

Expo-sciences Bell 2004, finale régionale, Québec et Chaudière-Appalaches
**La relève en science et technologie vous attend...
à Thetford Mines**

Expo-sciences Bell 2004, finale régionale, Québec et Chaudière-Appalaches

La relève en science et technologie vous attend... à Thetford Mines

Québec, le mercredi 10 mars 2004 – La Boîte à science et la Polyvalente de Thetford Mines vous invitent à la 31^e édition de l'Expo-sciences Bell, finale régionale, Québec et Chaudière-Appalaches. Cet événement scientifique et technologique d'envergure se tiendra du 18 au 21 mars 2004 à la Polyvalente de Thetford Mines (561, rue St-Patrick, entrée portes principales).

L'Expo-sciences Bell, c'est le rendez-vous annuel des jeunes mordus de la science et de la technologie. C'est aussi une tribune d'expression du plaisir et de l'intelligence où plus de 125 jeunes participants, âgés de 10 à 20 ans, sont prêts à vous faire partager leur passion. Vous aurez notamment la chance de rencontrer des jeunes ayant travaillé sur des projets scientifiques tels que : *Le secret de spider-man*, *L'électricité écologique* et *Mémoires d'un mal inoubliable*.

Tout au long des quatre (4) jours, plusieurs moments forts attendent les exposants. Les quelque 75 projets présentés sont évalués le samedi matin par une centaine de juges recrutés parmi les professionnels de la science et de la technologie des régions de Québec et de Chaudière-Appalaches. Onze (11) projets sont ainsi sélectionnés pour prendre part à la Super Expo-sciences Bell qui se tient à Québec, à l'Université Laval (Pavillon Desjardin) du 15 au 18 avril 2004. Suit ensuite l'Expo-sciences pancanadienne à St.John's, Terre-Neuve au mois de mai et qui sait... peut-être se retrouveront-ils à l'Internationale qui a lieu à l'été 2005, à Santiago au Chili.

Les noms des 11 lauréats sont dévoilés le dimanche 21 mars au cours du Gala de remise de prix qui débutera à 10 h.

« Pour une 18^e année consécutive, Bell est fière d'appuyer les Expo-sciences et d'encourager la passion, l'audace et la créativité des jeunes Québécois », affirme Mary-Ann Bell, première vice-présidente, centre de contact clients à Bell Canada et présidente d'honneur des Expo-sciences Bell 2004. « Il est très important de soutenir le développement de nos jeunes scientifiques qui représentent une relève brillante et déterminée. Ils sont notre futur et c'est leur dynamisme et leur curiosité qui feront toute la différence! »

Du nouveau!

En plus d'avoir tout près de 70 projets réalisés par des jeunes de la région

Québec et Chaudière-Appalaches, le site de l'Expo-sciences accueille, cette année, pour une deuxième fois, un tout nouveau projet. Quatre (4) projets seront présentés sous la bannière d'Effervescence : entrepreneurship scientifique. Encore à l'étape de projets pilote, ces jeunes viendront démontrer toutes les démarches entreprises pour passer du concept de projet scientifique à la mise en marché de ce même produit... C'est de l'innovation en action à voir!

L'Expo-sciences ne serait pas ce qu'elle est s'il n'y avait pas les quelque 3 000 visiteurs de tous âges, dont plusieurs groupes scolaires, qui viennent discuter, comprendre, savoir... et prendre plaisir! Les heures d'ouverture du site au public sont les suivantes :

 **Les heures d'ouverture du site au public sont les suivantes :**

Jeudi 13 mars : 9 h à 15 h

Vendredi 14 mars : 9 h à 15 h

Samedi 15 mars : 13 h à 16 h

Dimanche 16 mars : 13 h 15 à 14 h

Grâce à l'appui de partenaires majeurs, l'Expo-sciences Bell 2004 devient un moment inoubliable pour les jeunes. MERCI entre autres à la Polyvalente de Thetford Mines, Bell, Le Soleil, TQS-Québec et CITF Rock-Détente, le ministère responsable de la région de la Chaudière-Appalaches et Hydro-Québec. De plus, un merci particulier aux 200 bénévoles qui unissent, encore une fois cette année, leurs efforts pour faire de l'Expo-sciences un succès.

Pour le plaisir de la science... nous vous attendons à la Polyvalente de Thetford Mines, du 18 au 21 mars 2004. Soyez du nombre des visiteurs qui se laisseront émerveiller par l'audace et le génie créateur de nos jeunes scientifiques!

Source : *Nathalie Vallée, Directrice des communications et du partenariat, Boîte à science.*
(418) 658-1426. nathalievallee@boiteascience.com