

Technoscience Mauricie, Centre-du-Québec devient Technoscience Cœur du Québec

Un plus grand territoire et une nouvelle identité de marque

Trois-Rivières, le 15 juin 2026 – Technoscience Cœur du Québec dessert toujours la Mauricie, le Centre-du-Québec et Sorel-Tracy en Montérégie mais élargit également son territoire en ajoutant les Laurentides et Lanaudière. Nancy Mignault, directrice de Technoscience Mauricie, Centre-du-Québec depuis 24 ans est nommée directrice générale de Technoscience Cœur du Québec. Pour refléter ce changement, l'organisme présente également une nouvelle image de marque.

Ces changements font partie d'une réorganisation territoriale du Réseau Technoscience et de ses membres, dont fait partie Technoscience Cœur du Québec. Ils sont nécessaires au renforcement des capacités d'agir du Réseau et au développement de ses programmes et concours scientifiques destinés aux jeunes Québécois de 4 à 20 ans. Ainsi, le Réseau passe de 9 à 5 membres dès la rentrée scolaire 2026. Pour procéder à ces changements administratifs et de gouvernance, le Réseau Technoscience et ses membres sont accompagnés par leur grand Partenaire, le ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie (MEIE). Vous pouvez en savoir plus sur [ces changements ici](#).

Technoscience Cœur du Québec opère depuis son siège social de Trois-Rivières et a ouvert un point de service à Joliette. D'autres bureaux sont à développer.

« Notre équipe est heureuse de pouvoir déployer son expertise et son engagement pour les sciences aux régions de Lanaudière et Laurentides. La poursuite du développement de ce territoire est une opportunité d'éveiller la curiosité et les connaissances de plusieurs jeunes pour encourager l'émergence d'une relève scientifique. »

Nancy Mignault, directrice générale, Technoscience Cœur du Québec

Des programmes scientifiques pour les jeunes de 4 à 20 ans

Les programmes offerts demeurent les mêmes, soit ceux développés par le Réseau Technoscience : les Expo-sciences Hydro-Québec, les Défis technologiques, les animations scientifiques Les Débrouillards, les Innovateurs à l'école et à la bibliothèque et les Produits Clés en main, ainsi que ceux spécifiquement offerts par Technoscience Cœur du Québec soit le programme Génitruks, La science au féminin et le Salon des sciences.

Les centres de services scolaires désormais desservis par Technoscience Cœur du Québec sont :

En Mauricie : Centre de services scolaire du Chemin-du-Roy, Centre de services scolaire de l'Énergie.

Dans le Centre-du-Québec : Centre de services scolaire des Bois-Francs, Centre de services scolaire des Chênes, Centre de services scolaire de la Riveraine.

En Montérégie : Centre de services scolaire de Sorel-Tracy.

Dans Lanaudière : Centre de services scolaire des Samares, Centre de services scolaire des Affluents (depuis septembre 2025).

Dans les Laurentides (depuis septembre 2025) : Centre de services scolaire des Laurentides, Centre de services scolaire des Hautes-Laurentides, Centre de services scolaire de la Rivière-du-Nord, Centre de services scolaire des Mille-Îles.

Tous les détails sur le changement de Technoscience Cœur du Québec :

technoscience-cdq.ca/technoscience-mauricie-centre-du-quebec-devient-technoscience-coeur-du-quebec

Une nouvelle identité visuelle

Afin de représenter cette nouvelle structure et d'unifier l'image de marque entre le Réseau et les organismes membres qui ont tous changé de nom, l'identité visuelle a été revue et sera en développement durant les prochaines semaines. Le nouveau logo représente l'observation, le dépassement, la science qui sort du cadre. Pour suivre l'évolution de l'identité de marque, [c'est ici](#).

« Cette nouvelle structure organisationnelle va permettre au Réseau Technoscience d'avancer plus efficacement et avec agilité pour maintenir un rôle de chef de file des activités scientifiques jeunesse et permettra aussi de mieux desservir les centres de services scolaires du Québec. Quant à la nouvelle identité de marque, elle est un levier important pour le développement de notre notoriété. Un grand merci aux équipes des membres du Réseau qui ont fait un travail incroyable pour rendre possible ce nouveau chapitre de notre histoire. »

Isabelle Jutras, directrice générale par intérim, Réseau Technoscience



L'Équipe de Technoscience Cœur du Québec

Sur la photo, de gauche à droite :

Alexandra Filion, François Bernier, Marilyne Gagné, Mireille Legault, Nancy Mignault, Vanessa Villemure-Bisaillon, Valérie St-Denis, Chloé Alter, Saylena Fay.

(Crédit : Technoscience Cœur du Québec)

Photo disponible pour téléchargement et utilisation ici :

<https://technoscience-cdq.ca/communique-technoscience-mauricie-centre-du-quebec-devient-technoscience-coeur-du-quebec>

À propos de Technoscience Cœur du Québec

Technoscience Cœur du Québec est un organisme à but non lucratif dont la mission est d'assurer la promotion de la science et de la technologie, soutenir le développement du loisir scientifique, favoriser le développement de la culture scientifique et technique et d'intéresser les jeunes aux carrières en science et technologie.

Membre du Réseau Technoscience, un regroupement d'organismes présents partout au Québec, on 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.

Nous sommes aussi membre du Réseau Actua, un organisme canadien de premier plan qui vise à déployer le potentiel infini des jeunes à l'aide des STIM en collaboration avec un réseau national.

À propos du Réseau Technoscience

Le Réseau Technoscience a pour mission de stimuler et de transmettre la passion des sciences, de la technologie et de l'innovation chez les jeunes tout en encourageant l'émergence d'une relève scientifique. Chaque année, plus de 160 000 jeunes de niveau primaire, secondaire et collégial sont rejoints par ses différents programmes : les Expo-sciences Hydro-Québec, les Défis technologiques, les animations scientifiques Les Débrouillards et les Innovateurs à l'école et à la bibliothèque, les Produits clés en main et le Monde de Morgan. Dès la rentrée scolaire 2026, les programmes du Réseau Technoscience seront diffusés par 5 organismes membres présents partout au Québec. Le Réseau et ses membres sont soutenus financièrement par le ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie, par l'entremise du programme NovaScience. - Plus de détails sur technoscience.ca

Source : Technoscience Cœur du Québec

Renseignements

Lucie Kechichian

Directrice communications et marketing, Réseau Technoscience

Lkechichian@technoscience.ca

514 577-3471

Agent de communication, Technoscience Cœur du Québec

Francois Bernier

fbernier@technoscience-mcq.ca

819-269-1214