

RAPPORT ANNUEL 2022- 2023



Association
des ingénieurs
municipaux
du Québec



Association
des ingénieurs
municipaux
du Québec

Le génie au service des collectivités

VISION

Être la référence
de la profession
d'ingénieur municipal
au Québec.

MISSION

Soutenir les ingénieurs
municipaux dans l'exercice
de leur profession, favoriser
le développement de leurs
compétences et contribuer
à l'amélioration de
la gestion municipale
au Québec.

VALEURS

Excellence
Intégrité
Collaboration

ORIENTATIONS STRATÉGIQUES

Le développement
d'un réseau professionnel
d'entraide entre les
ingénieurs municipaux

La promotion des bonnes
pratiques en matière
de génie municipal,
de gestion des actifs
municipaux, de gestion
contractuelle, de
développement durable
et d'intégrité

La participation
à l'amélioration des
pratiques reliées au
génie municipal et,
le cas échéant, la
recommandation de
changements législatifs

L'offre d'un programme
diversifié de
perfectionnement
et de soutien à travers des
ententes de partenariat
avec des organisations
spécialisées



04 UNE ASSOCIATION DE PLUS EN PLUS FORTE ET ENGAGÉE

- 04 Le conseil d'administration 2022-2023
- 05 Mot de la présidente de l'AIMQ
- 06 Les comités internes et externes

07 MOT DE LA DIRECTION GÉNÉRALE

08 COUP D'ŒIL SUR NOS COMMUNICATIONS

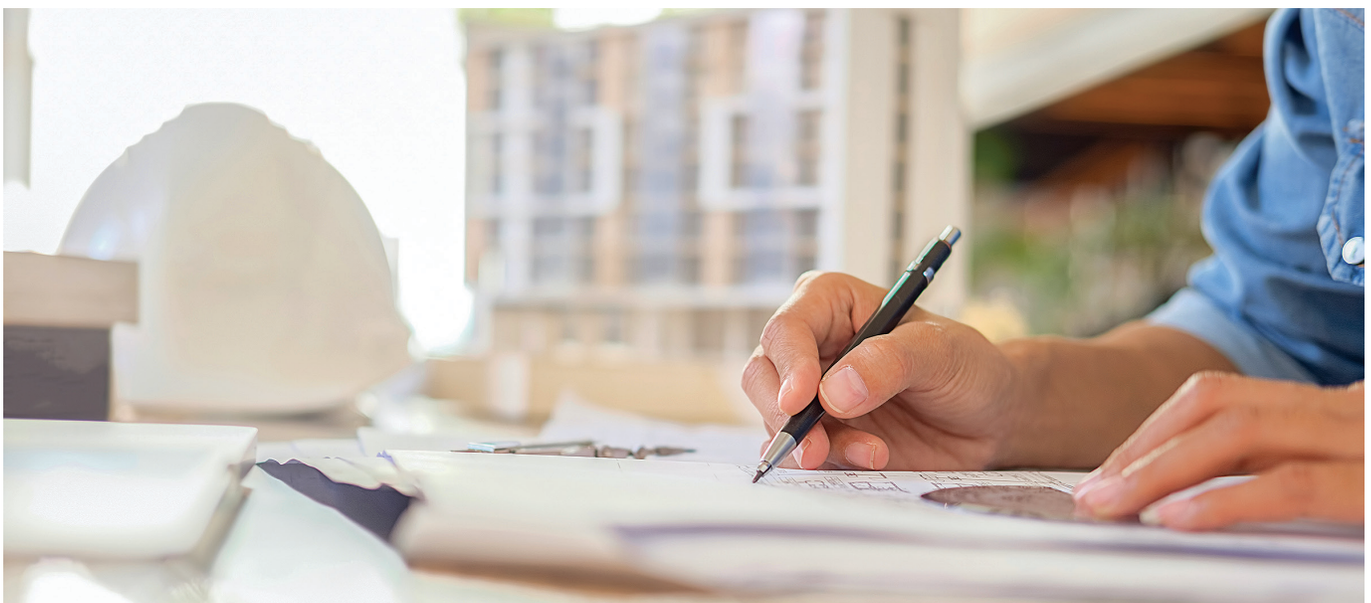
09 PRIX D'EXCELLENCE ET BOURSES DE L'AIMQ

- 09 Mot du président de la FIMQ
- 09 Nos récipiendaires 2022 des bourses de la FIMQ
- 10 Les prix d'excellence 2022 de l'AIMQ

