



# L'Escouade Énergie

Et le CITEQ



# Des organismes à but non lucratif à votre service

## Centre collégial de transfert de technologie

**(CCTT)**

affiliés aux Cégeps

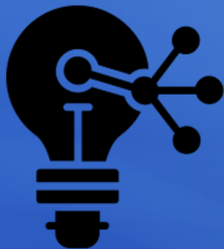
**SYNCRONEX**  
Le réseau des CCTT

## Centre d'accès à la technologie (CAT)



Tech-Access  Canada

Collaborez avec les CCTT pour bénéficier d'aides financières avantageuses



**Recherche appliquée**



**Aide technique**



**Formation**

# Les CCTT sont soutenus par les gouvernements fédéral et provincial



Développement économique Canada pour les régions du Québec

Canada Economic Development for Quebec Regions



Conseil national de recherches Canada

National Research Council Canada

# Composition

**ESCOUADE  
ÉNERGIE**

**CIRADO**  
INNOVATION SOCIALE

**ctt<sup>éi</sup>** CENTRE DE TRANSFERT TECHNOLOGIQUE  
EN ÉCOLOGIE INDUSTRIELLE

**cèrsé**  
CENTRE D'ÉTUDE EN RESPONSABILITÉ  
SOCIALE ET ÉCOCOMMUNITÉ

**Innofibre**  
Centre d'innovation  
des produits celluloseux

**SEREX**  
L'INNOVATION AU SERVICE DU BOIS

**AGRINOVA**  
RECHERCHE ET INNOVATION EN AGRICULTURE

**kemitek**

**CNETE**  
CCTT DU COLLÈGE SHAWINIGAN

**CÉPROCQ**  
Centre d'études des procédés  
chimiques du Québec  
Collège de Maisonneuve

**co:alia**

**iTMI** Institut Technologique  
de Maintenance Industrielle

**CTRI**  
Centre technologique des résidus industriels

**NERGICA**

**INNOVATION  
MARITIME**  
INSTITUT MARITIME DU QUÉBEC

**Institut  
d'INNOVATION  
en LOGISTIQUE  
du Québec**

**W**  
Institut du véhicule innovant

**JACOB**

**CPA**  
AUTOMATISATION

**CHAIRE  
TERRE**

**18**  
**25**  
**160**  
**65**  
**1000**

Centres de  
recherche appliquée  
qui travaillent  
en synergie

Années  
d'expérience

Millions de dollars  
en équipement

Spécialistes  
en recherche  
et développement

Projets  
réalisés

# Mission et objectifs:

## Mission:

- Catalyser les ressources et l'expertise multidisciplinaire de ses membres afin d'offrir des solutions intégrées et novatrices pour répondre aux besoins complexes des organisations et contribuer à la transition énergétique

## Objectifs:

- Jouer un rôle actif pour permettre au Québec d'atteindre ses cibles de diminution des émissions de GES et d'opérer la transition vers une économie plus sobre en carbone;
- Ouiller les entreprises du Québec afin d'améliorer leur bilan énergétique;
- Mutualiser les équipements et les expertises de plusieurs centres d'expertise au bénéfice de l'industrie;
- Augmenter la recherche appliquée en transition énergétique



## Expertises

### Production d'énergies renouvelables



Éolien



Solaire



Hydraulique



Biométhane



Géothermie



Biomasse

### Efficacité énergétique



Collectivités et  
infrastructures



Transports



Habitation et  
bâtiments



Industries



Communautés  
éloignées

### Intégration des Énergies renouvelables



Produits  
écoénergétiques



Stockage  
d'énergie



Smartgrid et  
Micro-réseaux



Acceptabilité  
sociale



Logistique



Économie circulaire et  
symbiose industrielle



Prêt de matériel  
et formation de  
main d'oeuvre



Remplacement  
de produits non-  
renouvelables par des  
produits biosourcés

# On fait partie du coffre à outils des entreprises qui veulent innover

## ● **Financement**

- Référence aux financements gouvernementaux (RSRI, CRSNG, DEC, ICC-RI etc)
- Aide à la rédaction de demande de financement (programme innovation, Eco-leader etc)
- Montages financiers

## ● **International**

- Veille technologique
- Participation à des congrès et missions internationales
- Importation de technologies et adaptation au Québec
- Accompagnement à l'implantation locale

## ● **Services conseils**

- ODS techniques (analyses, tests, etc)
- Faisabilité technique et technologique
- Formations sur mesure
- Prêt de personnel technique
- Structuration de filières
- Comparaison de technologies

## ● **Accompagnement technologique**

- R&D et transfert de technologies
- Accompagnement au développement de technologies de TÉ
- Optimisation de procédés
- Calculs de performance et réduction de GES
- Veille technologique



## Contacts:

Frédéric Côté  
Président  
[fcote@nergica.com](mailto:fcote@nergica.com)

Jeanne Charbonneau  
DG  
[jcharbonneau@cnete.qc.ca](mailto:jcharbonneau@cnete.qc.ca)

**Merci!**

