

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 19 au dimanche 21 avril 2024** (Accueil des délégations le vendredi 19 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 le réseau de l'Université du Québec et dans un établissement de votre choix appartenant au réseau de *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 de l'Université de Montréal – Finales régionales de Montréal, Montérégie, Rive-Nord et Montreal Regional Science & Technology Fair

École d'été d'une semaine à l'Université de Montréal d'une valeur de 650 \$. Le prix est doublé si le projet est duo. L'école d'été est un camp qui aura lieu sur le campus de l'Université de Montréal au cours de la semaine du 1^{er} au 5 juillet 2024.

Critères : Une ou deux personnes par projet
Classes : Senior : secondaire 4 et 5
Types : tous
Catégories : toutes

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 Québec Chaudière-Appalaches, Montréal, Montérégie, Rive-Nord et Montreal Regional Science & Technology Fair

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 du Québec et de la Mobilité durable

Prix en argent de 175 \$ (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.)

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 Sanofi Biogenius Canada

Prix en argent de 100 \$ (divisé si duo)

Critères : Une ou deux personnes par projet
Classes : toutes
Types : tous types
Catégories : sciences biologiques et science de la santé

Un projet exceptionnel lié à la biotechnologie (l'utilisation de systèmes biologiques pour produire des biens et des services)

PRIX DISTINCTION

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.