11 RETOUR SUR GÉNIAL, LE CONGRÈS 2022

13 NOS MEMBRES, NOTRE FORCE

- 13 Répartition des membres par chapitre
- 14 Nos nouveaux membres
- 14 Nos membres réadmis
- 14 25 ans à l'AIMQ





Parité et diversité des compétences

Le conseil d'administration de l'Association se compose de onze administrateurs : neuf élus en assemblée générale et deux postes attribués d'office prévus pour le représentant des gouverneurs et le président sortant, actuellement vacant à la suite du départ à la retraite de Pierre Moses.



Pascale Fortin, ing.
Présidente
Ville de Longueuil



Gérald Tremblay, ing.
Vice-président
Ville de Rivière-du-Loup



Nathalie Lévesque, ing.
Trésorière
MRC Matapédia



Sébastien Bédard, ing.
Secrétaire
Ville de Lévis



Oumoul Khairy Sy, ing.
Administratrice
Ville de Saint-Jean-sur-Richelieu



Julie René, ing.
Administratrice
Ville de Drummondville



Julie Chevalier, ing.
Administratrice
Ville de Brossard



Philippe Ryan, ing.
Administrateur
Ville de Saint-Jérôme



Frédéric Tremblay, ing.
Administrateur
MRC Lac-Saint-Jean Est



Poste vacant
Président sortant



Alexandre Meilleur, ing.
Représentant des gouverneurs

Une année de transition

Le cycle 2022-2023 a débuté sous le signe de la stabilité puisque, fait rarissime, le conseil d'administration a été renouvelé sans aucun mouvement de chaise! Pourtant, le mot le plus représentatif qui me vient à l'esprit pour qualifier cette deuxième année à la barre du CA est «transition».

Ce fut d'abord avec bonheur que nous avons renoué avec les activités en présentiel lors du congrès de Saguenay; une édition très réussie qui aura permis aux participants de repartir énergisés, avec de nouvelles idées et un réseau consolidé. Nous en avons profité pour lancer nos trois communautés de pratique, qui connaissent déjà un beau succès.

Puis, en mars, nous avons salué le talent et l'engagement d'un homme apprécié de tous, Robert Millette, qui aura occupé pendant six ans le poste de directeur général et amené l'Association à un niveau de maturité supérieur. En avril, nous avons accueilli sa successeuse, Catherine Hirou, motivée par la mission de l'AIMQ et animée par la volonté d'assurer la pertinence et la qualité des services aux membres.

Au printemps, nous avons appris avec tristesse le décès de notre ancien adjoint administratif Normand Lussier. Étant donné son absence depuis novembre dernier, Doris Boucher a su combler la fonction au pied levé. Puis, en juillet, une nouvelle adjointe a fait son entrée: Myriam Normandin, dont le dynamisme et le professionnalisme se fait déjà sentir au quotidien. Enfin, le mois d'août verra la fin de contrat de notre conseillère en communication, Danielle Boucher, qui a choisi de se concentrer sur d'autres activités professionnelles.



Pascale Fortin, ing.
Présidente de l'AIMQ
2022-2023

Tous ces changements ont pu se faire sans bris de service notamment grâce aux outils mis en place au cours des dernières années: implantation de M365, structure de partage de documents, adoption d'un code d'éthique, ébauche d'une politique de communication, directive sur le congrès. Et pour finir sur la note *transitionnelle*, le Conseil d'administration 2022-2023 a choisi d'étendre son virage numérique à *Génial, La revue* qui cessera d'être imprimée, et ce, après 125 éditions papier. Un petit geste de plus pour faire notre part dans la gestion durable de nos ressources.

Il va sans dire que la collaboration et la confiance de tous les administrateurs et bénévoles de l'Association ont été des éléments clés de cette année de transition. Je remercie donc mes collègues, des professionnels engagés avec qui j'ai eu le grand plaisir d'échanger et de collaborer. •

Pascale Fortin, ing.
Présidente, AIMQ





Une association de plus en plus forte et engagée

Chaque année, ils sont des dizaines de membres à s'engager activement au sein de l'AIMQ, contribuant ainsi au rayonnement et au positionnement de l'Association à l'échelle provinciale. Nous les remercions sincèrement.

