

PRIX EXCELLENCE

Premier Prix Hydro-Québec

Prix en argent de 750 \$ (**doublé si duo**) et un trophée

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes : junior, intermédiaire, senior, collégial 1 et 2
- Types : tous
- Catégories : toutes
- **Note : un fanion est envoyé à la direction de l'école après l'événement.**



Participation à la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise

(nombre de projets variant d'une région à l'autre et ce nombre peut être consulté sur le [site web du Réseau Technoscience](#)) **du vendredi 11 au dimanche 13 avril 2025**

(Accueil des délégations le vendredi 11 avril)

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes: junior, intermédiaire, senior, collégial 1 et 2
- Types: tous
- Catégories : toutes

Médailles du Réseau Technoscience

Médailles OR, ARGENT, BRONZE par classe (une bourse en argent peut s'ajouter selon les finales régionales)

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes: toutes
- Types: tous
- Catégories : toutes

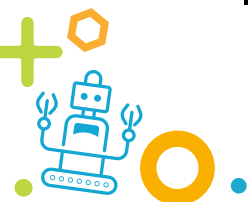
PRIX PRESTIGE

Prix Jeunes Talents

Frais de scolarité d'une première année d'un baccalauréat, dans un programme offert par l'Université du Québec et dans un établissement de votre choix appartenant à l'Université du Québec (**doublé si duo**)

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes : intermédiaire
- Types : tous
- Catégories : toutes
- **La Bourse Jeunes Talents est non cumulative avec une autre bourse ou prix pouvant être remis aux finales régionales par un établissement du réseau de l'Université du Québec.**





Prix Quantique

Prix en argent de 500 \$ (divisé si duo). Prix remis à toutes les finales régionales sauf Montreal Regional Science & Technology Fair.

Critères:

- Une ou deux personnes par projet
- Classes: toutes
- Types: tous
- Catégories: sciences pures
- Projet qui touche à la physique quantique

Prix de l'Université de Montréal

Bourses d'études d'une valeur de 500 \$ applicable sur des frais de scolarité de la première session d'un programme de 1er cycle de l'Université de Montréal, 2 bourses remises à l'Expo-sciences Hydro-Québec finales régionales de Montréal, Montérégie, Rive-Nord et Montreal Regional Science & Technology Fair (2 bourses x 4 FR = 8 bourses)

Critères:

- Toutes classes, tous types, toutes catégories.

Prix de la Fondation Alcoa

Prix en argent de 300 \$ remis à un projet dont l'objectif ou le sujet traite d'environnement ou d'écoresponsabilité, ou comporte des préoccupations environnementales dans la présentation (divisé si duo).

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes : toutes classes
- Types : tous types
- Catégories : toutes catégories

Prix Énergie Hydro-Québec

Prix en argent de 250 \$ (**doublé si duo**)

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes : junior, intermédiaire, senior, collégial 1 et 2
- Types : tous
- Catégories : sciences biologiques et sciences de la santé, sciences pures, environnement et écosystèmes, ingénierie, informatique et robotique
- **Le projet doit être relié à un projet en énergie (non relié au gaz naturel)**





Prix de l'Ordre des chimistes du Québec

Prix en argent de 200 \$ (divisée si duo)

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes : junior, intermédiaire, senior, collégial 1 et 2
- Types : tous
- Catégories: sciences pures, environnement et écosystèmes, sciences biologiques et sciences de la santé
- Projet traitant de chimie, biochimie, sciences et technologies des aliments et biologie moléculaire.

