



Québec & E. Ontario
American Concrete Institute

AVRIL 2021

APRIL 2021

BULLETIN D'INFORMATION

NEWSLETTER

MOT DU PRÉSIDENT

En ce début d'année 2021, au nom du conseil d'administration de l'ACI Section du Québec et de l'Est de l'Ontario, je vous partage nos vœux de bonheur, mais surtout de santé! Que cette année soit celle où on reprendra notre vie et nos activités normales, où l'on pourra revoir nos parents, amis et tout l'entourage de notre vie professionnelle, que nous puissions revoyager à l'extérieur du pays ou ne serait-ce que d'aller en personne chez un client! On l'espère tous pour notre bien-être physique et mental! Malgré cette pandémie qui nous affecte tous, votre section locale a tout de même maintenu sa mission de diffuser des connaissances et des informations à jour dans le cadre de ses programmes de formation, de certification et de conférences afin de promouvoir la meilleure utilisation du béton dans l'industrie.

En mars dernier, nous avons dû changer nos méthodes et annuler les certifications et formations locales prévues à la suite des directives gouvernementales annoncées. Nous avons repris les certifications Technicien d'essais en mai avec de nouvelles méthodes qui répondaient aux critères de la santé publique. Plus de gens, mais distancés à l'extérieur pour reprendre le retard. La certification Technicien d'essais a aussi été mise à jour en 2020 et inclut les nouveautés de la norme CSA A23.1 19 relatives aux essais à réaliser sur le béton autoplaçant. La nouvelle mouture a été réalisée pour la première fois l'automne dernier avec succès!

MESSAGE FROM PRESIDENT

In this beginning of 2021, on behalf of the board of directors of the ACI-Quebec and Eastern Ontario Chapter, I would like to begin by wishing you all the best for 2021, especially being healthy. May this New Year be the one where we all take back our life with our normal activities, where we can see in-person our parents, friends, and all professional entourage, where we can travel back overseas or even meet a client in-person! We all wish this for our mental and physical health! Despite this pandemic that affects all of us, your local chapter maintained its mission to share best knowledge and information in its training programs, certifications, and seminars/conventions to promote better use of concrete in the industry.

Last March, we had to change our methods and cancel all local scheduled certifications and trainings following governmental instructions announced. We resumed Field Technician certifications in May with new methods which were in-line with public health requirements. More people but distanced outside to resume what was postponed. Field Technician certification was also updated in 2020 and include a new test method on Self-Consolidating Concrete relative to the new CSA A23.1-19 standard. The new certification including this test method was first tried last Fall with success!



Pour ce qui est des formations annulées temporairement, elles reprendront pour la plupart, si tout va bien, au printemps 2021. Pour ce qui est des certifications Technicien d'essais, considérant les restrictions toujours en vigueur, nous demandons la collaboration de nos membres et membres corporatifs pour organiser, à l'intérieur de leur organisation, des certifications pour leur personnel à leurs bureaux ce qui facilitera nos interventions dans le contexte. Nous invitons tous les membres de la communauté à se tenir informés des nouvelles dates de formation et de certification en visitant le site Internet de la section locale.

La nouvelle certification pour installateur d'ancrages adhésifs est toujours disponible et rappelons qu'elle est devenue une exigence dans la nouvelle version de la norme CSA A23.3 (publiée en mai 2019). Le comité responsable de cette certification au sein du conseil d'administration de la section locale (CA) a commencé des activités de promotion au début de l'année 2019 afin de faire connaître le programme aux différents acteurs de l'industrie et ces efforts commencent à porter fruit. En effet, une première session de certification devrait avoir lieu au printemps 2021. Par ailleurs, notre site web a été refait dernièrement et vous offre maintenant une expérience améliorée.

Cette année, un comité de refonte de la formation Troubleshooting a été formé et les travaux sont actuellement en cours. La formation revisitée sera disponible, nous l'espérons, à l'automne prochain. Par ailleurs, notre site web a été refait dernièrement et vous offre maintenant une expérience améliorée.

La première édition des prix d'excellence s'est aussi déroulée en mars 2020 et fut un succès total! Plusieurs gagnants ont même reçu des prix lors de la compétition de l'ACI international! Bravo aux participants et à la section locale!

