45 ANS D'ENGAGEMENT SCIENTIFIQUE!



TECHNOSCIENCE

Québec et Chaudière-Appalaches



Membre du



MERCI D'ÊTRE LÀ POUR NOUS

NOTRE MISSION

La Boite à science a pour mission de participer au développement des compétences en sciences, des nouvelles technologies et des habiletés créatives chez les jeunes.

NOTRE VISION

Notre vision est de contribuer activement à faire des jeunes des régions de la Capitale-Nationale et de la Chaudière-Appalaches des citoyens actifs, créatifs et innovateurs grâce à l'acquisition d'une culture scientifique et technologique solide.







L'ACCESSIBILITÉ

L'ÉDUCATION STLITÉ

L'INNOVATION

LE PROFESSIONNALISME



LA BOITE À SCIENCE SE DÉMARQUE PAR SON AUTONOMIE ET SA CRÉATIVITÉ

Depuis sa création la Boite à science s'est distinguée par sa créativité à produire des produits et activités appréciées des clientèles et, ce en partenariat.

Une des ses marques de commerce.

















1980-FONDATION DU CLS QUÉBEC-CHAUDIÈRE-APPALACHES

NAISSANCE DU RÉSEAU DES CONSEILS DE LOISIRS SCIENTIFIQUES













1999: PRINTEMPS DU QUÉBEC EN FRANCE EXPOSITION LE QUÉBEC TECHNOLOGIQUE À PARIS DANS LE CADRE DU PRINTEMPS DU

POSITION LE QUEBEC TECHNOLOGIQUE À PARIS DANS LE CADRE DU P QUÉBEC EN FRANCE



La BAS et le CDLS se chargent du volet échanges entre jeunes Québécois et Français. (Un succès, tout comme l'exposition.) À l'exposition, on faisait valoir les dernières technologies et percées scientifiques du Québec.

Intitulé: Le Québec technologique Au Palais de la Découverte, Paris

















COMMENT AVONS-NOUS PU RÉUNIR TOUTES SES INFORMATIONS ET CONTACTS EN SI PEU DE TEMPS?

Simple: à l'instigation de Claude Benoit, une amie qui a créé le Centre des sciences de Montréal, nous avons fait trois forums:



AVEC LES MINISTÈRES AYANT UNE FORTE COMPOSANTE ST

AVEC LES ORGANISMES DE CST (CULTURE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE.)



RÉSULTAT

en moins d'un mois, nous avions une programmation fort riche où bien des entreprises et centres de recherche québécois ont accepté de collaborer avec nous en prêtant du matériel et en validant nos textes.























EXPOSITION DU QUÉBEC EN FRANCE



L'EXPOSITION TECHNOLOGIQUE CONGRÉS SCIENTIFIQUES ET
TECHNOLOGIQUES ENTRE
CHERCHEURS, SCIENTIFIQUES ET
ENTREPRISES EN STI

RENCONTRES DE JEUNES QUÉBÉCOIS ET FRANÇAIS













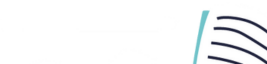












2001-EXPOSITION LE QUÉBEC TECHNOLOGIQUE-TOUT SIMPLEMENT GÉNIAL

Après le fort succès en France

Compte tenu du fort succès en France, les autorités gouvernementales nous demandent de reproduire l'exposition au Québec : Expocité et ETS offrent gratuitement leurs locaux.

La Boite à science assure l'animation du volet échanges jeunesse.

=Un franc succès à coûts fort réduits.







2001-EXPOSITION LE QUÉBEC TECHNOLOGIQUE-TOUT SIMPLEMENT GÉNIAL



DU 21 JUIN 2002 AU 2 FÉVRIER 2003







2001-EXPOSITION LE QUÉBEC TECHNOLOGIQUE-TOUT SIMPLEMENT GÉNIAL



WWW.TOUTSIMPLEMENTGENIAL.QC.CA

Venez découvrir le savoir-faire technologique québécois, au Pavillon des Sciences d'ExpoCité, du 22 février au 6 mai 2001. Un événement Tout simplement GÉNIAL pour tous!

ENTRÉE GRATUITE

Du 24 au 30 mars

· Conseil du loisir scientifique de Québec Faites vos propres expériences : lancez une fusée, fabriquez une pile aux fruits ou concevez une boussole!