Prix de la Société canadienne de météorologie et d'océanographie (SCMO) – Finales régionales de Montérégie, Montréal, Montreal Regional Science & Technology Fair, Rive-Nord et Québec, Chaudière-Appalaches

Prix en argent de 200 \$ (divisé si duo)

Critères :

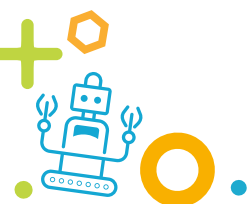
- Une ou deux personnes par projet
- Classes : junior, intermédiaire, senior, collégial 1 et 2
- Types : tous
- Catégories : ingénierie, informatique et robotique, sciences pures, environnement et écosystèmes
- **Projet en lieu avec la météorologie, la turbulence, l'environnement, la pollution et les changements climatiques (exemple : projet réalisé touchant le milieu des animaux, des végétaux, de la pollution des océans). Projet réalisé touchant les fonds marins, les milieux humides, le monde animal et végétal vivant, la pollution des océans.**

Prix Chapitre Saint-Laurent - Finale régionale de Québec, Chaudière-Appalaches

Prix en argent de 200 \$ (divisé si duo) et une participation (formulaire à compléter pour se prévaloir de cette possibilité) au colloque annuel (frais de déplacement et hébergement non inclus).

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes : toutes
- Types : tous
- Catégories : environnement et écosystèmes
- **Le projet peut traiter d'un sujet dont l'objectif est d'améliorer la qualité de l'environnement ou d'en évaluer la gestion des risques environnementaux (chimie environnementale, procédés biologiques).**





Prix du ministère des Transports et de la Mobilité durable

Prix en argent de 200 \$ (divisé si duo)

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes : junior, intermédiaire, senior, collégial 1 et 2
- Types : tous
- Catégories : Sciences pures, Ingénierie, informatique et robotique, Environnement et écosystèmes
- Projets reliés aux domaines des transports
- Exemple : environnement et transport moyens de transport (automobile, vélo, avion, train, bateau, transport en commun, etc.), ponts et chaussées, sécurité routière

Prix Jeunesse en TI du Réseau ACTION TI – Niveau secondaire

Prix en argent de 150 \$ (divisé si duo) et une nomination pour être admissible à l'obtention du Prix Jeunesse en TI, niveau secondaire au concours des OCTAS

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes : junior, intermédiaire, senior
- Types : tous
- Catégories : toutes
- **Le Prix jeunesse en TI du Concours des OCTAS reconnaît le caractère innovant de réalisations en technologies de l'information d'un projet du niveau secondaire (par exemple, mais sans s'y limiter : logiciel mettant à profit l'intelligence artificielle, objet intelligent, plateforme permettant une utilisation novatrice des données, outil intégrant les technologies Internet, etc.)**

Prix Jeunesse en TI du Réseau ACTION TI – Niveau collégial

Prix en argent de 150 \$ (divisé si duo) et une nomination pour être admissible à l'obtention du Prix Jeunesse en TI, niveau collégial au concours des OCTAS

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes : collégial 1 et collégial 2
- Types : tous
- Catégories : toutes
- **Le Prix jeunesse en TI du Concours des OCTAS reconnaît le caractère innovant de réalisations en technologies de l'information d'un projet de niveau collégial (par exemple : logiciel mettant à profit l'intelligence artificielle, objet intelligent, plateforme permettant une utilisation novatrice des données, outil intégrant les technologies Internet, etc.)**



PRIX DISTINCTION



Bourse Jeune innovateur - ADRIQ

Prix en argent de 150 \$ (divisé si duo)

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes : intermédiaire, senior, collégial 1 et 2
- Type : conception
- Catégories : sciences biologiques et sciences de la santé, sciences pures, environnement et écosystèmes, ingénierie, informatique et robotique
- Projet qui présentera une solution technique originale à un problème concret, et aura un potentiel de valorisation/commercialisation

Prix Curium des Publications BLD

Deux abonnements d'un an à la revue « Curium »

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes : junior, intermédiaire, senior
- Types : tous
- Catégories : toutes

Prix du Regroupement QuébecOiseaux

Abonnement d'un an à la revue « QuébecOiseaux » (**doublé si duo**)

Critères :

- Une ou deux personnes par projet
- Classes: junior, intermédiaire, senior, collégial 1 et 2
- Types : tous
- Catégories : toutes
- **Projet traitant d'ornithologie.**