Le séminaire du printemps 2020, a dû être annulé dans le format présentiel au printemps dernier pour être repris virtuellement, conjointement avec l'ICRI-Québec pour une deuxième année. L'évènement s'est finalement

Regarding training programs that were postponed temporarily, most of them will be resumed, if all goes well, in Spring 2021. For Field Technician certifications, considering the restrictions still applying, we ask our members and corporate members for collaboration to organize certifications, within their organization, for their staff within their office space, which will facilitate our interventions in the context. We invite all community members to stay informed of the new training and certifications dates in visiting the local chapter's website.

The new adhesive anchors certification is still available, and we remind you that it became a mandatory part of CSA A23.3 (published in May 2019). The committee responsible of this certification within the board of directors (BD) started promotional activities at the beginning of 2019 to ensure the certification program is well-known from the industry and those efforts started to show results. Indeed, a first certification session should take place in Spring 2021. Important information regarding this program is available on the local chapter's website.

This year, a revising committee for Troubleshooting training program has been established and work is underway. This revised training will be available, hopefully, this Fall. Moreover, our website have been refurbished lately and offers you an enhanced experience.

The first edition of the ACI Quebec and Eastern Ontario Excellence Awards was also held in March 2020 and was a total success! Many winners have also been awarded prizes during the ACI international competition! Congratulations to the awardees and to the local chapter!

The local in-person Spring convention 2020 was cancelled last Spring and has been resumed virtually, jointly with ICRI-Quebec for a second year in a row. The event was finally held last September and October. This second joint event was a success with more than 57 people attending the webinar (including the speakers). The event was on Ultra-high-performance concrete (UHPC) latest developments.



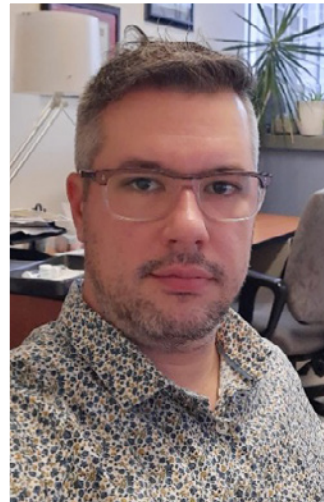
déroulé en septembre et octobre dernier. Ce deuxième évènement conjoint fut un succès avec une participation totalisant 57 personnes en webinaire (en incluant les conférenciers). Il portait sur les derniers développements des bétons fibrés ultra-hautes performances (BFUP).

Récemment, l'annuel PDB, cette année en format virtuel de quatre avant-midi, a eu lieu en générant une participation inespérée dans le contexte actuel! Plus de 280 personnes se sont inscrites à notre évènement! Il comprenait certains ajouts ou modifications. Une table ronde animée par un vétéran de ce type d'évènement, M. Emilio Imbriglio, PDG de la firme Raymond Chabot Grant Thornton (RCGT), faisait partie de notre programmation et avait pour thème l'Impact de la COVID-19 sur l'industrie du béton et de la construction. Par ailleurs, dans le contexte actuel, les traditionnelles bourses remises lors du PDB ont été fusionnées avec le concours de vulgarisation scientifique introduit l'année dernière. Nous espérons que les deux concours reviennent l'an prochain séparément. Félicitations aux étudiants lauréats et au plaisir d'assister à l'avancement de vos travaux de recherche lors du prochain PDB.

En terminant, le comité exécutif ainsi que les membres du conseil d'administration remercient tous nos membres pour leur fidélité à nos évènements ! Cela a été notamment démontré par la très grande assistance au dernier PDB, en format webinaire, où la majorité du côté social avait été malheureusement mis de côté pour les raisons qui nous touchent tous.

En terminant et en toute sincérité, nous avons tous hâte de vous revoir à nos prochains évènements, qui je l'espère, seront en présentiel le plus rapidement possible.

Pierre-Luc Fecteau, ing., M. Sc.
Président 2020-2021



Recently, the yearly PIC, this year in virtual format of four mornings, was held generating an unanticipated participation in the current context! More than 280 people registered to the event! The event had some add-ons and modifications. A round table animated by a veteran of this type of event, Mr. Emilio Imbriglio, CEO of Raymond Chabot Grant Thornton (RCGT), was part of our program with the theme Impact of COVID-19 on the concrete and construction industry. Moreover, in the current context, the traditional scholarships awarded in the PIC were merged with the science popularization contest introduced last year. We hope that the two contests will be back separately next year. Congratulations to the winning students and looking forward to see progress in your research work next year at the PIC.

