projets, en vulgarisation scientifique et en pédagogie. Nous sommes certains que son enthousiasme contagieux permettra à la Boîte à science de relever de nombreux défis. Elle se joint à une équipe chevronnée dont font partie notamment Joël Leblanc, Éducateur scientifique et Jean-François St-Cyr, Conseiller scientifique.

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