COMITÉS INTERNES DE L'AIMQ	RESPONSABLES
Président du Congrès 2023 (St-Hyacinthe)	Patricia Lemoine, ing.
Président du Congrès 2024 (chapitre de Québec)	Alexandre Meilleur, ing.
Prix Génie Méritas	Alexandre Meilleur, ing.
Prix Reconnaissance	Pascale Fortin, ing.
Prix Entreprise partenaire	Éric Boivin, ing.
Prix Gestion des actifs municipaux	Patrick Lépine, ing.
Prix relève AIMQ	Frédéric Tremblay, ing.
Revue Génial - Éditrice	Oumoul Sy, ing.

COMITÉS INTERNES DE L'AIMQ	RESPONSABLES
Recrutement du directeur général	Pascale Fortin, ing.
Bureau des gouverneurs	Alexandre Meilleur, ing.
Révision du guide du congrès	Pascale Fortin, ing.
Communauté de pratique - Gestion des actifs municipaux	Patrick Lépine, ing.
Communauté de pratique - Gestion contractuelle	Gérald Tremblay, ing.
Communauté de pratique - Ingénierie municipale dans les MRC	Frédéric Tremblay, ing.
CERIU - Inspections télévisées des conduites et regards d'égouts	Guillaume Thibeault, ing.

COMITÉS EXTERNES DE L'AIMQ	RESPONSABLES
MAMH - Comité n° 1 sur la gestion contractuelle Définition des besoins (Programme de recherche appliquée dans le domaine des infrastructures municipales)	Robert Millette, ing. et Catherine Hirou, ing.
MAMH - Comité n° 2 sur la gestion contractuelle Octroi de contrats	Sébastien Bédard, ing.
MAMH - Comité n° 3 sur la gestion contractuelle Suivi des contrats	Philippe Ryan, ing.
MAMH - PRADIM	Annie Fortier, ing.
MAMH - Comité consultatif - Plan de protection du territoire face aux inondations	Catherine Hirou, ing.
CERIU - Conseil d'administration	Robert Millette, ing. et Catherine Hirou, ing.
CERIU - Comité permanent Infrastructures souterraines	Julie René, ing.
CERIU - Comité permanent RTU	Élizabeth Turcotte-Noël, ing.
CERIU - Localisation des infrastructures souterraines	Gérald Tremblay, ing.
FIMQ - Fondation des ingénieurs municipaux du Québec	Michel Bordeleau, ing.
ADGMQ - Table de concertation	Gérald Tremblay, ing.
BNQ - 3221-500 Grilles pour les regards d'égouts	Claude Gagné, ing.

COMITÉS EXTERNES DE L'AIMQ	RESPONSABLES
BNQ - 3660-001 Manuel de conception des réseaux d'eau potable	Philippe Ryan, ing.
BNQ - 3660-004 Manuel de conception des réseaux d'égout pluvial et sanitaire	Marc Bélanger, ing.
BNQ - 2622-126 Tuyaux et branchements latéraux monolithiques en béton armé et non armé pour l'évacuation des eaux d'égout domestique et pluvial	Dany Lachance, ing.
BNQ - 2622-420 Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de pompage préfabriqués en béton armé	Dany Lachance, ing.
BNQ - 2624-210 Bordures de béton préfabriquées	Nathalie Rheault, ing.
BNQ - 2560-114 Granulats - Travaux de génie civil	Claude Gagné, ing.
BNQ - 2560-600 - Granulats - Matériaux recyclés	Claude Gagné, ing.
MTQ - Municipalités et signalisation	Catherine Hirou, ing.
OIQ - Outils pour les municipalités - nouvelle loi sur les ingénieurs	Robert Millette, ing.
Québec Vert - Comité consultatif sur les infrastructures végétalisées	Éric Boivin, ing.
MTMD - Table Transports-Municipalités	Catherine Hirou, ing.

Une association en évolution

Chers membres,

J'ai pris le relais de Robert Millette en cours d'année. Le bilan que je dresse ici lui revient tout autant. *Génial*, Le congrès tenu du 18 au 22 septembre 2022 au Saguenay a eu un réel succès, après deux (2) années en virtuel, plus difficiles pour le rapprochement et le réseautage. L'événement a permis de rassembler 86 participants congressistes et 32 exposants.