Lastly, the executive committee along with the board of directors thank all our members to be loyal to our events! This was notably observed by the large audience at our last PIC, in webinar format, where most of the social part of the event have been sadly put apart for the reasons which touches everyone.

In conclusion and with total sincerity, we look forward to see you all at our upcoming events, which I hope, will be in person as soon as possible.

Pierre-Luc Fecteau, P. Eng., M. Sc.
President 2020-2021

PRIX RECONNAISSANCE ACI 2020

Le prix reconnaissance est un prix décerné par le conseil d'administration de la section locale à une personne qui a contribué à faire progresser les connaissances dans le domaine du béton. En 2020, le comité de sélection a décerné le prix «Reconnaissance 2020» à **Monsieur Benoît Fournier**, professeur au Département de géologie et de génie géologique et directeur du Centre de recherche sur les infrastructures en béton (CRIB) de l'Université Laval.

ACI 2020 RECOGNITION AWARD

The recognition award is bestowed by the administrative council of our ACI local chapter to recognize a significant person who has contributed to the advancement of concrete knowledge; the 2020 award was to **Mr. Benoît Fournier**, professor in the Department of Geology and Geological Engineering and Director of the Center for Research on Concrete Infrastructures (CRIB) at Laval University.



BOURSES ACI 2020 CONCOURS DE VULGARISATION SCIENTIFIQUE

Depuis près de 30 ans, votre section locale décerne des bourses à des étudiants universitaires au niveau du doctorat et de la maîtrise. À ce jour, nous avons octroyé plus de 310 000 \$ à des étudiants.

Par ailleurs, dans le contexte actuel, les traditionnelles bourses étudiantes remises lors du séminaire Progrès dans le domaine du béton ont été fusionnées avec le concours de vulgarisation scientifique, lequel a été introduit en 2019.

Les gagnants du concours de vulgarisation scientifique pour l'année 2020 sont :

1^{er} prix: Martin Pharand, Polytechnique Montréal. Doctorat (3000 \$) sous la direction de Jean-Philippe Charron, portant sur: Réparation et renforcement en flexion et en cisaillement de dalles de ponts avec des bétons fibrés à ultra-hautes performances (BFUP).

2^e prix: Florent Pastorelli, Université Laval. Maîtrise (2000\$) sous la direction de Marc Jolin, portant sur: Automatisation d'un procédé de béton projeté.

3^e prix: Amin Moeini, Université de Sherbrooke. Doctorat (1500\$) sous la direction de Ammar Yahia, portant sur: Béton à thixotropie adapté pour l'impression 3D.



2020 ACI SCHOLARSHIPS SCIENCE POPULARIZATION CONTEST

For almost 30 years, your local section has awarded scholarships to university students at the doctoral and master's level. To date, we have awarded over \$ 310,000 to students.

In addition, in the current context, the traditional student scholarships awarded during the seminar Progress in concrete have been merged with the science popularization contest, which was introduced in 2019.

The winners of the science popularization contest for 2020 are:

1st prize: Martin Pharand, PhD student at Polytechnique Montréal (\$3000), his research is on: *Réparation et renforcement en flexion et en cisaillement de dalles de ponts avec des bétons fibrés à ultra-hautes performances (BFUP)* under the supervision of Jean-Philippe Charron.

2nd prize: Florent Pastorelli, Master student at Laval University (\$2000), his research is on: *Automatisation d'un procédé de béton projeté* under the supervision of Marc Jolin.

3rd prize: Amin Moeini, PhD student at Sherbrooke University (\$1500), his research is on: *Béton à thixotropie adapté pour l'impression 3D* under the supervision of Ammar Yahia.

.....

4^e prix: Antoine Gagnon, Université Laval. Doctorat (1500 \$) sous la direction de Marc Jolin, portant sur: Conception et évaluation des bétons projetés renforcés de fibres dans le domaine souterrain.

.....

