



BILAN ANNUEL

2019/20

FO
IQ



LES TROIS PILIERS DE LA FONDATION



NOTRE MISSION

Encourager et reconnaître la poursuite d'études en génie et stimuler l'intérêt des jeunes pour les sciences afin de favoriser le développement et le rayonnement d'une relève de qualité pour le Québec d'aujourd'hui et de demain.



NOTRE VISION

Jouer un rôle clé auprès de ceux et celles qui rêvent de devenir ingénieur pour bâtir un monde meilleur.



LES VALEURS QUI NOUS ANIMENT

L'intégrité favorise une gestion rigoureuse des fonds qui nous sont confiés et une analyse équitable des demandes de bourses et d'appui qui nous parviennent.

La persévérance permet aux personnes qui en font preuve de réussir et d'exprimer leur plein potentiel.

L'engagement social développe un sentiment de fierté et d'appartenance, et contribue à l'émergence d'un monde meilleur.

L'excellence exige le dépassement de soi et a un impact direct sur la société.

MOT DE LA PRÉSIDENTE ET DE LA DIRECTRICE GÉNÉRALE

L'année en cours restera gravée dans notre mémoire collective. Les défis qui se sont présentés, notamment à la population du Québec et à ses entreprises, ont pris des proportions gigantesques. La Fondation a, elle aussi, subi les affres de la pandémie.

Malgré les malgrés, grâce à la générosité de nos donateurs et partenaires, plus de 150 000\$ ont été distribués à 47 étudiants et étudiantes qui ont mérité une bourse ou un prix de la Fondation. Parmi ces récompenses, notons les Bourses Avenir (secteur collégial) et les Bourses de la Relève, présentées par CIMA+ (secteur universitaire), les Prix universitaires du mérite, rendus possibles grâce à Banque Nationale, TD Assurance et Gestion Férique, les bourses Coups de cœur Protection incendie Viking et Soprema, la Bourse Femme de génie, signée Ultra TCS, les bourses Ingénieures inspirantes du concours Excelle Science et la Bourse Pierre Sauvé, ing., pour la promotion des femmes en génie.

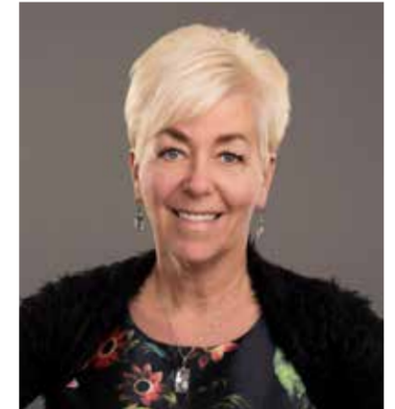
Grâce au maintien d'un partenariat agile avec le Centre R.I.R.E. 2000 et son programme PAROIQ, la Fondation a aussi permis l'accompagnement de 46 professionnels formés à l'étranger dans leur démarche d'accès à la profession. Avec son volet Jeunesse, la FOIQ a de plus encouragé quelque 5300 élèves du primaire et du secondaire à rêver de sciences et de génie. Nous avons aussi rejoint des centaines de jeunes filles dans les écoles en soutenant le concours Du génie pour les abeilles. Ces investissements de l'ordre de 77 000\$ ont aussi été rendus possibles grâce à vos dons.

Au 31 mars 2020, 22% des membres de l'OIQ avaient choisi de faire un don de 25\$ à leur Fondation, une augmentation de 4% par rapport à l'année précédente. Nous sommes fiers de cette différence. Nos communications fréquentes avec les ingénieurs portent fruit. De plus en plus sensibilisés, ces derniers sont heureux d'appuyer la relève en génie.

L'année qui vient sera cruciale pour la Fondation. Nous préparons une nouvelle planification stratégique, entamée par la tenue d'un atelier de réflexion qui a réuni tous nos administrateurs en décembre dernier. Les défis qui nous attendent seront certainement multipliés par les effets de la Covid-19. Il nous faut diversifier nos sources de revenus pour continuer d'appuyer avec brio les rêves de génie des centaines de futurs ingénieurs qui s'intéressent à nos bourses et s'adressent à nous chaque année pour pouvoir compléter leurs études.

Nous ne saurions terminer ce message sans souligner la contribution de l'équipe de l'Ordre qui nous offre une collaboration exemplaire, ni sans remercier du fond du cœur l'ensemble de nos donateurs, partenaires, administrateurs et bénévoles. Avec leur générosité, leur dynamisme et leur expertise, de nombreux rêves de génie peuvent se concrétiser.

Encore merci... et bonne suite !



Anne Baril, ing.

Anne Baril, ing.
Présidente



Danielle Roy

Danielle Gabrielle Roy
Directrice générale

LA FOIQ : VOTRE FONDATION, VOTRE IMPACT !

GRANDE CAMPAGNE ANNUELLE AUPRÈS DES INGÉNIEURS MEMBRES DE L'OIQ

Cette année, **268 645\$** ont été recueillis auprès de **10 252 membres** de l'Ordre des ingénieurs du Québec.