La nouveauté de 2022 a été la création de trois (3) communautés de pratique: la gestion contractuelle, la gestion des actifs et l'ingénierie municipale dans les MRC. Ces groupes permettent des échanges de contenu entre membres et même, d'entendre des conférenciers invités sur les thèmes d'intérêt.

Je ne peux passer sous silence la généreuse contribution des nombreux bénévoles qui contribuent à toutes les activités de l'Association, notamment les membres du CA, du CO des éditions 2022 et 2023 du congrès, les présidents de chapitres, les responsables de communautés de pratique, les membres du Comité de la revue, sans oublier les représentants de l'AIMQ sur de nombreux comités et la révision de normes.

Tous les membres sont invités à participer activement à toutes ces activités dont l'objectif commun est l'atteinte de la mission de l'Association, qui est de favoriser le partage et le développement

Aurevoir Robert!

Le Conseil d'administration de l'AIMQ désire saluer le professionnalisme et le dévouement dont a fait preuve Robert Millette à titre de directeur général tout au long de ses six années à la barre opérationnelle de l'Association. Avec son caractère affable, son tact et son sens du service, Robert est devenu la référence pour nos partenaires, l'image de stabilité de l'Association, la personne-ressource rassurante et le gardien de la mémoire collective pour les nouveaux administrateurs.

Il a su matérialiser la vision du CA en révisant notamment l'image de marque et en assurant plus de transparence et d'équité dans les affaires courantes, grâce à un code d'éthique et un nouveau plan de visibilité. Il a soutenu sans faille l'organisation des congrès annuels, où il a instauré le double-parcours de formation en 2021. Il a aussi développé de nouveaux services aux membres dont *Génial*, *Les conférences* et les communautés de pratiques. Homme de son temps, il a aussi amorcé le virage numérique de l'Association.

Avec le dynamisme et la curiosité qu'on lui connaît, nous savons qu'il a une panoplie de beaux projets en veilleuse qui ne demandent qu'un peu plus de temps pour éclore. C'est donc ce que nous lui



Catherine Hirou, ing.
Directrice générale, AIMQ

des connaissances entre nous. Aucun prérequis autre que d'être membre! Joignez vous activement aux activités de l'AIMQ!

Les défis pour les années à venir, avec la pression qui se vit sur les infrastructures municipales, sont un catalyseur pour l'union, la convergence et l'entraide entre ingénieurs municipaux.

Je remercie les administrateurs pour leur confiance et leur soutien continu depuis mon entrée en fonction ainsi que tous les membres bénévoles qui m'ont rapidement intégrée dans leurs équipes.

Catherine Hirou, ing.
Directrice générale, AIMQ



souhaitons de tout cœur: de beaux jours actifs meublés de projets et d'aventures tous plus épanouissants et stimulants les uns que les autres avec, à ses côtés, sa chère Jocelyne.

Merci Robert d'avoir contribué de façon significative au développement de l'AIMQ.

Merci de nous avoir si bien portés! ●

COUP D'ŒIL SUR NOS COMMUNICATIONS



Génial La Revue, LA référence en ingénierie municipale au Québec

Depuis 1992, ce périodique fait sa marque dans le domaine municipal, en maniant sujets techniques et pratiques au bénéfice de tous les ingénieurs municipaux et du milieu municipal québécois.



Automne 2022:
Infrastructures urbaines: maintenance et entretien



Hiver 2022-2023:
La gestion de projets en ingénierie municipale



Printemps 2023:
La signalisation routière



Été 2023:
La gestion contractuelle en génie municipal



Génial, Les conférences, des activités de plus en plus appréciées

Mises sur pied en janvier 2022 à l'initiative du conseil d'administration et des présidents des neuf chapitres de l'Association, l'activité Génial, Les conférences, s'est poursuivie en 2023.

