

**Québec, ville intelligente
oui mais encore...**

Importance des TI pour la région de Québec

- . Près de 300 établissements
- . Un chiffre d'affaires estimé à plus de 550 millions de dollars
- . Plus de 8 600 emplois en 2010
- . Toujours en forte croissance
- . La VETIQ compte près de 175 entrepreneurs

Dans un monde de plus en plus petit...

Le client: le citoyen

- Le citoyen payeur et consommateur exige que la technologie et la collaboration opèrent en synergie dans les appareils publics.

Les domaines d'application

- Administration publique
 - Sécurité publique
 - Soins de santé
 - Énergie
 - Gestion de l'eau
 - Transports
- Gestion des bâtiments

Les forces de la région

Des secteurs porteurs

- Logiciels
- Mobilité
- Géospatial
- Divertissement interactif
 - Arts numériques
 - Optique/photonique
- Plus de 6000 chercheurs
- Des centres d'innovation technologique,
ex: INO

Les marchés pour les entreprises

- Les marchés publics
- Les II compagnies d'assurance présentes dans la région
 - Le marché local
- Les marchés internationaux*

* Les entreprises comptent souvent sur les trois premiers marchés pour accéder aux marchés internationaux.

Des idées pour aller plus loin

- Développer et supporter financièrement la création de consortiums d'entreprises et de transfert de technologies
- Rapprocher les 11 sièges sociaux du domaine de l'assurance de la région avec l'expertise d'ici en géospatial
- Développer des projets de vitrine technologique en contribuant à des projets majeurs à venir tel l'amphithéâtre ou les écoquartiers
- Optimiser la circulation en utilisant des technologies d'ici
- S'associer aux projets de développement de la Ville de Québec et du Gouvernement du Québec

Les conditions de succès

- Valoriser les transferts de technologies développées en milieu d'enseignement
- Soutenir l'entrepreneuriat de façon mieux organisée et concertée
- Prévoir de meilleures conditions permettant la création de consortiums d'entreprises (Fonds de l'innovation)
- Créer un programme pour accéder plus facilement aux marchés publics (ex: aux États-Unis, SBIR/navy)

Les conditions de succès

- Accès à des projets publics qui permettraient de mettre en vitrine des technologies développées ici (amphithéâtre, etc)
- Permettre de tester des solutions sur des équipements appartenant à la Ville (le cas Leddartech)
- Favoriser les partenariats entre les acteurs de la région