5^e prix: Pierre Bambier, École de technologie supérieure. Maîtrise (1000 \$) sous la direction de Claudiane Ouellet-Plamondon, portant sur: Comment améliorer l'impression 3D du mortier à l'aide d'adjuvants?

.....

6^e prix: Ana Bergmann, Université d'Ottawa. Doctorat (1000 \$) sous la direction de Leandro Sanchez, portant sur: *Optimizing the use of recycled treated fines (contaminated soil) in eco-efficient concrete mixtures.*

.....

Le comité responsable de l'évaluation se compose de huit personnes sous la présidence de Gilbert Nkurunziza. Les évaluateurs sont: Ndongo Fall Dièye (Englobe Corp.), Cédric Drolet (MTQ), Mike Ductan (Béton Provincial), Isabelle Fily-Paré (Swatcrete), Mohamed-Lamine Kateb (Ville de Montréal), Timothée Lescop (CIMA+), Maryna Perez-Danilova (Lafarge) et Aleksandra Popic (EXP).

Mme Marie-Hélène Tremblay, MTQ, agit en tant que coordonnatrice du comité des bourses.

.....

4th prize: Antoine Gagnon, Phd Student at Laval University (\$1500), his research is on: *Conception et évaluation des bétons projetés renforcés de fibres dans le domaine souterrain* under the supervision of Marc Jolin.

.....

5th prize : Pierre Bambier, Master student at École de technologie supérieure (\$1000), his research is on: *Comment améliorer l'impression 3D du mortier à l'aide d'adjuvants?* under the supervision of Claudiane Ouellet-Plamondon.

.....

6th prize: Ana Bergmann, PhD student at the University of Ottawa (\$1000), her research is on: *Optimizing the use of recycled treated fines (contaminated soil) in eco-efficient concrete mixtures* under the supervision of Leandro Sanchez.

.....

The committee is composed of 8 persons under the presidency of Gilbert Nkurunziza. The committee members are: Ndongo Fall Dièye (Englobe Corp.), Cédric Drolet (MTQ), Mike Ductan (Béton Provincial), Isabelle Fily-Paré (Swatcrete), Mohamed-Lamine Kateb (Ville de Montréal), Timothée Lescop (CIMA+), Maryna Perez-Danilova (Lafarge) et Aleksandra Popic (EXP).

Mrs Marie-Hélène Tremblay, MTQ, is coordinator of this committee.

CERTIFICATION TECHNICIENS D'ESSAI DU BÉTON

Au cours de l'année 2020, votre section locale a présenté, au Québec, 15 sessions de certification pour les techniciens d'essai du béton en chantier - Niveau I. Ces sessions ont eu lieu dans toutes les régions de la province. Près de 350 personnes se sont présentées aux examens et le taux de réussite est de l'ordre de 70%.

De façon habituelle, la certification Technicien d'essai du béton est organisée dans des industries ou des institutions scolaires et regroupe entre 12 et 15 personnes. Avec la pandémie, les politiques des compagnies et des établissements scolaires ont changé et font en sorte qu'il est impossible pour eux de recevoir des gens. En attendant que la situation s'améliore, aucune session de certification ne sera prévue à l'avance. Lorsque la situation se sera améliorée, nous verrons avec nos partenaires habituels la possibilité de planifier des sessions ouvertes au public.

Entre temps, si vous êtes une compagnie ou un organisme et que vous êtes en mesure de regrouper au moins 12 personnes et que vous êtes prêts à ce que la certification se donne dans vos installations, veuillez communiquer avec nous et nous pourrions organiser une session pour votre groupe. Si vous n'êtes pas 12 personnes, mais que vous êtes ouverts à recevoir quelques personnes qui proviennent d'une autre compagnie, nous pourrions les jumeler à votre groupe. Pour plus d'information, veuillez contacter le directeur général de la section locale, Monsieur Éric Bédard, à l'adresse suivante: eric.bedard@aciquebec.com.

Nouveauté: Veuillez noter qu'un essai additionnel a été ajouté à la certification depuis septembre 2020. L'essai d'étalement du béton selon la norme CSA A23.2-19C est maintenant évalué dans l'examen théorique et pratique.

CONCRETE FIELD TESTING TECHNICIAN CERTIFICATION

During 2020, your local ACI Chapter presented, in Quebec, 15 sessions for the Concrete Field Testing Technician - Grade I. These sessions were given across the province of Quebec. Around 350 people attend the certification sessions and the success rate is over 70%.