Date	Thème	Chapitre
18 octobre 2022	Rénovez vos bâtiments communautaires et réduisez vos coûts	Nord du Québec/Saguenay-Lac-Saint-Jean (NSL)
15 novembre 2022	L'espace public résilient: tirer profit des changements climatiques	Ville-Marie/Vaudreuil (VMV)
17 janvier 2023	La signature numérique: comment l'utiliser	Québec (QUE)
21 février 2023	Les outils en gestion contractuelle du MAMH	Mauricie-Bois-Francs (MBF)
21 mars 2023	Gestion des sols contaminés, de sa caractérisation à sa disposition finale	Laval/Laurentides/Lanaudière (LLL)
18 avril 2023	Les outils pour identifier rapidement les programmes d'aide financière selon les types de travaux	Golfe-du-Saint-Laurent (GSL)
16 mai 2023	RVMR... Ça mange quoi en hiver?	Laval/Laurentides/Lanaudière (LLL)
20 juin 2023	Le processus de conception intégré (PCI) en gestion de bâtiments et collaboration multidisciplinaire	Nord du Québec/Saguenay-Lac-Saint-Jean (NSL)

La page LinkedIn de l'AIMQ

L'AIMQ a fait son entrée dans le réseau LinkedIn. Sa page compte maintenant 835 abonnés, provenant majoritairement de l'administration publique et du génie civil (68,8%).

Cette nouvelle plateforme permet aux membres de l'AIMQ de partager des nouvelles de l'Association, notamment, la promotion de Génial, Le congrès et de Génial, Les conférences.

Outre les nouvelles de l'AIMQ, d'autres messages d'intérêt y sont également publiés, tels que des extraits de Génial, La revue ainsi que des mises à jour d'activités de l'Association.



La bourse Hervé-Aubin devient la Bourse en génie municipal de l'AIMQ



Michel Bordeleau,
Président de la FIMQ

En 2022-2023, le comité exécutif de la Fondation des ingénieurs municipaux (FIMQ) a procédé à une actualisation de sa bourse annuelle. Cet exercice faisait suite à un sondage diffusé dans différentes universités dispensant les programmes de deuxième et troisième cycle en génie. L'analyse des résultats a amené la FIMQ à reformuler certains aspects relatifs à la promotion et au processus d'attribution. Voici un aperçu des changements qui ont été apportés:

La presque totalité des bourses offertes en milieu universitaire découle d'un appel de candidatures lancé à l'automne dès la rentrée scolaire. La FIMQ a réajusté son calendrier pour harmoniser le début du processus avec ceux des autres bourses.

Les universités nous ont confirmé l'importance de mettre en évidence l'excellence et la performance des candidats lors de l'octroi des bourses. Par ailleurs, il fut observé au cours des dernières analyses de mises en candidature que les lettres d'appui exigées dans la présentation des postulants (tes) étaient hautement

personnalisées et avaient fait l'objet d'un souci de la précision et du détail, ce qui est très à l'opposé des lettres de recommandation rédigées de façon générale. La Fondation continuera de prioriser l'importance des dossiers académiques.

Le nom de Hervé-Aubin, un des membres fondateurs de l'AIMQ en 1963, est associé à une bourse depuis plus de 25 ans. Bien que ce bâtisseur ait été important pour l'AIMQ au cours de son histoire, son nom présente une signification moins prédominante pour la jeune génération. Ainsi, la bourse Hervé-Aubin devient la Bourse en génie municipal de l'Association des ingénieurs municipaux du Québec.

Je tiens à remercier mes collègues de la Fondation: Julie René, ing. et Normand Hachey, qui ont été des collaborateurs de tous les instants dans cette importante étape de la FIMQ. ●

BOURSES DE LA FIMQ: LES RÉCIPENDAIRES 2022

Elles ont pour objectif d'encourager la recherche en génie municipal, notamment dans les domaines de l'eau, de l'air, du sol, de la voirie ou des réseaux. Les candidats doivent être inscrits au programme de maîtrise ou de doctorat d'une université québécoise.



BOURSE ALAIN-LAMOUREUX
Madame Charlotte Lemieux,
POLYTECHNIQUE MONTRÉAL

PROJET
Potentiel de synergie entre
les infrastructures vertes de gestion
des eaux pluviales et la mobilité active



BOURSE HERVÉ-AUBIN
Madame Sandrine Lacroix, étudiante au doctorat
en génie civil, POLYTECHNIQUE MONTRÉAL

PROJET
Développement d'un outil d'analyse spatiale
multicritères pour l'aide à la décision sur l'emplacement
des infrastructures vertes de gestion des eaux pluviales
dans les municipalités québécoises

TROIS COMITÉS DE L'AIMQ TRANSFORMÉS EN COMMUNAUTÉS DE PRATIQUE

En septembre 2022, l'AIMQ a franchi une autre étape de son développement par la transformation de trois comités internes en communautés de pratique. Celles-ci portent sur la gestion des actifs municipaux, la gestion contractuelle et le travail des ingénieurs au sein des MRC.

