



Rapport d'activités 2023-2024



Sommaire

03

Mot de la direction

04

Notre organisme

05

Notre équipe

06

Notre mission

07

Notre vision

08

Nos valeurs

09

Nos priorités stratégiques

10

Nos concours

11

**Nos activités
Débrouillards**

12

**Nos activités
gratuites**

13

Nouveautés 23-24

14

Remerciements



Mot de la direction

Chers enseignants, collaborateurs, jeunes participants, bénévoles et employés,

À l'issue de cette année exceptionnelle où nous avons rejoint près de 5 000 personnes, je souhaite exprimer ma plus profonde gratitude envers vous tous. Un immense merci à notre équipe de Technoscience Abitibi-Témiscamingue, incluant nos bénévoles, pour leur travail acharné et leur passion. Vous êtes le moteur qui propulse nos initiatives et fait rayonner les sciences et technologies auprès des jeunes de la région.

Aux écoles et enseignants, merci pour votre collaboration et votre confiance. Votre engagement est essentiel pour éveiller la curiosité scientifique chez nos jeunes, et nous sommes privilégiés de pouvoir compter sur vous pour poursuivre notre mission.



Je tiens également à féliciter chaleureusement les jeunes qui ont participé à nos activités. Leur créativité, leur dynamisme et leur enthousiasme pour la découverte scientifique sont une véritable source d'inspiration. Ils ont relevé de nombreux défis avec succès, et leurs réalisations nous confirment que l'avenir est prometteur.



Notre organisme

Technoscience Abitibi-Témiscamingue (TSAT), organisme à but non lucratif légalement constitué en 1989, a pour but de promouvoir la science et la technologie par le développement d'activités de loisir scientifique, notamment auprès de la clientèle jeunesse de notre région. TSAT fait partie du Réseau Technoscience qui comprend neuf membres couvrant l'ensemble du Québec. Les principales activités du TSAT sont d'offrir et de réaliser les programmes du Réseau, notamment Les Débrouillards, le Défi génie inventif, le Défi apprenti génie, l'Expo-sciences Hydro-Québec, Les Innovateurs à l'école et à la bibliothèque et les produits Clés en main.



Nous sommes fiers de notre travail et nous sommes impatients de continuer à innover et à développer de nouvelles activités pour nos clients.



Notre équipe

Le conseil d'administration

- François Bossé, président
- Éric Arseneault, vice président
- Jérôme Déchênes, administrateur

L'équipe de Technoscience Abitibi-Témiscamingue

- Virginie Bolle, directrice générale
- Marianne Gingras, coordonnatrice des activités pédagogiques au primaire
- Hugo Odierna, coordonnateur des activités clés en main, et développement
- Mélyane Lord, responsable des communications
- Caroline Fournier, soutien à l'équipe

Animateur.ices

- Vanessa Arseneault
- Lyna Moumène
- Raphaël Tremblay
- Ariane Duhaime-Tousignant
- Lucas Chambon
- Mathilde Offroy

Notre mission

La mission d'organisation est la déclaration de la raison d'être de celle-ci et de la façon dont elle entend atteindre ses buts.

Technoscience Abitibi-Témiscamingue suscite l'intérêt pour les sciences, les technologies et l'innovation en offrant des animations scientifiques principalement auprès des jeunes de 4 à 20 ans et du soutien auprès des intervenants en éducation.



Notre vision

La vision doit expliquer où l'organisme se dirige avec une description concise et efficace des buts futurs atteignables qui nous sont propres.

Grâce à son équipe stable et qualifiée, Technoscience Abitibi-Témiscamingue déploie une offre de service modernisée en jouissant d'une solide renommée régionale.



Nos valeurs

En tant que membre du Réseau Technoscience, Technoscience Abitibi-Témiscamingue partage les valeurs de cette organisation.



Engagement

Nous participons activement, par une gamme attrayante de programmes et d'activités, au développement de la passion pour les sciences, la technologie et l'innovation.



Innovation

Nous faisons preuve de créativité, d'audace et de dynamisme dans la façon de réaliser nos programmes et nos activités.



Collaboration

Nous partageons notre savoir-faire et nous travaillons main dans la main dans une communication fluide et constructive avec les bénévoles, les organismes régionaux et l'ensemble des partenaires.



