



Affilié au Collège d'Alma



FOOD INNOVATION  
& RESEARCH STUDIO

Affilié au Collège George Brown



Affilié au Collège Camosun



BUILDING ENVELOPE TECHNOLOGY ACCESS CENTRE

Affilié au Collège Red River



Bluewater Technology Access Centre

Affilié au Collège Lambton



Affilié à La Cité



mHEALTH & eHEALTH DEVELOPMENT  
AND INNOVATION CENTRE

Affilié au Collège Mohawk



Technology Access Centre  
AEROSPACE & MANUFACTURING

Affilié au Collège Red River



Wearable, Interactive, and Mobile Technologies Access Centre in Healthcare

Affilié au Collège Centennial



Centre d'expertise et de transfert en  
agriculture biologique et de proximité

Affilié à Cégep de Victoriaville



Affilié au Collège Niagara Canada



Affilié au Collège Niagara



CENTRE DE DÉVELOPPEMENT  
ET DE RECHERCHE  
EN IMAGERIE NUMÉRIQUE

Affilié à Cégep de Matane



Screen Industries Research  
and Training Centre

Affilié au Collège Sheridan



Centre de géomatique du Québec

Affilié à Cégep de Chicoutimi

Quebec Metallurgy Center



Centre de métallurgie du Québec

Affilié au Cégep de Trois-Rivières



Affilié au Collège Fleming



National Bee Diagnostic Centre  
Technology Access Centre

Affilié au Collège régional  
de Grande Prairie



PARFAIRE.  
LANCER.  
UNIR.  
SIMPLIFIER.

Affilié au Collège Shawinigan



Affilié au Collège Olds



Affilié à l'Institut de technologie  
du Nord de l'Alberta



CENTRE  
TECHNOLOGIQUE  
EN AÉROSPATIALE

Affilié au Cégep Edouard-Montpetit



Green Building  
Technologies

Affilié à l'Institut de technologie du  
Sud de l'Alberta (SAIT)



Affilié au Cégep de Trois-Rivières



Affilié à Collège Ahuntsic



Innovative Vehicle Institute

Affilié au Cégep de St-Jérôme



Affilié au Collège Holland



Affilié au Cégep de la  
Gaspésie et des îles



Affilié au Cégep de Thetford



Centre de recherche et de transfert en biotechnologies

Affilié à Cégep de Levis-Lauzon

## FACILITANT L'INNOVATION D'UN OCÉAN À L'AUTRE

Les centres d'accès à la technologie (CAT) axés sur la demande permettent aux entreprises canadiennes — surtout aux petites et moyennes entreprises — de perfectionner leurs produits, leurs processus et leurs services :

- en effectuant des projets de recherche – développement appliquée axés sur les problèmes auxquels sont confrontées les entreprises;
- en offrant des services techniques spécialisés et des conseils objectifs;
- en fournissant de la formation sur les nouveaux types d'équipement et de processus.

Tech-Access Canada est le réseau national des centres d'accès à la technologie (CAT) du Canada. Les 30 membres du réseau offrent aux clients et aux partenaires de partout au Canada un accès à ce qui suit :

- à l'expertise de plus de 1 000 experts de l'innovation en entreprise et de la R-D appliquée;
- à plus de 2,4 millions de pieds carrés d'espace consacré à l'innovation et à la recherche appliquée;
- à de l'équipement et à des installations hautement spécialisés d'une valeur de plus de 250 millions de dollars.

## LES CENTRES D'ACCÈS À LA TECHNOLOGIE (CAT)

01. Agrinova – le Centre de recherche et d'innovation en agriculture - Alma, QC
02. Atelier de recherche et d'innovation alimentaire (FIRST) - Toronto, ON
03. Centre d'accès à la technologie Camosun (CTAC) - Victoria, BC
04. Centre d'accès à la technologie d'enveloppe du bâtiment (BETAC) - Winnipeg, MB
05. Centre d'accès à la technologie de Bluewater (BTAC) - Sarnia, ON
06. Centre d'accès à la technologie en bio-innovation (CAT-B) - Ottawa, ON
07. Centre d'accès à la technologie MEDIC pour la santé numérique - Hamilton, ON
08. Centre d'accès à la technologie pour l'aérospatiale et la fabrication (TACAM) - Winnipeg, MB
09. Centre d'accès aux technologies portables, interactives et mobiles en soins de santé (WIMTACH) - Toronto, ON
10. Centre d'expertise et de transfert en agriculture biologique et de proximité (CETAB+) - Victoriaville, QC
11. Centre d'innovation de l'Institut culinaire et viticole du Canada (CFWI) - Niagara-on-the-Lake, ON
12. Centre d'innovation en fabrication de pointe Walker (WAMIC) - Welland, ON
13. Centre de développement et de recherche en imagerie numérique (CDRIN) - Matane, QC
14. Centre de formation et de recherche sur l'industrie de la production sur écran (SIRT) - Toronto, ON
15. Centre de géomatique du Québec (CGQ) - Saguenay, QC
16. Centre de métallurgie du Québec (CMQ) - Trois-Rivières, QC
17. Centre des solutions de rechange aux méthodes de traitement des eaux usées (CAWT) - Lindsay, ON
18. Centre national de diagnostic des abeilles (NBDC) - Beaverlodge, AB
19. Centre National en électrochimie et en Technologies Environnementales (CNETE) - Shawinigan, QC
20. Centre pour l'alimentation efficiente du bétail du Collège Olds (TAC-LP) - Olds, AB
21. Centre pour les capteurs et l'intégration de systèmes (CSSI) - Edmonton, AB
22. Centre technologique en aérospatiale (CTA) - Saint-Hubert, QC
23. Initiative de recherche sur les technologies de bâtiments écologiques (GBT) - Calgary, AB
24. Innofibre – Centre d'innovation des produits celluloseux - Trois-Rivières, QC
25. Institut des communications graphiques et de l'imprimabilité (ICI) - Montréal, QC
26. Institut du véhicule innovant (IVI) - Saint-Jérôme, QC
27. La cuisine la plus branchée du Canada (CSK) - Charlottetown, PEI
28. Merinov - Gaspé, QC
29. OLEOTEK - Thetford Mines, QC
30. TransBIOTech - Lévis, QC