Du 29 mars au 1er avril

· Groupe d'intérêt en multimédia et inforoutes (GIMI)

Les quatre jours du multimédia : une occasion de voir et de comprendre ce que font certaines entreprises spécialisées dans

HEURES D'OUVERTURE

Mardi et mercredi 12 h 30 à 18 h Jeudi et vendredi 12 h 30 à 21 h Samedi et dimanche..... 10 h à 17 h

Pour renseignements: (418) 646-0980 • 1 877 511-5889

Rubrique dans le journal Le Soleil, 24 mars 2001













2001-LE QUÉBEC TECHNOLOGIQUE À NEW YORK

Se basant sur le succès de la Saison du Québec en France, où le volet STI s'est avéré celui qui a eu le plus d'impacts, les trois ministères (Relations internationales, Culture et MICST) décident de reprendre l'expérience. Pour le volet STI, il se tiendra au World Trade Center.

Et là arrive le 11 septembre 2001. Nous avions obtenu des locaux gratuits des deux tours jumelles.



Le matériel sera réutilisé au musée Armand Bombardier et au Musée du Séminaire de Sherbrooke











UNE IDENTITÉ FORTE, UN ADN CRÉATIF

UNE APPROCHE UNIQUE

- Activités développées à l'interne
- Outils de communication modernes
- Réactivité et adaptation continue selon la

demande











L'HUMAIN AU COEUR DE L'ACTION-UNE ÉQUIPE ENGAGÉE

De gauche à droite :
 Lucie St-Gelais
 Jean-Denis Brisson
 Luc Chamberland
 Louise Arsenault
 Yvon Giasson
 René Gagnon
 Pierre Boulanger
 Chantal Paquette

Absents : Nathalie Turgeon Jean-François Boulet

Le consei d'administration 2001 • 2002

2001-2002



L'équipe **régulière** 2001-2002

À l'arrière : Karine Morneau Geneviève Poulin Maxime Desroches Jean-François St-Cyr Michaël Boudreault

À l'avant :

Nathalie Vallée

Nadia Gauy Manon Théberge Stéphanie Raymond Kathy Simoneau Sylvie Bergeron

















L'HUMAIN AU COEUR DE L'ACTION-UNE ÉQUIPE ENGAGÉE



















L'HUMAIN AU COEUR DE L'ACTION-UNE ÉQUIPE ENGAGÉE







2019

2023

2024













MISSION 1980-2000 2000-2010 2010-2020

2010 À 2020-RAYONNEMENT ACCRU

PARTENARIATS ET CRÉATION SUR MESURE

• Collaborations: Polytechnique, Folie Technique, Coeffiscience, CSMO, OlQ

- Création de contenus pédagogiques et vidéos scientifiques
- Reconnaissance comme acteur incontournable du milieu STM



MISSION 1980-2000 2000-2010 2010-2020

2010 À 2020-RAYONNEMENT ACCRU



= | | | | |













Mise à jour des activités

2012 scientifiques des Moulins de l'Isleaux-Coudres.

2013

Participe à la bonification de ses activités de vulgarisation pour le musée maritime de Charlevoix

Présence au Festival d'Été de Québec

2013-2014

En charge de la programmation du Centre des sciences de l'Expo-Québec

2017

Refonte et mise à jour du site web et création de nouveaux réseaux sociaux















MISSION 2020-AUJOURD'HUI 1980-2000 2010-2020 2000-2010



Volet spectacle

Volet corporatif/grand public















NOUVEAUX PARTENAIRES DEPUIS 2022



Faculté des sciences et de génie





















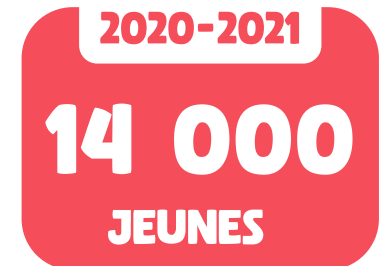
101 650 JEUNES EN 5 ANS

2019-2020 12 000 **JEUNES**

2021-2022 23 400 **JEUNES**

2023-2024 **JEUNES**





2022-2023 26 250 **JEUNES**















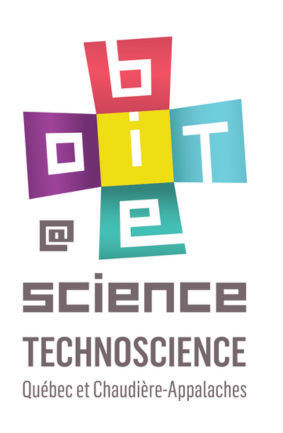


















1980-2012

2012-2015

2015-2023

2023-AUJOURD'HUI

















NOS DIRECTEUR-TRICE-S GÉNÉRAL-E-S AU FILS DU TEMPS





LEVIS MANON THÉBERGE

2012-2015



LYNE LÉVESQUE

2015-2022



DOMINIQUE TREMBLAY

2022-AUJOURD'HUI



SIMON JOMPHE





1999-2011











MERCI AU GOUVERNEMENT DU QUÉBEC,



GRAND PARTENAIRE DE LA BOITE À SCIENCE DEPUIS PLUSIEURS DÉCENNIES!