Usually, the Concrete Field Testing Technician certification is organized in industries or educational institutions and brings together between 12 and 15 people. With the pandemic, the policies of companies and schools have changed and make it impossible for them to receive people. Until the situation improves, no certification session will be scheduled in advance. When the situation improves, we will discuss with our usual partners the possibility of planning sessions that are open to the public.

In the meantime, if you are a company or an organization and you can reunite at least 12 people and you are ready for certification to be given in your facilities, please contact us and we can organize a session for your group. If you are not 12 people, but you are open to receive a few people who come from another company, we can match them to your group. For more information, please contact the general manager of the local section, Mr. Éric Bédard, at the following address: eric.bedard@aciquebec.com.

New: Please note that an additional test has been added to the certification since September 2020. The slump flow of concrete according to CSA A23.2-19C is now evaluated in the written and practical exam.

PRIX D'EXCELLENCE DE LA CONSTRUCTION EN BÉTON

Votre section locale a le plaisir d'annoncer son programme de prix d'excellence dans la construction en béton qui honore la vision des projets les plus créatifs que l'industrie du béton a à offrir. Ce prix remplace l'ancien prix au mérite ACI/ACC. Tous les types de projets en béton sont éligibles pour recevoir un prix dans cette compétition. Les six catégories suivantes sont proposées: bâtiment de faible hauteur, bâtiments d'hauteur moyenne, bâtiments de grande hauteur, infrastructure, béton apparent ou décoratif, réparation. Les candidatures sont sélectionnées par un jury indépendant composé de professionnels du domaine. Dans chaque catégorie, un prix pour la première place a été remis.

Tous les gagnants ont été présentés lors d'un gala virtuel le 10 mars dernier via une webdiffusion Zoom.

Pour voir tous les gagnants, visitez notre site web : <http://aciquebec.com/index.php/fr/bourses-prix/prix-d-excellence-2021>

CONCRETE CONSTRUCTION AWARDS PROGRAM

Your ACI Local Chapter is pleased to announce its Concrete Construction Awards Program, which honors the vision of the most creative projects the concrete industry has to offer. This award replaces the previous ACI / ACC Merit Award. All types of concrete projects are eligible to receive a prize in this competition. The following six categories are proposed: low-rise building, medium-rise buildings, high-rise buildings, infrastructure, exposed or decorative concrete, repair. Applications are selected by an independent jury of professionals from the field. In each category, a prize for the first place was awarded.

The winners were presented at a special gala, via Zoom, on March 10, 2021.

To see all the winners, please visit our website : <http://aciquebec.com/index.php/en/bourses-prix/prix-d-excellence-2021>

Prix d'Excellence
DE LA CONSTRUCTION EN BÉTON DE L'ACI

Mercredi 10 mars 2021
Webdiffusion • 17 h

Partenaire majeur

DEWALT
ANCRAGES PROFESSIONNELS

Platine

EUCLID
EUCLID CANADA

Bronze

MAPEI

Québec & E. Ontario
American Concrete Institute



SÉMINAIRE PROGRÈS DANS LE DOMAINE DU BÉTON 2020

En 2020, deux cent quatre-vingts (280) personnes ont assisté au séminaire annuel Progrès dans le domaine du béton qui s'est déroulé en format webinaire sur quatre avant-midis, les 1^{er}, 3, 8 et 10 décembre 2020. Nous avons des représentants de toutes les sphères de l'industrie: propriétaires, concepteurs, fournisseurs de matériaux et/ou de services, entrepreneurs et universitaires.

PROBLÈMES TECHNIQUES RENCONTRÉS AU CHANTIER, CAUSES ET SOLUTIONS: COURS INTENSIF

En 2020, il y a eu 32 inscriptions au cours intensif d'une journée pour les personnes voulant en apprendre davantage sur les problèmes techniques rencontrés sur un chantier de construction et les moyens d'en trouver les causes afin qu'ils ne se reproduisent pas.

Ce cours intensif est présentement en restructuration et devrait être disponible à partir de l'automne 2021. Pour plus d'information sur cette formation, visitez notre site internet à : www.aciquebec.com.