Au 31 mars 2020, plus de 22% des ingénieurs ayant réglé leur cotisation annuelle avaient aussi fait leur don de 25\$.

Grâce à leur générosité, 47 jeunes ont bénéficié d'une bourse d'études ou d'un prix d'excellence. Au nom de tous ceux et celles qui bénéficient du grand cœur de la communauté du génie québécois, merci !

SOUTIEN AUX PROFESSIONNELS FORMÉS À L'ÉTRANGER

Cette année, toujours grâce à l'appui de nos donateurs, 46 professionnels formés à l'étranger ont été soutenus dans leurs démarches d'accès à la profession. Dans un futur rapproché, ils contribueront à la richesse du génie québécois.

DE LA JEUNESSE AU GÉNIE !

Le volet Jeunesse de la Fondation a fait découvrir les sciences et le génie à 5300 élèves du primaire et du secondaire. Vos dons font aussi du chemin auprès des plus jeunes... une autre façon d'assurer une belle relève en génie.

DU FOND DU COEUR 10 252 FOIS MERCI !

10 000\$ ET PLUS

Banque Nationale du Canada
CIMA +
TD Assurances Meloche Monnex

5 000\$ ET PLUS

Polytechnique Montréal
Protection incendie Viking
ULTRA

3 000\$ ET PLUS

Gestion Férique
Price Waterhouse Cooper
Soprema

500\$ ET PLUS

M. Charles Bombardier, ing.
Mme Hélène Dion
Mme Louise Quesnel, ing.
M. Pierre Sauvé, ing.
1 donateur anonyme

250\$ ET PLUS

Mme Anne Baril, ing.
M. Yves Cadotte, ing.
M. Marius Cloutier, ing.
Les Manifestes
Mme Nathalie Martel, ing.
Mme Fatou Pompilus-Toure, ing.
Mme Danielle Gabrielle Roy
M. Radouan Torkmani, ing.
M. Serge Vachon, ing.

LA GÉNÉROSITÉ, C'EST GÉNIAL !

Au cours de 2019 - 2020, les partenaires et donateurs suivants ont assuré la relève avec brio ! Nous ne les remercierons jamais trop.

VOTRE APPUI À TRAVERS LES ANNÉES !

PERSONNES QUI CUMULENT DES DONNS DE 500\$ ET PLUS.

M. Yvan Asselin, ing.	M. Jean Fortin, ing.
Mme Anne Baril, ing.	M. Luc Garant
M. Claude Bélanger, ing.	M. Pierre-Luc Goudreault, ing.
M. Paul Bourque, ing.	Mr. Navam Jagan, Eng.
M. Charles Bombardier, ing.	M. Bernard Lamarre
M. Yves Cadotte, ing.	M. Mario La Ricca, ing.
M. Jacques R. Carboneau, ing.	M. Mme Nathalie Martel, ing.
Mme Marie-Chantal Chassé, ing.	M. Gilles Bertrand Joseph
M. Jean-Marie Côté, ing.	Migneault, ing.
Mme Mélanie Côté, ing.	M. Jacques Monnier, ing.
M. Bernard Delisle, ing.	M. Michel Pépin
Mme Micheline Deslauriers, ing.	Mme Louise Quesnel, ing.
M. Jean Desrosiers, ing.	Mme Danielle Gabrielle Roy
Mme Hélène Dion	M. Pierre Sauvé, ing.
M. Stéphane Dumouchel, ing.	M. Pier-Luc St-Onge, ing. jr
M. Armand Djonko Tatou, ing.	M. Radouan Torkmani, ing.
M. Yves Fallu, ing.	M. Serge Vachon, ing.
M. Marc Fontaine, ing.	M. Paul Vincent Gervais

PRIX | FOIQ Universitaires du Mérite

Prestigieux et recherchés, les Prix universitaires du Mérite FOIQ reconnaissent et récompensent l'excellence, l'ingéniosité et les efforts de cinq étudiants (1^{er}, 2^e et 3^e cycles) s'étant d'abord démarqués dans leur université respective, puis auprès de notre jury provincial.

Félix-Antoine Lebel
Université de Sherbrooke
Prix 3e cycle

Isabelle Bozzo
Université McGill
Prix 2e cycle

Malika Zghal
Université Laval
1er Prix 1er cycle

Hugo Parent-Leduc
École de technologie supérieure
2e Prix 1er cycle

Daniel Swartz
Université McGill
3e Prix 1er cycle



BOURSES | FO de la Relève

Les Bourses de la Relève soulignent la rigueur, l'implication sociale et communautaire et la passion des étudiants inscrits au baccalauréat en génie au Québec. Un accomplissement de choix, ces bourses représentent un soutien financier important pour nos étudiants.



