

HORAIRE 2019				
<b>dimanche - 8 septembre</b>				
17 H 00	<b>Cocktail</b> Ouverture du colloque <i>Foyer</i>			
18 H 00	<b>Cocktail dînatoire</b> Échangez avec vos collègues des villes et MRC ainsi que les partenaires de solutions pour que tous ensemble inaugurons l'édition 2019 dans une ambiance conviviale et chaleureuse. <i>Foyer</i>			
<b>lundi - 9 septembre</b>				
6 H 30	<b>Déjeuner</b> Salle à manger			
8 H 30 - 9 H 15	<b>Les infrastructures de données géospatiales : le scellant de la ville intelligente</b> Stéphane Roche Directeur de la recherche et des affaires académiques Institut National de la Recherche Scientifique - INRS <i>Salle AB</i>			
9 H 20 - 9 H 50	<b>L'ouverture comme fondation d'un gouvernement numérique</b> Guillaume Charest Conseiller, Stratégie TI et Logiciels libres, Direction générale de l'innovation, de l'information et de la technologie, Emploi et Développement social Canada Gouvernement du Canada <i>Salle F</i>	<b>Les processus d'affaires au service des RI</b> Daniel Lafontaine, Directeur des Ressources Informatiques Ville de Repentigny <i>Salle J</i>		
9 H 55 - 10 H 25	<b>Comment utiliser le développement des logiciels libres pour faciliter l'innovation digitale pour les municipalités</b> Bianca Tomazeli Analyste d'affaires conseil Ville de Montréal <i>Salle F</i>	<b>Les villes ouvertes et intelligentes: des principes à l'action</b> Jean-Noé Landry Directeur-général NordOuvert <i>Salle J</i>		
10 H 25 - 12 H 00	Pause salon des exposants <i>Salle C + Foyer</i>			
Conférence EXPRESS	11 H 15 - 11 H 30	<b>La transformation numérique au service de la Ville Intelligente</b> François Laganière, Associé et vice-président au développement des affaires Consortech André Labonté, Consultant T.I. Consortech <i>Salle G</i>	<b>Sécurité au coeur du réseau</b> Richard Dubuc, Conseiller en cybersécurité Fortinet <i>Salle H</i>	<b>IS-Smart Data : une plateforme d'interopérabilité collaborative pour villes innovantes</b> Claude Bourassa, Vice-président IS DATA Solutions <i>Salle I</i>
Conférence EXPRESS	11 H 30 - 11 H 45	<b>Ville intelligente – IOT</b> Anthony Blais, Spécialiste en solutions d'entreprise IT2go Solutions <i>Salle G</i>	<b>La Révolution en sécurité des postes et serveurs</b> Frank Breil, Directeur de comptes Precicom <i>Salle H</i>	<b>La transformation des TI n'est pas réservée qu'aux grandes structures</b> Jean-François Martin, Conseiller Principal, Architecture et technologies, ESI Technologies <i>Salle I</i>
11 H 45 - 13 H 00	<b>Dîner</b> Buffet dans salon des exposants			
13 H 10 - 13 H 40	<b>Les données machine : vos alliés dans le secteur public</b> Gilbert Fortin, Représentant solutions NOVIPRO <i>Salle F</i>		<b>Les solutions qui vous changent la ville</b> Marco Michaud, Vice-président Groupe Millenium Micro <i>Salle J</i>	
13 H 45 - 14 H 15	<b>Google et la collaboration</b> Sébastien Lamoureux, Président S&E Cloud Experts <i>Salle F</i>		<b>Portfolio Cisco pour villes et les communautés : Que pouvons-nous faire pour vous aider ?</b> Julie Jenneau-Rollin, Directrice de compte : Secteur Public Cisco <i>Salle J</i>	
14 H 15 - 15 H 15	Pause salon des exposants <i>Salle C + Foyer</i>			
15h30 - 17h00	<b>Conférence spéciale</b> <b>Municipalités du 21e siècle : Quelles sont les attentes des citoyens Y et Z</b> Carol Allain <i>Salle AB</i>			
17 H 00	Période libre - préparation pour le souper			
17 H 30	Cocktail - Foyer			
18 H 30	<b>Souper - Prix Excellence RIMQ</b> <i>Salle AB</i>			
<b>mardi - 10 septembre</b>				
6 H 30	<b>Déjeuner et libération des chambres</b> <i>Salle à manger</i>			
8 H 30 - 9 H 30	<b>Panel de discussion</b> <b>La collaboration entre les villes pour des services technologiques performants</b> 1. Selon vous, est-ce que la collaboration entre villes est importante? Pourquoi? 2. Idéalement, qu'est-ce que vous attendez de la collaboration entre villes? 3. Est-ce que vous collaborez (en TI) avec d'autres villes? 4. Quels seraient, selon vous, les domaines où la collaboration serait la plus profitable? 5. Selon vous, quels sont les principaux freins à la collaboration? Le temps? L'argent? Les ressources? Les réflexes? <b>Animateur</b> Pierre-Antoine Ferron <b>Panélistes</b> Annick Rivest, Sherbrooke Robin Labrie, Rivière-du-Loup Thomas Veilleux, Saint-Georges Hugo Grondin, Québec <i>Salle AB</i>			
9 H 35 - 10 H 05	<b>Infrastructure à large bande pour le développement cohérent de 5G dans le contexte d'une ville intelligente : Stratégie émergente et modèles de partenariat</b> Song Nhi Nguyen Architecte d'Entreprise (Télécommunication, Infrastructure, Sécurité) Ville de Montréal <i>Salle F</i>		<b>Collaborer pour relever les défis de l'interopérabilité</b> Jean-François Janvier-Houde, Président, directeur général IS Data Solutions <i>Salle J</i>	
10h10 - 11h45	Pause salon des exposants			
Conférence EXPRESS	11 H 30 - 11 H 45	<b>La plateforme cartographique JMap Quand l'interopérabilité devient possible</b> Jacques Charron, Président K2 Geospatial <i>Salle G</i>	<b>La façon dont les organisations travaillent a évolué</b> Jean-Steve Shaker, Architecte Technologique Microsoft Canada <i>Salle H</i>	<b>L'interopérabilité : pour une amélioration continue des services aux citoyens</b> Eric Bégin, Président Solutions inLibro inc <i>Salle I</i>
12 H 00 - 13 H 00	<b>Dîner</b> <i>Salle AB</i>			
13 H 00 - 14 H 00	Pause salon des exposants			
Conférence EXPRESS	13h45 - 14h00	<b>L'interopérabilité – Le Chaînon manquant !</b> Nicole Savoie, Directrice R&D PG Solutions <i>Salle G</i>	<b>Tout ce que je voulais savoir sur mon réseau, j'ai appris grâce au DNS - ce que vous pouvez apprendre des données sur les menaces DNS avec un pare-feu DNS</b> Richard Chamberland, Spécialiste solution client ACEI Holly Story, Développement d'affaires ACEI <i>Salle H</i>	
14 H 15 - 15 H 15	<b>La gouvernance des TI : lorsque la gestion doit céder le pas</b> Lyne Bouchard Vice-rectrice aux ressources humaines, professeure en gouvernance Université Laval <i>Salle AB</i>			
15 H 15	<b>Fermeture du colloque</b> <i>Salle AB</i>			
15 H 30 - 15 H 45	<b>AGA Spéciale</b> <i>Salle AB</i>			