SEMINAR PROGRESS IN CONCRETE 2020

In 2020, two hundred and eighty (280) people attended the annual seminar Progress in Concrete which took place in webinar format over four mornings on December 1st, 3rd, 8 and 10, 2020. We had representatives from all sectors of the industry: owners, designers, suppliers of materials and or services, contractors, and universities.

TECHNICAL PROBLEMS ON SITE: INTENSIVE COURSE

In 2020, ACI had 32 registrations for the one-day intensive course on technical problems on site. The course is designed for the candidates who want to learn more about the technical problems encountered on a construction site and how to find the causes.

This course is currently being restructured and should be available at Fall 2021. For more information on this training, visit our website at: www.aciquebec.com.

NOUVEAU PROGRAMME DE CERTIFICATION: INSTALLATEUR D'ANCRAGES ADHÉSIFS

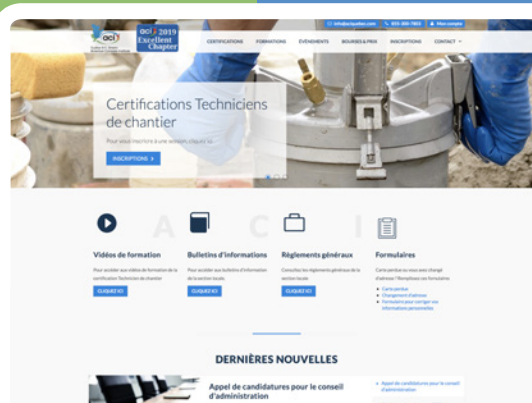
La section locale de l'ACI souhaite vous informer que la certification d'installateur d'ancrages adhésifs est maintenant offerte en français. En septembre 2018, la première session de certification a eu lieu dans les installations de l'Université Laval. Cette certification est exigée dans certains devis d'ouvrages municipaux et gouvernementaux et est maintenant obligatoire dans la norme CSA A23.3-19. Nous sommes donc prêts à répondre aux besoins de l'industrie afin de certifier les gens nécessaires. Pour plus d'information sur cette certification et pour les dates éventuelles d'examens, visitez notre site internet à www.aciquebec.com.

NEW CERTIFICATION PROGRAM: ADHESIVE ANCHOR INSTALLER

The local chapter informs you that the adhesive anchor installer certification is now available in French. In September 2018, the first certification session took place at Université Laval's facilities. This certification is required for some municipal and governmental projects and is now mandatory in CSA A23.3-19. We are therefore ready to meet the needs of the industry to certify the necessary people. For more information on this certification and for the possible exam dates, visit our website at www.aciquebec.com.

Visitez notre tout nouveau site web, lequel offre maintenant une expérience améliorée!

www.aciquebec.com



Visit our brand new website, which now offers an improved experience!

www.aciquebec.com

SITE WEB ET RÉSEAUX SOCIAUX

WEBSITE UPDATES AND SOCIAL MEDIA

MON COMPTE

Un onglet Mon compte est disponible sur le site web afin que vous puissiez avoir accès à un historique des activités auxquelles vous avez participé. Pour y accéder, vous devez d'abord vous enregistrer sur le site web. Lors de l'enregistrement, il est important que vous utilisiez le même courriel que celui que vous avez utilisé lors de l'inscription aux activités. Une fois votre enregistrement terminé, vous aurez accès à vos reçus et à des certificats d'attestation pour les activités qui sont éligibles. Les certificats d'attestation sont disponibles deux semaines après l'activité.

MY ACCOUNT

A tab My account is available on the website so you can access your activities history. To access it, you must first register on the website. During the registration, it is important that you use the same email that you used when registering for activities. Once your registration is complete, you can access your receipts and certificates of attestation for the activities that are eligible. Certificates of attestation are available two weeks after the activity.

RECEVEZ NOS COURRIELS

Pour être inscrit sur la liste, il vous suffit d'inscrire votre courriel ainsi que votre nom et prénom au bas de notre site web. À noter que si vous êtes déjà inscrit sur notre liste de distribution, il vous sera impossible de vous réinscrire.

JOIN OUR MAILING LIST

To be registered on the list, simply enter your email and your name at the bottom of our website. Note that if you are already registered on our mailing list, you will be unable to register again.

