

Groupe d'intérêt canadien en technologie de l'interopérabilité (GICTI)

Présentation à :
L'Association canadienne des chefs de police

21 août 2012



Travailler ensemble pour améliorer la sécurité publique...

Groupe d'intérêt canadien en technologie de l'interopérabilité

GICTI – Qu'est-ce que c'est?

Mission

Améliorer l'interopérabilité auprès des organismes de sécurité publique canadiens par des efforts de collaboration, d'innovation et de leadership à l'échelle locale, régionale, provinciale, nationale et transfrontalière



Travailler ensemble pour améliorer la sécurité publique...

Suivez-nous sur
twitter @CITIG_Canada

Les « franchises » du GICTI

GICTI
Des entités se multiplient à travers le pays
en réponse aux besoins locaux



Travailler ensemble pour améliorer la sécurité publique...

Suivez-nous sur [twitter](#) @CITIG_Canada

GICTI – Comment pouvons-nous aider?

- * Organisation d’ateliers régionaux et provinciaux sur l’interopérabilité
- * Conseils et réseautage au sujet de problématiques d’interopérabilité et de planification stratégique
- * Préparation de séances de travail et d’activités sur des questions précises (en partenariat avec votre organisation et l’ACCP)
- * Appui à la recherche sur des sujets d’intérêt en matière d’interopérabilité, dont la mobilisation de la communauté

Travailler ensemble pour améliorer la sécurité publique...

Suivez-nous sur [twitter](#) @CITIG_Canada

C'est officiel : le Canada a 10 MHz!

Mais la bataille continue pour obtenir 20 MHz des 700 MHz

- Le 14 mars 2012, monsieur Paradis, ministre de l'Industrie, a annoncé qu'une portion du spectre de 700 MHz serait réservée à l'usage des services de sécurité publique de l'ensemble du pays, soit 10 MHz
- D'autres consultations sont prévues à l'été 2012 pour l'attribution d'un spectre supplémentaire de 10 MHz (Bloc D)
- Travail quotidien avec les cadres supérieurs FPT responsables de la gestion des urgences (CSRGU), Sécurité publique Canada et les dirigeants des trois associations en sécurité publique.
- **Les professionnels canadiens de la sécurité publique doivent avoir accès à des outils de communication modernes et fiables**



Travailler ensemble pour améliorer la sécurité publique...

Suivez-nous sur
twitter @CITIG_Canada

Un réseau canadien unique

Entité nationale Licence primaire

- Société à but non lucratif constituée en vertu d'une loi fédérale
- Mission: Mettre au point et exploiter un réseau à large bande interopérable de sécurité publique
- Objectif: Administration d'une fréquence; mise au point et exploitation du core; normes; interopérabilité du réseau/systeme
- Membres: Membres vicariats ayant un intérêt légal, financier, opérationnel ou technique
- Conseil d'administration: Représente une expertise et des compétences diversifiées pour surveiller les activités de la société conformément à son objectif
- Directeur exécutif: Nommé par le conseil d'administration pour diriger et gérer les activités habituelles

Entités régionales (Licences subordonnées)

- La structure de chacune des 13 entités régionales variera selon les administrations afin de refléter la diversité régionale
- Pourront mettre à profit les structures existantes



Travailler ensemble pour améliorer la sécurité publique...

Suivez-nous sur
twitter @CITIG_Canada

Il faut agir!

Site Web créé par le GICTI pour offrir un point de convergence sur les efforts de communication :

www.action700.ca

(téléchargez des informations pertinentes, dont les récents communiqués de presse, et inscrivez-vous pour recevoir des mises à jour par courriel)

Questions? Écrivez un courriel à :

action700broadband@gmail.com



Travailler ensemble pour améliorer la sécurité publique...

Suivez-nous sur
twitter @CITIG_Canada

Precision Information Environments (PIE's)



PrecisionInformation

[ABOUT](#) [CONTACT US](#) [LOG IN](#)

VISION VIDEO

Managing complex emergencies, from acute incidents to long-term events, demands new approaches to collaboration and decision support. Precision Information Environments will improve the way people interact with each other and with information throughout the emergency management lifecycle, from planning to response, recovery and mitigation.

See how Precision Information Environments might be used in one scenario – then add your comments to the conversation.

[VIEW VIDEO](#)



<http://precisioninformation.org/>

Activités à venir sur l'interopérabilité :

- * **Cinquième forum d'exposition des fournisseurs organisé par l'Alliance canadienne pour les technologies avancées (CATA)**
16 et 17 octobre 2012, Ottawa - www.cata.ca
- * **Démonstration et exercice sur la localisation et le positionnement 3D dans les édifices (ACCP, Service des incendies de Toronto et GICTI)**
2 décembre 2012, Hôtel de Ville de Toronto - www.citig.ca
- * **Sixième Atelier canadien sur l'interopérabilité en matière de sécurité publique (GICTI)**
2 au 5 décembre 2012, Toronto - Inscription : www.cacp.ca
- * **Atelier sur la planification opérationnelle et la gestion d'incidents de sécurité publique (ACCP et GICTI)**
18 au 20 février 2012, Toronto - Inscription : www.cacp.ca

Visitez www.citig.ca pour obtenir plus d'information et participer aux activités.



Travailler ensemble pour améliorer la sécurité publique...

Suivez-nous sur [twitter](https://twitter.com/CITIG_Canada) @CITIG_Canada

Demeurez branchés!

www.citig.ca - @CITIG_Canada

(pour avoir accès à de nombreuses ressources)



Travailler ensemble pour améliorer la sécurité publique...

Suivez-nous sur [twitter](https://twitter.com/CITIG_Canada) @CITIG_Canada

MERCI!

Bill Moore

Chef adjoint
Service régional de police d'Halifax
mooreb@halifax.ca
902-490-7138
@BillMooreCanada

Lance Valcour

Directeur exécutif
Groupe d'intérêt canadien en technologie
de l'interopérabilité
lance.valcour@citig.ca
613-371-7808
@Lance_Valcour

@CITIG_Canada

<http://www.linkedin.com>

Groupe d'intérêt canadien en technologie de l'interopérabilité (GICTI)



Travailler ensemble pour améliorer la sécurité publique...

Suivez-nous sur
twitter @CITIG_Canada