Les trois membres responsables de ces communautés sont: Patrick Lépine (Gestion des actifs municipaux), Frédéric Tremblay (Ingénierie municipale dans les MRC) et Gérald Tremblay (Gestion contractuelle).



Patrick Lépine



Frédéric Tremblay



Gérald Tremblay

Voici quelques exemples de bénéfices issus des communautés de pratique:

- Un accès rapide à de riches sources d'information;
- Un recours plus facile aux pairs, par exemple, en situation d'urgence;
- Un accès à l'expertise des membres et des experts consultés;
- Un partage de pratiques prometteuses et novatrices issues des leçons apprises;
- Un partage de conseils, d'avis, d'idées, de ressources, d'outils et d'information;
- L'émergence de projets fédérateurs;
- La réduction du sentiment d'isolement;
- Une coproduction de nouvelles connaissances et de nouvelles idées. ●



Le moment fort du congrès!

LE PRIX RECONNAISSANCE ROBERT ASSELIN, ING.

Cette prestigieuse récompense a été décernée à Robert Asselin, ing., auparavant directeur des services techniques et directeur général adjoint à la Ville de Sainte-Thérèse, maintenant retraité.

Robert Asselin est reconnu pour son intégrité et la longévité de son engagement au sein de l'AIMQ. Il est diplômé de l'école Polytechnique et détenteur d'une maîtrise en sciences appliquées. Il a débuté sa carrière dans le secteur privé jusqu'en 1998, année où il s'est joint à la Ville de Sainte-Thérèse, où il a exercé ses fonctions durant 24 ans. Son engagement au sein de l'AIMQ est tout aussi exemplaire. Il fut président du chapitre Laval/Laurentides/Lanaudière de 2005 à 2019, président du comité organisateur des congrès 2011 et 2017 et récipiendaire de deux prix Génie Méritas en 2002 et 2011.



Robert Asselin, récipiendaire et Pascale Fortin, présidente de l'AIMQ

LE PRIX GÉNIE MÉRITAS JEAN-LUC GAGNON, ING.

Jean-Luc Gagnon, ing., directeur de l'ingénierie, des travaux publics et de l'hygiène du milieu à la Ville de Roberval, s'est mérité cette récompense pour son projet de réfection des rues Saint-Jean et Lévesque. M. Gagnon était accompagné de son collègue Simon-Pierre Simard, ing., chargé de projet et de Nathalie Samson, directrice générale.

Compte tenu des nombreux enjeux et de leur complexité, la Ville de Roberval a fait appel à une combinaison de solutions originales et innovantes. La Ville a également profité des travaux pour ajouter des bandes de verdure et des arbres tout au long des rues, tout en réaménageant une place citoyenne. Les rues Saint-Jean et Lévesque sont maintenant mieux adaptées au milieu bâti, ce qui contribue à l'amélioration de la qualité de vie des citoyens de Roberval.



De gauche à droite: Alexandre Meilleur, président du jury, Jean-Luc Gagnon et Simon-Pierre Ferland, respectivement directeur et chargé de projet, ingénierie, travaux publics et hygiène du milieu à la Ville de Roberval, Nathalie Samson, directrice générale

LE PRIX GESTION DES ACTIFS MUNICIPAUX LA VILLE DE SHERBROOKE

La Ville Sherbrooke a remporté ce prix, pour son projet «Développement d'une culture de gestion d'actifs - la collaboration au cœur de la démarche». Louis-Martin Guénet, Conseiller principal à la direction générale, a accepté ce prix au nom de la Ville.

Le jury a souligné l'excellence de la démarche, notamment en démontrant une implication particulière avec, entre autre, la mise en place de divers outils pour favoriser la collaboration au bénéfice de la gestion des actifs et une plateforme d'apprentissage spécifique aux divers intervenants du cycle de vie des actifs.