RÉSEAUX SOCIAUX

La section locale est connectée sur les réseaux sociaux! Cliquez sur les icônes Facebook et LinkedIn sur notre site web pour y accéder.



SOCIAL MEDIA

The local chapter is now connected to social media! Click on the Facebook and LinkedIn icons on our website to access them.



ACTIVITÉS À VENIR

Avec la pandémie actuelle, il est difficile pour la section locale d'organiser ses activités comme à l'habitude. Ainsi, pour toutes les dates de nos activités, veuillez consulter notre site web au www.aciquebec.com ainsi que nos réseaux sociaux.

Pour la certification Technicien d'essai du béton, de façon habituelle, celle-ci est organisée dans des industries ou des institutions scolaires et regroupent entre 12 et 15 personnes. Avec la pandémie, les politiques des compagnies et des établissements scolaires ont changé et font en sorte qu'il est impossible pour eux de recevoir des gens. En attendant que la situation s'améliore, aucune session de certification ne sera prévue à l'avance. Lorsque la situation se sera améliorée, nous verrons avec nos partenaires habituels la possibilité de planifier des sessions ouvertes au public.

Entre temps, si vous êtes une compagnie ou un organisme et que vous êtes en mesure de regrouper au moins 12 personnes et que vous êtes prêts à ce que la certification se donne dans vos installations, veuillez communiquer avec nous et nous pourrons organiser une session pour votre groupe. Si vous n'êtes pas 12 personnes, mais que vous êtes ouverts à recevoir quelques personnes qui proviennent d'une autre compagnie, nous pourrons les jumeler à votre groupe. Pour plus d'information, veuillez contacter le directeur général de la section locale, Monsieur Éric Bédard, à l'adresse suivante : eric.bedard@aciquebec.com.

UPCOMING ACTIVITIES

With the current pandemic, it is difficult for the local section to organize its activities as usual. Thus, for all the dates of our activities, please consult our website at www.aciquebec.com as well as our social networks.

Usually, the Concrete Field Testing Technician certification is organized in industries or educational institutions and brings together between 12 and 15 people. With the pandemic, the policies of companies and schools have changed and make it impossible for them to receive people. Until the situation improves, no certification session will be scheduled in advance. When the situation improves, we will discuss with our usual partners the possibility of planning sessions that are open to the public.

In the meantime, if you are a company or an organization and you can reunite at least 12 people and you are ready for certification to be given in your facilities, please contact us and we can organize a session for your group. If you are not 12 people, but you are open to receive a few people who come from another company, we can match them to your group. For more information, please contact the general manager of the local section, Mr. Éric Bédard, at the following address: eric.bedard@aciquebec.com.

Cette année, l'assemblée générale annuelle de la section locale aura lieu le 15 juin 2021 en format virtuel.

Surveillez notre site web pour les dates de nos activités !

Watch our website for the dates of our activities!

This year, the general annual meeting of the local chapter will be held on June 15, 2021 in virtual format.



ACI - SECTION DU QUÉBEC ET DE L'EST DE L'ONTARIO

VOTRE BUREAU DE DIRECTION 2020-2021

Président/President:
Vice-présidente/Vice President:
Trésorier/Treasurer:
Administrateurs/Officers:
Président sortant/Past President:
Observateurs/Invited members:
Directeur général/General Manager:

QUEBEC AND EASTERN ONTARIO ACI CHAPTER

YOUR BOARD OF DIRECTORS 2020-2021

Pierre-Luc Fecteau
Isabelle Fily-Paré
Nicolas Rouleau
Charles Abesque, Julie Arsenault, Sylvain Bossé, Christian Caron, Anne Castaigne, Sacha Dumeignil, Salma Fattahi, Nicolas Ginouse, Charles Lamothe, Pierre-Claver Nkinamubanzi, Jean Paré, Brian Ross, Jean-Michel Royer, Leandro Sanchez, Félix-Antoine Villemure
François Modjabi-Sangnier
Yves Denommé (ABQ), Nathalie Lasnier (Tubécon), Paul Deram/Baltazar Basabe (ICRI), Mathieu Thomassin (CRIB)
Éric Bédard



Québec & E. Ontario
American Concrete Institute

MERCI À NOS PARTENAIRES CORPORATIFS 2020

THANKS OF OUR CORPORATE PARTNERS 2020

