

Communiqué
Pour diffusion immédiate

**Expo-sciences Hydro-Québec, finale régionale de l'Estrie
Partez à la découverte des meilleurs projets scientifiques de la région!**

Une présentation



Sherbrooke, 22 mars 2023 – Les 24, 25 et 26 mars prochains, 75 exposants de niveaux secondaire et collégial prendront part à l'Expo-sciences Hydro-Québec, finale régionale de l'Estrie qui se tiendra au Centre culturel de l'Université de Sherbrooke. C'est une invitation à vous laisser surprendre par des projets scientifiques originaux présentés par des jeunes de la région!

Un rendez-vous pour oser la science :

- **Quand** : 24 mars, de 10h à 14h30, 25 mars, de 13h à 16h et 26 mars de 10h à 13h30.
- **Où** : **pour visiter la finale régionale, rendez-vous au** Centre culturel de l'Université de Sherbrooke
- L'entrée est **gratuite**

Grâce à l'implication des écoles de la région, au dévouement du personnel scolaire et au travail des jeunes d'ici, vous pourrez découvrir des projets couvrant un large éventail de thématiques : sciences biologiques et sciences de la santé, sciences pures, environnement et écosystèmes, ingénierie, informatique et robotique ou encore sciences sociales et réseaux sociaux.

En visitant une Expo-sciences Hydro-Québec, vous découvrirez que la science est au cœur de l'actualité et des préoccupations des jeunes. Toujours plus motivés et passionnés, ils vous présenteront des sujets variés et uniques tels que les énergies renouvelables au service des lacs, un prototype pour faciliter les rendez-vous médicaux des aînés et l'impact réel des plantes sur l'érosion des sols.

Expo-sciences Hydro-Québec : une plateforme de lancement en science !

« Je suis enthousiaste de voir les jeunes mettre en lumière les possibilités infinies de la science et des technologies, dit François Brassard, vice-président – Conception intégrée du système énergétique et projets technologiques à Hydro-Québec. Les Expo-sciences de 2023 nous donneront prochainement l'occasion de découvrir plusieurs réalisations novatrices. Elles offriront d'ailleurs à celles et à ceux qui y participent une expérience passionnante, j'en suis convaincu. »

Un événement de



Organisé
conjointement avec



Organisée annuellement par le Technoscience Estrie, membre du Réseau Technoscience, l'Expo-sciences Hydro-Québec est un concours scientifique qui permet aux jeunes de la région de vivre une expérience enrichissante tant sur le plan des connaissances, qu'humainement.

Des projets qui peuvent rapporter gros et mener loin!

- Parmi les projets présentés lors de la finale régionale, certains seront sélectionnés pour représenter la région lors de la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2023 qui se tiendra du 21 au 23 avril 2023.

La compétition ne s'arrête pas là : les projets qui se démarqueront pourront être sélectionnés pour l'Expo-sciences pancanadienne.

En attendant, lors de la finale régionale, c'est plus de 15 000 \$ en prix et bourses qui seront partagés parmi les exposants qui se seront démarqués.

Merci à nos partenaires

Les Expo-sciences Hydro-Québec sont un programme du Réseau Technoscience et de ses organismes régionaux. Elles sont rendues possibles grâce au soutien d'Hydro-Québec, partenaire présentateur. Ce concours scientifique annuel est soutenu financièrement par le ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie, par l'entremise du programme NovaScience. Le Réseau Technoscience bénéficie également de l'appui de partenaires nationaux d'envergure comme la Fédération du personnel professionnel des universités et de la recherche et Ubisoft. Les publications BLD (Les Explorateurs, Les Débrouillards et Curium) et La Presse sont partenaires médias des Expo-sciences Hydro-Québec.

En Estrie, plusieurs partenaires régionaux ont également contribué à faire de la finale régionale un succès : Cégep de Sherbrooke, Centre de recherche du CHUS, Centre de services scolaires de la Région-de-Sherbrooke, Club optimiste Centre-Estrie Sherbrooke, Club Optimiste de Sherbrooke, Club Rotary de Sherbrooke, EXP, Faculté de génie de l'Université de Sherbrooke, Faculté de médecine et des sciences de la santé de l'Université de Sherbrooke, Les Entreprises Cadorette Inc., Projet TI en herbe, Ordre des ingénieurs du Québec, Regroupement des étudiants de maîtrise, de diplôme et de doctorat, Syndicat des chargées et chargés de cours de l'Université de Sherbrooke, Tekna, Université de Sherbrooke

Technoscience Estrie 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.

Fort de ses membres présents partout au Québec, le Réseau Technoscience stimule et transmet la passion des sciences, de la technologie et de l'innovation chez les jeunes tout en encourageant l'émergence d'une relève scientifique. 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.

Une présentation



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.

Un événement de



Pour renseignements :

Audrey Côté
Directrice générale, Technoscience Estrie
819 565-5062
Courriel : cotea@technoscienceestrie.ca

Organisé
conjointement avec



