

HORAIRE 2022		
dimanche - 11 septembre		
Hall St-Laurent		
17 h 30	Ouverture du colloque - Cocktail	
Cocktail dînatoire		
18 h 00	Échangez avec vos collègues des villes et MRC ainsi que les partenaires de solutions pour que tous ensemble inaugurons l'édition 2022 dans une ambiance conviviale et chaleureuse.	
lundi - 12 septembre		
Salle Leadership		
7 h 00	Déjeuner	
Salle Trois-Rivières 1-2		
8 h 30 - 9 h 10	Soutenir l'atteinte d'objectifs d'affaires par la création de partenariats internes, Alexandre Parizeau, Directeur général, Ville de Longueuil	
9 h 15 - 9 h 55	Québec.ca, réinventer la relation entre l'État et le citoyen, Martin Boucher, Directeur général, communications numériques gouvernementales, Gouvernement du Québec	
Salle Bécancour		
Salle Nicolet		
Mékinac		
10 h 00 - 10 h 30	Enjeux et processus d'acquisition créatif et agile pour la réforme des systèmes financiers : Le cas pratique de la Ville de Trois-Rivières, Marc Côté-Dal-Gosselin, Chef de division - systèmes d'information, Ville de Trois-Rivières	L'impact positif de l'identité citoyenne dans l'efficacité de l'administration municipale, François Desmarais, Architecte solution TI - logiciel et intelligence d'affaires, Ville de Montréal
Pause salon des exposants - Trois-Rivières 3-4-5		
Salle Bécancour		
Salle Nicolet		
Mékinac		
11 h 15 - 11 h 30	Offrez-vous une solution modulaire et souple pour la gestion de vos investissements, de la dette et du PTI, Réjean Campeau, Chef de projet et coordonnateur implantation, Berger-Levrault	La nouvelle logique du travail en 2022 et au-delà, Patrice Noël, Directeur de compte entreprise, Québec, Logitech
11 h 35 - 11 h 50	Protéger vos données pour limiter les dégâts en cas de rançongiciel, Guillaume Gilbert, Consultant pré-vente, Pure Storage	Comment un ITSM peut rendre une ville plus intelligente, Mathieu Léblanc, VP Sales & Business Development C2
11 h 50 - 13 h 00	Salle Trois-Rivières 1-2	
Dîner		
Salle Bécancour		
Salle Nicolet		
Mékinac		
13 h 15 - 13 h 45	Migration des infrastructures JMap Server en environnement Cloud - Étude de cas, Jacques Charron, Président-directeur général, K2 Geospatial	Travailler à la maison, au bureau ou à la plage : Comment CIRA protège les municipalités canadiennes quel que soit l'endroit où vous accédez au réseau, Holly Story, Spécialiste principale du développement des affaires et des solutions Titre, CIRA
13 h 50 - 14 h 20	Virage vers l'infonuagique - Quelle approche de la cybersécurité à adopter ? Julien Beaumier, Expert sécurité préventes, Fortinet	Capacités de collaboration illimitée avec Operator Connect (un cas d'étude) Jeremy Bourassa, Chef de produit solutions vocales sans fil et filaires, Rogers Communications Inc. et Jean-Stève Shaker, Lead & Technology Architect MTC, Microsoft
14 h 20 - 15 h 15	Pause salon des exposants - Trois-Rivières 3-4-5	
Salle Trois-Rivières 1-2		
15 h 30 - 16 h 30	Dynamisation des investissements O365 - Intranet municipal de la Ville de Québec: Cœur de la stratégie de communication interne numérique Jovany Cordiano, Directeur de section - Technologies de l'information, Ville de Québec, Yolande Hunlédé, Responsable de projet - Technologies de l'information, Ville de Québec, Léticia Dufresne, Conseillère en communication numérique - Communications, Ville de Québec et Mathieu Avery, Conseiller en systèmes d'information - Technologies de l'information, Ville de Québec	
16 h 30 - 17 h 00	Les changements juridiques de la Loi 25 (PI 64) en matière de protection des renseignements personnels dans le secteur public - informations utiles pour les personnes contribuant aux projets technologiques de l'administration publique, Andréanne Fortin, Avocate, Commission d'accès à l'information et Naomi Aytotte, Avocate, Commission d'accès à l'information	
17 h 00	Période libre - préparation pour le souper	
Hall St-Laurent		
17 h 30	Cocktail	
Salle Trois-Rivières 1-2		
18 h 30	Souper - Prix excellence	
mardi - 13 septembre		
Salle Leadership		
7 h 00	Déjeuner	
Salle Trois-Rivières 1-2		
8 h 30 - 9 h 40	À la croisée des chemins de la sécurité informatique et des opérations municipales : La sécurité des systèmes de contrôle industriels, Frank Turbide, Analyste principal, cybersécurité des systèmes de contrôle industriels, Sécurité publique Canada ET Programme d'exercices Cy-Phy: la convergence des mondes cybernétiques et physiques, Pierluc Séguin, Chef d'équipe, Exercices cybernétiques, Direction des infrastructures essentielles, Sécurité publique Canada	
Salle Bécancour		
Salle Nicolet		
Mékinac		
9 h 45 - 10 h 15	Initiatives en IA à la Ville de Montréal, Patrick Agin, Architecte de solution, Ville de Montréal	Accélération l'adoption de Microsoft 365 et la démocratisation de pratiques à la Ville de Laval, Claudia Ortiz, Cheffe stratégie, innovation et performance TI, Ville de Laval, Luz Maria Jiménez, Conseillère en innovation et en expérimentation, Ville de Laval
Pause salon des exposants - Trois-Rivières 3-4-5		
Salle Bécancour		
Salle Nicolet		
Mékinac		
11 h 30 - 11 h 45	L'amélioration continue : un tremplin pour l'innovation, Nicolas Dompierre, Chef de produit, innovation, Blanko	Veem et AWS : Sauvegarde et relève sécuritaire, Anthony M. Blais, Spécialiste en solutions d'entreprises, IT2Go Solutions
Salle Trois-Rivières 1-2		
12 h 00 - 13 h 30	Dîner	
Salle Bécancour		
Salle Nicolet		
Mékinac		
13 h 40 - 13 h 55	Réinventer le centre de contact avec l'IA, Eric St-Laurent, Directeur de compte, Secteur public, Google et Sébastien Lamoureux, PDG, S&E Cloud Experts	Zero-Trust: un approche dynamique et adaptative de l'utilisateur jusqu'aux applications, Jean-Marc Moisan, Spécialiste Ventes CyberSécurité, Cisco
Salle Trois-Rivières 1-2		
14 h 00 - 14 h 30	Renfort émérite s'attaquer à la pénurie de main-d'œuvre au Québec, Annick Rivest, Chef de division, Services des technologies de l'information, Ville de Sherbrooke et Denis Deslauriers, Consultant, Deslauriers Productions	
14 h 30 - 15 h	Luc Siros, Innovateur en chef du Québec	
15 h - 15 h 15	Mot de la fin	