



**AQTr**

L'expertise en transport

Association québécoise  
des transports

COLLOQUE

# Les corridors de mobilité intégrée

Une initiative de la Table d'expertise sur les *Systèmes de transport intelligents* de l'AQTr.

**8 décembre 2015**

MONTRÉAL (QUÉBEC)

PROGRAMME

Partenaire Bronze



Québec 

Partenaire principal de l'AQTr

ANIMATEUR :  
**CHRISTIAN FAY**  
Vice-président  
*Innovation MI-8*

**7 H INSCRIPTIONS ET PETIT-DÉJEUNER**

**7 H 40 MOT D'OUVERTURE**

## EXEMPLES ET RÉFLEXIONS HORS QUÉBEC

<b>8 H</b>	<b>ROBERT ARNOLD</b> Directeur du Bureau de la gestion des transports <i>US Department of Transportation (USDOT)</i>	<b>PRÉSENTATION D'UN EXEMPLE DE CORRIDOR INTÉGRÉ AUX ÉTATS-UNIS</b>
------------	---	---

<b>8 H 30</b>	(Conférencier à venir)	<b>PRÉSENTATION D'UN EXEMPLE DE CORRIDOR INTÉGRÉ EN EUROPE</b>
---------------	------------------------	--

<b>9 H</b>	<b>STEPHEN ERWIN</b> Directeur du Programme STI <i>Ministère des Transports de l'Ontario</i>	<b>LES OPPORTUNITÉS TORONTOISES</b>
------------	--	-------------------------------------

**9 H 30 PAUSE-CAFÉ**

## COMMENT METTRE EN PLACE UN CORRIDOR INTÉGRÉ AU QUÉBEC

<b>10 H</b>	(Conférencier à venir)	<b>LES OPPORTUNITÉS MONTRÉALAISES</b>
<b>10 H 15</b>	<p>Animateur : <b>CHRISTIAN FAY</b> Vice-président <i>Innovation MI-8</i></p> <p>Panel composé d'experts en planification :</p> <p><b>CRAIG HUTTON</b> Directeur général <i>Transports Canada</i></p> <p><b>STEPHEN ERWIN</b> Directeur du Programme STI <i>Ministère des Transports de l'Ontario</i></p> <p><b>ROBERT ARNOLD</b> Directeur du Bureau de la gestion des transports <i>US Department of Transportation (USDOT)</i></p>	<b>ATELIER DE DISCUSSION : « QUELS SONT LES DÉMARCHES À ENTREPRENDRE ET LES OBSTACLES À SURMONTER POUR BÂTIR UN CORRIDOR INTÉGRÉ ? »</b>
<b>11 H 15</b>	<p><b>CATHERINE MORENCY</b> Professeure agrégée Titulaire de la Chaire Mobilité <i>Polytechnique Montréal</i></p>	<b>CONCLUSION</b> Synthèse des grands points du colloque.
<b>11 H 30</b>	<b>FIN DU COLLOQUE</b>	

## HÔTEL À VENIR

Montréal (Québec)

### AQTr

1255, boulevard Robert-Bourassa  
Bureau 200  
Montréal (Québec) H3B 3B2  
T. : 514.523.6444 | F : 514.523.2666  
www.AQTr.qc.ca

L'AQTr émettra une attestation de participation aux ingénieurs qui en feront la demande sur place, selon le nombre d'heures de participation (règlement de l'OIQ sur la formation continue pour les ingénieurs).

Colloque admissible à la  
*Loi favorisant le développement  
de la formation de la main-  
d'œuvre* (Loi 90).

## COMITÉ ORGANISATEUR

Jean-François Barsoum, *IBM*  
Hugues Bessette, *Ville de Montréal*  
Laszlo Dankovics, *Association québécoise des transports*  
Michael De Santis, *Innovation M18*  
Hagop Der Katchadurian, *Port de Montréal*  
Évangéline Lévesque, *ministère des Transports du Québec*  
Claude Sirois, *ministère des Transports du Québec*

## OBJECTIF

Ce colloque sera l'occasion de discuter de la mise en place d'un corridor de transport intelligent intégré. Il abordera les clés nécessaires au succès : une gestion intégrée, les différents partenaires impliqués et agissant de concert, le rôle important des technologies de mobilité intelligente, ainsi qu'une bonne gouvernance assortie d'une planification réfléchie. Le colloque présentera des exemples de corridors intégrés fonctionnant déjà à l'étranger et permettra ainsi de cerner les opportunités propres à Montréal et au Québec. Le colloque proposera de nouvelles perspectives et une ouverture vers l'avenir.

## PUBLIC CIBLE

Ce colloque s'adresse aux décideurs, aux élus politiques, aux planificateurs et aux exploitants des réseaux de transport de personnes et de marchandises dont le travail s'appuie sur le recours aux outils technologiques des systèmes de transport intelligents.

## PARTENARIATS FINANCIERS ET EXPOSANTS

Devenez partenaire financier de l'événement et choisissez parmi plusieurs options de visibilité.

Devenez exposant et rencontrez les participants lors du petit-déjeuner et de la pause-café, en plus de bénéficier d'une courte période pour présenter vos produits et services devant tout l'auditoire. Profitez de cette chance pour vous démarquer!

### Ventes et partenariats

Danielle Cantin, poste 311  
ventes@AQTr.qc.ca

### Contenu technique

Laszlo Dankovics, poste 405  
ldankovics@AQTr.qc.ca

### Renseignements

Camille Faure, poste 326  
logistique@AQTr.qc.ca

SUIVEZ-NOUS, COMMENTEZ  
ET PARTAGEZ!