Patrick Lépine, président du jury et Louis-Martin Guénet, représentant de la Ville de Sherbrooke

LE PRIX ENTREPRISE PARTENAIRE FORTIER 2000 LTÉE/TUVICO

Ce prix a été remis à Fortier 2000 Ltée/Tuvico, un fier partenaire de *Génial, La revue de l'AIMQ* depuis plusieurs années. De plus, cette entreprise est souvent présente en tant qu'exposante lors du congrès annuel. Aujourd'hui, elle compte 100 employés, ingénieurs, technologues et administrateurs. M. Frédéric Leblanc, directeur des ventes, a reçu ce prix au nom de l'entreprise.



Frédéric Leblanc, représentant de l'entreprise et Gérald Tremblay, vice-président du CA de l'AIMQ

GÉNIAL, LE CONGRÈS 2022

Enfin, en présentiel!

Après deux années d'interruption, le congrès 2022 s'est déroulé sous le signe des retrouvailles! Congressistes, partenaires, exposants et conférenciers; tous s'étaient donné rendez-vous à Saguenay du 18 au 21 septembre dernier, pour quatre journées de réseautage. Les voici, en résumé.



Le comité organisateur, sous la présidence de Jérémie Perron, a travaillé d'arrache-pied pour offrir une programmation exceptionnelle.



L'accueil des congressistes: c'est le début des retrouvailles!



Une programmation de grande qualité attendait les congressistes. Merci à nos partenaires: Énergir, partenaire principal, Tubécon et Genium 360, grands partenaires et IpeX, partenaire platine du congrès.



Nos 49 exposants et exposants plus en pleine installation à l'hôtel Delta. Tous nos remerciements pour avoir pris part à cet événement!



Les assemblées générales de l'AIMQ et de la Fondation des ingénieurs municipaux du Québec (FIMQ) marquent le début d'une nouvelle année pour les deux entités.

GÉNIAL, LE CONGRÈS 2022



Le cœur du congrès, la programmation. En tout, 19 conférences admissibles à des crédits de formation de l'Ordre des ingénieurs du Québec (OIQ).



Les repas du midi étaient accessibles dans le Salon des exposants, ce qui a facilité les échanges entre les participants et les entreprises.



À la découverte d'une entreprise jeune et dynamique, au vignoble Le Cageot.

Des activités de réseautage axées sur les richesses et le patrimoine de la région



À la découverte d'une partie de l'histoire du Saguenay, dans le magnifique décor de la Pulperie de Chicoutimi. Luc Côté, membre du comité organisateur, a souhaité la bienvenue à tous les participants.



La troupe saguenéenne Québec Issime a dynamisé la soirée de gala!

Un cadeau remis lors de l'annonce de la région hôte 2023... un clin d'œil gourmand de la part du comité organisateur 2023, qui invite les membres à prendre part à l'événement en Montérégie, du 17 au 20 septembre 2023.





Présents, dans toutes les régions

L'AIMQ est formée de neuf chapitres répartis sur le territoire québécois. Les présidents, nommés par les membres de leur chapitre, ont la responsabilité d'organiser les activités du chapitre, de recruter de nouveaux membres et de représenter les membres au conseil d'administration, le cas échéant.

NOS PRÉSIDENTS DE CHAPITRE

- **Alain Bourgeois, ing.**, Municipalité de Pontiac
OAT - Outaouais/Abitibi-Témiscamingue
- **Michel Tardif, ing.**, Ville de Sept-Îles
GSL - Golfe-du-Saint-Laurent
- **Martin Gratton, ing.**, Ville de Mirabel
LLL - Laval/Laurentides/Lanaudière
- **Benoît Plante, ing.**, Ville de Trois-Rivières
MBF - Mauricie/Bois-Francs
- **Caroline Therrien, ing.**, MTG - Montérégie
(sauf la MCR de Vaudreuil-Soulanges)
- **Jean-Luc Gagnon, ing.**, Ville de Roberval
NSL - Nord-du-Québec/Saguenay-Lac-Saint-Jean
- **Bruno Gilbert, ing.**, Ville de Sainte-Marie
QUE - Québec
- **Annie Fortier, ing.**, Cité de Dorval
VMV - Ville-Marie / Vaudreuil
- **Conrad Lebrun, ing.**, Ville de Lac-Mégantic
EST - Estrie

