

	Salle 1	Salle 2
8 h 45 à 9 h 25	Julien Walter, ing., Ph.D. <b>La cartographie hydrogéologique régionale en appui au développement municipal</b>	Normand Bouchard, ing. <b>Les niveaux de services : de quoi on parle au juste?</b>
9 h 25 à 10 h 05	Alexandre Bouchard, ing et Stéphane Lapointe, archit. <b>Le bâtiment durable : le bois, cet allié sous-estimé</b>	Maeva Ambros, ing., M.ing. <b>Gestion d'actifs municipaux : des outils à votre disposition</b>
11 h 00 à 11 h 40	Myriam Robichaud, ing. <b>Boucles énergétiques et valorisation des rejets thermiques : Solutions concrètes pour accélérer la transition énergétique</b>	Louis-Vincent Courchesne <b>Bornes de recharge pour véhicules électriques : les enjeux de la recharge publique et en multilogement</b>
13 h 15 à 13 h 55	Martin Bouchard Valentine, ing., biologiste, M.Sc. <b>Attestation municipale d'assainissement et contrôle des débordements</b>	Sonia de Lafontaine, ing. <b>Modes de prévention et de règlement des différends (médiation – arbitrage)</b>
13 h 55 à 14 h 35	Julie Bernard, géo., M. Sc. et Ghislain Vallée <b>Traçabilité des sols contaminés : Le règlement et son système Traces Québec</b>	Me François Bouchard, M.A., M.Env. <b>Sujet à confirmer</b>
15 h 20 à 16 h	Mélanie Glorieux, archit. paysagiste sr. M.Ing. <b>Pratique de gestion optimale de l'eau pluviale</b>	Olivier Blackburn, ing. <b>Le « Corridor d'Écomobilité » de Saguenay, un projet routier d'envergure aux multiple partenaires</b>

**Programmation, jour 2**  
**Mardi, 20 septembre**

	Salle 1	Salle 2
8 h 30 à 9 h 10	Julie Therrien, ing., M.Sc., MBA et Catherine Chamberland <b>Préoccupations géotechniques à l'égard des mouvements de terrain pour les infrastructures</b>	Charlotte Deslauriers-Goulet, LL.B., LL.M. <b>L'obligation de renseignement dans le contrat municipal: qu'en est-il?</b>
9 h 10 à 9 h 50		Éric Lalonde, ing., M. ing. <b>Planifier l'investissement des infrastructures : à l'heure des priorités</b>
13 h 15 à 14 h 30	Claude Villeneuve, biologiste <b>Les défis de l'adaptation à de nouveaux paramètres climatiques</b>	
14 h 45 à 16 h	Richard Roy <b>La gestion à distance, pour des équipes productives</b>	

**Programmation, jour 3**  
**Mercredi, 21 septembre**

	Salle 1	Salle 2
8 h à 9 h 45	Carol Allain, M.Sc., M.Éd. <b>Le recrutement et la rétention du personnel</b>	