

**Communiqué  
Pour diffusion immédiate**

**Découvrez un événement virtuel incontournable et dynamique pour la  
relève scientifique**

**Estrie, 4 mai 2021** – Depuis le 3 mai et jusqu’au 18 mai, 67 jeunes passionnés du primaire participeront au Rassemblement scientifique, présenté par l’Université Bishop’s, qui se tiendra en virtuel. Technoscience Estrie vous invite à encourager virtuellement les équipes de niveau primaire prenant part à la finale régionale du Défi apprenti génie et à l’Expo-sciences Hydro-Québec, volet primaire. C’est également l’occasion d’assister à des animations scientifiques virtuelles!

**Quand** : 3 au 18 mai 2021

**Où** : technoscience.ca

L’accès est **gratuit** !

Grâce à l’implication des écoles de la région, au dévouement des enseignants et au travail des jeunes d’ici, vous pourrez vous laisser surprendre par toute l’ingéniosité et la curiosité de la relève scientifique.

Dans le cadre de ce rassemblement scientifique, vous pourrez assister à la finale régionale du Défi apprenti génie où les élèves des 1<sup>er</sup>, 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> cycles du primaire doivent concevoir un prototype qui permet de trier différents objets en les répartissant dans des bacs assignés. Leur ingéniosité vous épatera !

Cet événement présente aussi la finale régionale virtuelle des Expo-sciences Hydro-Québec, volet primaire, où des jeunes vous attendent avec des projets scientifiques surprenants et novateurs.

Il sera aussi possible de visionner durant tout le rassemblement des capsules d’expériences scientifiques des Débrouillards à réaliser à la maison ou en classe!

**Célébrer la science dans le cadre de l’Odyssée des sciences !**

Le Rassemblement scientifique a pour but de célébrer la science dans le plaisir. Nous sommes d’ailleurs fiers d’inscrire notre événement virtuel dans le cadre de [l’Odyssée des sciences](#) où seize jours d’innovation et de découverte seront soulignés partout à travers le pays !

**Merci à nos partenaires**

Le Rassemblement scientifique est organisé par Technoscience Estrie et est présenté par l’Université Bishop’s, le Centre de services scolaire de la Région-de-Sherbrooke, l’Ordre des ingénieurs du Québec, Boréas Technologies, le Cégep de Sherbrooke, EXP, Oneka Technologies, le Regroupement étudiant des chercheurs

Partenaire présentateur du  
Rassemblement scientifique



**EXPO  
SCIENCES**  
Hydro-Québec

Partenaire présentateur des  
Expo-sciences



**défi  
apprenti  
génie**

Dans le cadre de

**ODYSSÉE  
SCIENCES**

Partenaire présentateur du  
Rassemblement scientifique



EXPO  
SCIENCES  
Hydro-Québec

Partenaire présentateur des  
Expo-sciences



défi  
apprenti  
génie

et chercheuses en sciences de l'Université de Sherbrooke et le Centre de recherche du CHUS. Nos divers programmes réunis lors de cet événement virtuel sont rendus possibles grâce à nos nombreux partenaires nationaux. Un merci spécial au Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada pour le soutien dans le cadre de l'Odyssée des sciences. Le Rassemblement scientifique est également soutenu financièrement par le ministère de l'Économie et de l'Innovation, par l'entremise du programme NovaScience.

Les Expo-sciences Hydro-Québec sont coordonnées par le Réseau Technoscience et ses organismes régionaux et sont rendues possibles grâce au soutien d'Hydro-Québec, partenaire présentateur. Ce programme est soutenu financièrement par le ministère de l'Économie et de l'Innovation, par l'entremise du programme NovaScience. Le Réseau Technoscience bénéficie également de l'appui de partenaires nationaux d'envergure : la Fédération du personnel professionnel des universités et de la recherche, Druide informatique inc., Ubisoft et l'Association pour l'enseignement des sciences et des technologies. Les publications BLD ([Les Explorateurs](#), [Les Débrouillards](#) et [Curium](#)), La Presse et l'Association francophone pour le savoir sont les partenaires médias des Expo-sciences Hydro-Québec.

Toutes les informations concernant le Rassemblement scientifique sont disponibles sur le site Web [technoscience.ca](http://technoscience.ca).

– 30 –

#### **À propos de Technoscience Estrie et du Réseau Technoscience:**

*Technoscience Estrie, membre du Réseau Technoscience, est un organisme à but non lucratif dont la mission est de faire la promotion de la science et des technologies, principalement auprès des jeunes.*

*Le Réseau Technoscience et ses organismes régionaux sont présents partout au Québec afin de promouvoir le goût des sciences et des technologies chez les jeunes Québécois de 4 à 20 ans. Leurs programmes et leurs activités encouragent l'émergence d'une relève scientifique tout en soutenant l'enseignement des sciences et des technologies par une approche concrète. Le Réseau Technoscience offre notamment les programmes suivants : Expo-sciences, Défis technologiques, Les Débrouillards – Animations scientifiques et Les Innovateurs à l'école. Il assure également la diffusion de plusieurs trousseaux et animations pédagogiques en science pour le primaire et le secondaire.*

#### **À propos du programme NovaScience :**

*Ce programme vise à favoriser une plus grande compréhension de la science et de la technologie par les jeunes et le grand public, ainsi que le développement d'une relève dans ces domaines.*

#### **Pour renseignements :**

Valérie Bilodeau, directrice-adjointe  
819-349-8134  
[bilodeauv@technoscienceestrie.ca](mailto:bilodeauv@technoscienceestrie.ca)

Dans le cadre de