

**Un nouveau concours pour initier les jeunes Québécoises et Québécois au design
industriel offert dès la rentrée partout au Québec!**

24 août 2018 – Le Réseau Technoscience est fier de coordonner la première édition québécoise de l’Odyssée de l’Objet, un concours d’origine belge qui s’adresse à tous les jeunes de secondaire 1 à 5. Partout au Québec, les jeunes participants seront invités à créer leur propre *objet de survie* et à le présenter lors d’une grande finale les 4 et 5 avril 2019.

Implication du Réseau Technoscience

« Le Réseau Technoscience est très enthousiaste de lancer cette première édition de l’Odyssée de l’Objet dans les écoles du Québec! Notre expertise dans l’organisation de concours similaires nous permet de nous attendre à des objets au design surprenant. Nous sommes heureux d’offrir cette nouvelle opportunité formatrice pour la relève québécoise en science et technologie. Le personnel du milieu enseignant peut être assuré de notre entière disponibilité pour les soutenir dans ce projet innovant! Nous remercions le Ministère de l’Économie, de la Science et de l’Innovation pour sa confiance renouvelée dans le cadre de cette nouvelle aventure. »

- Roland Grand’Maison, directeur général du Réseau Technoscience

Le soutien du Ministère de l’Économie, de la Science et de l’Innovation

Ce concours est rendu possible grâce au soutien du Ministère de l’Économie, de la Science et de l’Innovation qui attribue, dans le cadre du programme NovaScience, une subvention de 500 000 \$ pour permettre le déploiement du projet. Ce programme favorise une plus grande compréhension des sciences et des technologies par les jeunes et le grand public ainsi que la formation d’une relève dans ces domaines.

Cette initiative permettra aux jeunes participants de se familiariser avec le milieu entrepreneurial et de mettre ainsi en pratique leur esprit de créativité, d’innovation, d’analyse scientifique et du travail d’équipe.

« Le gouvernement du Québec met tout en œuvre pour que les jeunes Québécoises et Québécois puissent participer activement à construire l’avenir, notamment en s’appuyant sur le Réseau Technoscience. La Stratégie québécoise de la recherche et de l’innovation a, entre autres, pour objectif d’inspirer la jeunesse québécoise et de lui faire connaître les possibilités de carrières fascinantes en science et technologie qui les attendent. Je suis certaine que les élèves qui participeront à ce premier concours de l’Odyssée de l’Objet sauront démontrer une grande

inventivité, de l'audace et de la détermination. Je tiens particulièrement à saluer les enseignants et les mentors qui accompagneront ces jeunes dans cette aventure, à la fois passionnante et éducative. »

- Dominique Anglade, vice-première ministre, ministre de l'Économie, de la Science et de l'Innovation et ministre responsable de la Stratégie numérique

Une véritable initiation

Grâce à un partenariat avec l'Association des designers industriels du Québec (ADIQ), le Réseau Technoscience est en mesure d'offrir aux équipes participantes le mentorat et le soutien de designers industriels professionnels pour toute la réalisation de leur projet. « L'ADIQ est fière de s'associer à cette initiative importante qui contribue à développer une culture du design au Québec et permet d'exposer nos jeunes au processus de design, qui leur sera utile quel que soit les domaines vers lesquels ils se dirigeront. » souligne M. Bertrand Derome, président de l'ADIQ.

Afin de permettre une meilleure immersion dans le monde du design industriel, une visite d'une usine, d'une entreprise, d'un centre de recherche ou encore d'un laboratoire fait partie des activités du concours.

Du soutien pour les écoles

Créer un objet de A à Z est un projet d'envergure. Un budget pour l'achat de matériel et la supervision des équipes par des enseignants est donc prévu. Plusieurs outils seront également mis à la disposition des participants, notamment afin de leur en apprendre plus sur les différents matériaux.

Un concours d'origine belge

Ce concours mis en place en 2002 en Wallonie, Belgique, est une idée originale de M. Michel Van Cromphaut. À chaque édition, un nouveau thème est proposé aux équipes participantes. Cette année, le concours se déroulera de façon simultanée au Québec et en Wallonie. D'ailleurs, la cérémonie de remise de prix se tiendra en même temps le 5 avril 2019 au Québec et en Wallonie.

Un concours qui démarre dès septembre!

Les écoles intéressées devront inscrire leur équipe avant le 1^{er} octobre 2018. Dès septembre, elles pourront trouver toute la documentation utile à l'adresse suivante : odyseedelobjet.ca.



Réseau Technoscience

Le Réseau Technoscience et ses organismes régionaux sont présents partout au Québec afin de promouvoir le goût des sciences et des technologies chez les jeunes Québécois de 4 à 20 ans. Leurs programmes et leurs activités encouragent l'émergence d'une relève scientifique tout en soutenant l'enseignement des sciences et des technologies par une approche concrète. Le Réseau Technoscience offre notamment les programmes suivants : Expo-sciences, Défis technologiques, Club des Débrouillards 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.

Pour information :

Maude Péloquin

Conseillère en communication

Réseau Technoscience

mpeloquin@technoscience.ca

Bureau : 514 252-3027 poste 3895

Cellulaire : 450 561-4697