

## Lancement de S.O.S. Mentor Du soutien accessible pour les exposantes et exposants!

**Montréal, le 11 février 2019** – Le Réseau Technoscience est heureux de lancer son tout nouveau [système de mentorat](#) en ligne en collaboration avec la Fédération du personnel professionnel des universités et de la recherche (FPPU).

Gratuit, ce système s'adresse à tous les jeunes qui préparent un projet d'Expo-sciences Hydro-Québec et qui cherchent un peu d'aide. Le soutien peut prendre différentes formes selon les besoins de l'élève et la disponibilité du mentor, notamment :

- Échange de courriels ;
- Conversation téléphonique ;
- Visite en laboratoire pour réaliser une expérience.

Le système existait déjà sur l'ancien site Web des Expo-sciences Hydro-Québec, mais il ne répondait plus aux besoins des exposants et des mentors. Il a donc été supprimé et complètement revu afin de le rendre plus accessible.

« Notre partenariat avec la FPPU pour le développement de S.O.S. Mentor est la collaboration rêvée pour ce genre de système. Leurs membres sont des passionnés de recherche et ils font d'excellents mentors. Évidemment, le système est ouvert à tout le milieu scientifique pour devenir mentor. J'invite les jeunes à s'inscrire pour bénéficier d'un soutien pour leur projet d'Expo-sciences », souligne Marthe Poirier, directrice générale du Réseau Technoscience.

« Ce formidable outil d'apprentissage cadre parfaitement avec la mission de notre fédération, qui appuie de plusieurs façons la relève en recherche, ajoute Bernard Gaucher, président de la FPPU. Nos membres œuvrent dans une dizaine d'universités et centres affiliés à la grandeur du Québec. Ils sont bien placés pour donner la piqure de la science. »

### Avis de recherche : mentors

Le Réseau Technoscience et la FPPU invitent tous les professionnels du milieu scientifique à [s'inscrire comme mentor](#). Il n'est pas nécessaire d'être membre de la FPPU pour devenir un mentor. Tout ce que ça prend, c'est une expertise en science ou en technologie combinée avec une belle dose de passion!

Partenaire présentateur



Un programme du



## Exposantes et exposants : trouvez votre mentor!

Les élèves qui travaillent à un projet d'Expo-sciences ou qui réfléchissent déjà à leur prochain sujet sont également invités à créer dès aujourd'hui [leur profil de mentoré](#). En cas de difficulté à trouver un mentor, ils pourront compter sur l'intervention du mentor en chef pour les aider.

## Bonne saison des Expo-sciences Hydro-Québec

Dès mars, la saison des finales régionales débute partout au Québec. Consultez le [calendrier](#) pour trouver toutes les informations sur la finale de votre région.

## Merci aux partenaires des Expo-sciences

Les Expo-sciences Hydro-Québec sont coordonnées par le Réseau Technoscience et sont rendues possibles grâce au soutien d'Hydro-Québec, partenaire présentateur. Ce projet est également soutenu financièrement par le ministère de l'Économie et de l'Innovation, par l'entremise du programme NovaScience. Sans compter sur l'appui de partenaires nationaux d'envergure : Merck Canada inc., qui soutient le volet expérimentation de l'Expo-sciences, la fondation Alcoa, Druide informatique, la Fédération du personnel professionnel des universités et de la recherche, les Publications BLD (*Les Explorateurs*, *Les Débrouillards* et *Curium*), l'Association francophone pour le savoir et *Québec Science*, partenaires médias des Expo-sciences Hydro-Québec.

- 30 -

### - **À propos du 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.

### - **À propos du programme NovaScience**

- Ce programme vise à favoriser une plus grande compréhension de la science et de la technologie par les jeunes et le grand public, ainsi que le développement d'une relève dans ces domaines.

-

Partenaire présentateur



Un programme du



- **À propos de la FPPU**
- La Fédération du personnel professionnel des universités et de la recherche regroupe environ 2000 membres dans 11 établissements situés au Québec et au Nouveau-Brunswick. Près de la moitié sont des professionnels de recherche. La FPPU défend leurs intérêts au travail, met leur apport en lumière et appuie plus largement le milieu scientifique.

Pour information :

Maude Péloquin

Conseillère en communication, Réseau Technoscience

[mpeloquin@technoscience.ca](mailto:mpeloquin@technoscience.ca)

541 252-3027 poste 3895

Partenaire présentateur



Un programme du