RÉPARTITION DES MEMBRES DE L'AIMQ

Outaouais / Abitibi-Témiscamingue	11	5%
Golfe-du-Saint-Laurent	20	8%
Laval / Laurentides / Lanaudière	66	26%
Mauricie / Cœur du Québec	12	5%
Montérégie	71	28%
Nord Québec / Saguenay / Lac St-Jean	13	5%
Québec	25	10%
Ville-Marie / Vaudreuil	23	9%
Estrie	10	4%
TOTAL	251	100%



NOS MEMBRES, NOTRE FORCE

BIENVENUE AUX NOUVEAUX MEMBRES

NOM	MUNICIPALITÉ
Karl Chevrette	Venise en Québec
Laurie Tremblay	Baie Comeau
Olivier Parent	Baie Comeau
Marc-André Bergeron	Candiac
Joel Lambert	Victoriaville
Marie-Claude Lévesque	Victoriaville
Philippe Vincent	St-Jérôme
Etienne Brossard	Ste-Adèle
Alexandra Kirouac	St-Jérôme
Alexandre Labrie	Thetford Mines
Patrick Dionne	Repentigny
Félix Harvey-Desmeules	Saint-Honoré
Mathieu Trépanier-Desjardins	Dorval
Rémi Carrier	Saint-Patrice-de-Beaurivage
Rose Senneville	Rivière-du-Loup
Guillaume Thibeault	Châteauguay
Mélissa Bérubé	Saint-Basile-le-Grand
Jean-Simon Langevin	Saint-Raymond
Pascal Gamache	Rivière-du-Loup
Hamza El Gass	Saint-Hyacinthe
Arturo Gomez	Sainte-Thérèse
Patrice Bergeron	Québec
Jean-Philippe Landry	Saint-Jean-sur-Richelieu
Jad Kadi	Dorval
Sonya Fradette	Dorval
Patrick Harvey	Saint-Jean-sur-Richelieu
Natacha David	Saint-Bruno-de-Montarville
Mathieu Gagné	Sainte-Adèle
Nicolas Bebnowski-Roy	Saint-Donat
François Beaubien	Plessisville
Joëlle Brassard	Sainte-Anne-des-Plaines
Marylin Gandonou	Sainte-Marthe-sur-le-Lac
Raphael Lauzon	Notre-Dame-des-Prairies
Gérald Ouellet	Plessisville
Stéphane Carbonneau	Shawinigan

MEMBRES DE RETOUR EN 2022-2023

NOM	MUNICIPALITÉ
Raphaël Beauséjour, ing.	Mascouche
Hugo Monette, ing.	Longueuil
Pier-Luc Rancourt, ing.	MRC Beauce-Sartigan
Audrey-Anne Chevigny-Lépine, ing.	Contrecoeur
Caroline Pelletier, ing.	Saint-Lazare
Guillaume Fournier, ing.	Rivière-du-Loup
Sandra Avakian, ing.	Brossard
Sylvain Racette, ing.	L'Assomption
Louis Audet, ing.	Adstok

L'AIMQ SOULIGNE LES INGÉNIEURS MEMBRES DEPUIS 25 ANS

Certains membres ont franchi cette année le cap des 25 années à titre de membre de l'AIMQ. Bravo pour leur engagement sans faille!

NOM
Pierre Dubé, ing.
Alain Renaud, ing.
Éric Dancause, ing.
Pascale Fortin, ing.
Jacques Drouin, ing.





Le génie au service des collectivités

Merci à nos partenaires

La pérennité de l'AIMQ, sa croissance, la qualité et la diversité des services offerts sont rendues possibles grâce à nos partenaires annuels. Pour sa part, le partenaire du congrès permet de vous offrir un évènement de marque.

Ce mode de financement est essentiel et il est important de souligner leur contribution:



Partenaire principal -
annuel

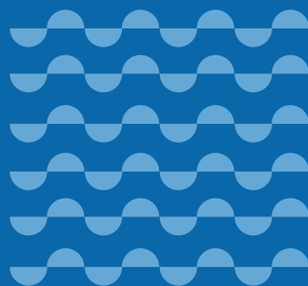


Grands partenaires -
annuel



IPEX
par aliaxis

Partenaire
du congrès 2022





Association
des ingénieurs
municipaux
du Québec

C.P. 792, succursale B
Montréal (Québec) H3B 3K5
514.845.5303
aimq.net