Nos priorités stratégiques

01

Développer et bonifier l'offre de services

Développer une offre de programmes et services adaptée aux besoins de la clientèle et innovante, tant pour le contenu et que pour l'approche.

02

Améliorer le positionnement et la visibilité de l'organisme

Bâtir une renommée régionale pour être connu et reconnu sur l'ensemble du territoire, par nos collaborateurs principaux et par notre clientèle.

03

Développer la capacité organisationnelle

Attirer, développer et retenir une équipe compétente et engagée.

Nos concours

Pause pour le
secondaire en
2023-2024 !

Expo-sciences Hydro-Québec 2024, volet primaire

Première édition pour cet événement dédié au primaire. En partenariat avec l'UQAT, Technoscience a pu organiser sa finale régionale des Expo-sciences Hydro-Québec 2024 à Rouyn-Noranda !

25 projets,
35 jeunes,
127 visiteurs

Défi apprenti génie 2024

Cette année, les élèves du primaire devaient concevoir des avions de papier qui devaient franchir différentes épreuves. Le défi a été relevé haut la main !

11 équipes,
23 participants,
18 accompagnateurs



Les Débrouillards

Animations scientifiques

126 activités,
2372 jeunes et
public

Camp de jour des Explorateurs

Cette année, nous avons ouvert un 3e groupe et offert le camp pour les 4 à 8 ans. Toujours de belles activités supplémentaires avec le Labyrinthe des insectes, des Clowneries ou encore une sortie au Parc national d'Aiguebelle.

Animations en classe

Un intérêt toujours important pour les écoles de la région. Nous avons su faire profiter de l'éclipse solaire aux écoles participantes en leur offrant une programmation spéciale et des lunettes pour observer ce beau phénomène !

Camp de la relâche - Programmeur d'un jour

Nous avons lancé notre programme de robotique avec des jeunes de 9 à 12 ans qui ont pu vivre de belles expériences en programmation.

Mois de Débrouillards en famille

Une activité au mois de novembre qui rassemble les familles en vivant de belles expériences sur le thème des oeufs !



Nos offres gratuites !



**53 activités,
1166 jeunes,
25 établissements**

Activités clés en main

Cette année encore, nous avons pu rejoindre beaucoup de jeunes du primaire au secondaire avec nos activités gratuites. Nous parlons des trousseaux pédagogiques Hydro-Québec, de la Biodiversité et moi, Décode (programmation robotique) et Mines et vie.

Innovateurs à l'école

Toujours un succès auprès des écoles, grâce à nos bénévoles en région.

De plus, les activités virtuelles offertes par E2 Aventure ont permis de rejoindre encore plus de jeunes.

**41 activités,
863 participants,
19 enseignants**



Nouveautés !



**2 semaines,
48 jeunes**

Académie scientifique

Première édition pour cet événement dédié aux 9-12 ans, en partenariat avec l'UQAT. Les jeunes ont pu découvrir la programmation et l'appliquer avec la robotique grâce à plusieurs activités offertes conjointement avec l'université et la bibliothèque du Cégep. Des employés de l'UQAT ont aidé à la subvention de 50% des places pour des jeunes provenant de milieu défavorisés.

Odyssée de l'objet en 48h

Le Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue a été représenté à l'automne 2023 à Montréal lors de cette compétition provinciale entre étudiants du collégial.

**2 équipes,
8 participants**



REMERCIEMENTS

Merci à nos partenaires qui nous permettent chaque année de mettre en place nos évènements et d'offrir de beaux prix aux participants.

Nous tenons à remercier particulièrement le ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie pour leur soutien.

PROVINCIAL

- Hydro-Québec
- Université de Sherbrooke
- Éditions BLD
- Ubisoft
- CSMOMines
- Ministère de l'Environnement, de la Lute Contre les Changement Climatiques, de la Faune et des Parcs

RÉGIONAL

- Université du Québec en Abitibi (UQAT)
- Fonderie Horne
- Fondation pour la nature Asselin-Chicobi
- Ville de Rouyn-Noranda
- Club de Curling de Rouyn-Noranda
- École d'aviation Rouyn-Noranda
- Restaurant Salvatoré
- Jouets Cassara
- Service scolaire de Rouyn-Noranda

