

# Tech-Accès Canada accueille 17 nouveaux Centres d'accès à la technologie dans notre famille

---

**Nouvelles fournies par**

[Tech-Access Canada](#)

13 juin 2019, 11:44 ET

---

BARRIE, ON, le 13 juin 2019 /CNW/ - Félicitations aux 17 nouveaux Centres d'accès à la technologie (CAT) attribués à travers le pays par l'honorable Kirsty Duncan, ministre des Sciences et des Sports, aujourd'hui au Georgian College dans le cadre du Programme d'innovation dans les collèges et la communauté et des subventions du Fonds d'innovation collège-industrie.

Après la première compétition rigoureuse basée sur le mérite administrée par le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie (CRSNG) en trois ans, les 17 nouveaux CAT ont été attribués à des collèges et cégeps à travers le pays, de Kelowna, en Colombie-Britannique, à Inuvik, dans les Territoires du Nord-Ouest, jusqu'à Rimouski, au Québec, portant le nombre total de Centres d'accès à la technologie du Canada à 47.

Félicitations également aux six CAT à travers le pays qui ont été renouvelés pour un autre mandat de cinq ans, validant le modèle des Centres d'accès à la technologie et rejoignant les 15 CAT précédents qui ont également reçu un second mandat.

"Nous sommes très heureux d'accueillir les 17 nouveaux CAT dans la famille Tech-Accès Canada", a déclaré David Berthiaume, directeur exécutif d'OLEOTEK et président du conseil d'administration de Tech-Accès Canada. "Nous sommes impatients de partager nos meilleures pratiques et de les aider à démarrer rapidement pour résoudre les défis d'innovation des partenaires industriels dans leurs régions."

Les 47 Centres d'accès à la technologie (CAT) du Canada sont des centres spécialisés de recherche et développement appliquée affiliés à des collèges et cégeps publics. Chaque CAT dessert une zone géographique spécifique, avec un accent sur le renforcement du secteur industriel important pour cette région.

Ces centres axés sur la demande, de la Colombie-Britannique à l'Île-du-Prince-Édouard, aident les entreprises canadiennes - en particulier les petites et moyennes entreprises (PME) - à préparer leurs produits, processus et services pour le marché en :

- offrant des conseils objectifs et des services techniques spécialisés ;
- fournissant une formation liée aux nouveaux types d'équipements et de processus ;
- menant des projets de recherche et développement appliquée axés sur les problèmes des entreprises.

"Nous sommes en mesure d'aider les petites entreprises innovantes à démystifier et à naviguer dans les soutiens à la R&D, et à les connecter aux talents d'innovation dont elles ont besoin pour atteindre le

marché", a déclaré la Dre Nathalie Méthot, directrice du Bureau de la recherche appliquée et de l'innovation à La Cité et vice-présidente du conseil d'administration de Tech-accès Canada.

Tech-accès Canada tient également à reconnaître respectueusement et à féliciter tous les autres bénéficiaires des initiatives du Programme d'innovation dans les collèges et la communauté administrées par les trois conseils et du Fonds d'innovation collège-industrie de la Fondation canadienne pour l'innovation.

Ces annonces tournées vers l'avenir capitalisent sur les engagements sans précédent du Budget 2018 pour renforcer la capacité de recherche appliquée dans les collèges à travers le pays et amplifieront les investissements provinciaux stratégiques dans la recherche appliquée collégiale, ouvrant la voie aux futurs lauréats des Centres d'accès à la technologie.

Innovation canadienne unique, le modèle réussi des Centres d'accès à la technologie a fait l'objet d'une récente étude de cas par l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), mettant en lumière la manière dont le Canada a mobilisé tactiquement l'infrastructure des collèges publics et des cégeps pour relever les défis d'innovation des secteurs industriels.

### **À propos de Tech-accès Canada**

Tech-accès Canada est le réseau national officiel des 47 Centres d'accès à la technologie du Canada. Basé à Ottawa, Tech-accès Canada facilite le partage des meilleures pratiques entre les CAT membres; travaille à harmoniser les modèles de service à travers les régions; et fait la promotion de la recherche appliquée collégiale auprès des publics externes. Le réseau permet aux CAT de servir toute entreprise, partout au Canada, et de les aider à accéder à l'expertise, à l'équipement et aux installations dont elles ont besoin pour relever leurs défis d'innovation.

Pour en savoir plus sur les CAT, visitez [MeetTheTACs.ca](http://MeetTheTACs.ca)

SOURCE Tech-accès Canada

Ken Doyle, directeur exécutif, Téléphone : 613-366-4252, Courriel : [kdoyle@tech-access.ca](mailto:kdoyle@tech-access.ca)