



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



Composition

**ESCOUADE
ÉNERGIE**

CIRADO
INNOVATION SOCIALE

ctt^{éi} 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

Jeanne Charbonneau
DG
jcharbonneau@cnete.qc.ca

Merci!