Jonathan Audet
Université Laval



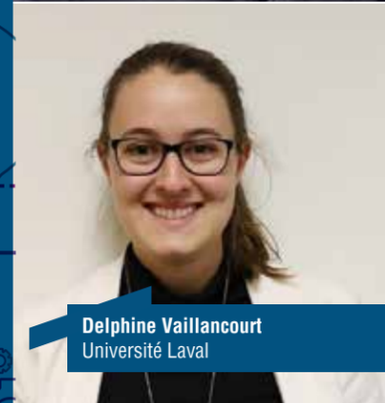
Lucas Bienvenue
École de technologie supérieure



Catherine St-Pierre
Polytechnique Montréal



Marie Desrosiers
Polytechnique Montréal



Delphine Vaillancourt
Université Laval



Alexandra Rousseau
Université du Québec à Trois-Rivières



Sophia Roy
Université McGill



Jérémie Guilbert
Université Laval



Benjamin Turgeon
Université Laval



Ilrick Duhamel
Université Laval



Stéphanie Fiore
Université Concordia



Amélie Coriveau
Université du Québec à Trois-Rivières



Jessica Ing
École de technologie supérieure

BOURSE ULTRA



Michael Simard
Université de Sherbrooke



Charles-Étienne Joseph
Polytechnique Montréal



Alexis Rousseau
Polytechnique Montréal



Frédéric Larocque
Polytechnique Montréal



Simon Chamorro
Université de Sherbrooke



Claudia Perreault
Université Laval



**BOURSE
PIERRE SAUVÉ ING.**
pour la promotion
des femmes en génie



Audrey St-Onge
École de technologie supérieure



Lusine Arutyunyan
Polytechnique Montréal



Bastian Raulier
Université Laval



VIKING
PROTECTION INCENDIE VIKING INC.
COUP DE CŒUR
Viking



Amélie Boudreault
Université Laval



Rami Noueir
Université Concordia



Samuel Hovington
Université de Sherbrooke



David Dumas
Université Laval



Philippe Trépanier
Université Laval



Stacey Carpentier
Université de Sherbrooke



Marie Babineau
Université Laval



Alexis Rioux-Chevalier
Université de Sherbrooke

BOURSES **FO**

de l'Avenir

Les Bourses de l'Avenir sont conçues pour soutenir les étudiants du secteur collégial qui s'appêtent à s'inscrire dans l'une des facultés de génie du Québec. Elles favorisent la rétention des étudiants qui envisagent une carrière en génie.



Juliette Péloquin
Cégep de Sorel-Tracy



Étienne Hourdebaigt
Collège de Bois-de-Boulogne



Louis Raymond
Collège Montmorency



Émilie Giugovaz
Cégep St-Jean-sur-Richelieu



Laurence Descombes
Cégep de Ste-Foy



Alexandra Alain-Beaudoin
Collège universel -Campus Gatineau



Anh-Khoa Chau-Vo
Collège Marianapolis



Melody Lesage
Collège Lafleche



Justine Corriveau
Cégep d'Abitibi-Témiscamingue -
Campus d'Amos



Charles-Olivier Laroche
Champlain-St.Lawrence College



COUP DE CŒUR
Soprema

POURQUOI FAIRE UN DON À LA FONDATION DE L'ORDRE?



POUR INVESTIR

dans les talents et l'avenir
de la profession d'ingénieur.

POUR METTRE EN LUMIÈRE

la valeur et le rôle essentiel des ingénieurs dans le
développement de notre société sur tous les plans.

POUR CONCRÉTISER

les rêves de génie de dizaines
d'étudiantes et étudiants prometteurs.



Ahmed Berrezoug (CPI)
Génie Électronique



Coelho Darlan Dias (CPI)
Génie Métallurgique



Luis Marin (CPI)
Génie Électrique



Aymen El Abed
Génie Mécanique



Awatef Loussaief
Génie Mécanique



Andres Mauricio Castillo Cardona
Génie Industriel



Carlos Andrés Ospina Ariza
Biomédical/Industriel



Casio Willen Goncalves
Génie Industriel/Mécanique



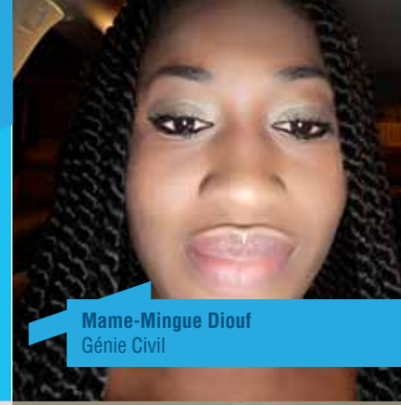
Ismahan Meliani
Génie Mécanique

Le Centre R.I.R.E. 2000, à travers le **Programme d'accès rapide à l'Ordre des ingénieurs du Québec (P.A.R.O.I.Q.)**, accompagne les ingénieurs formés à l'étranger ce qui permet d'améliorer leur profil d'employabilité dans le contexte du marché de l'emploi québécois.





Hamza Mami
Génie Civil



Mame-Mingue Diouf
Génie Civil



Mireille Tadie Fogaing
Génie Mécanique



Pacifique Nyisingize
Génie Civil



Rodriges Cristian Efen Castro
Génie Civil, de la Construction
et du Transport



Ramiandrasoa Raheriniaina
Génie Informatique



Ricardo Saucedo
Génie Industriel



Sorouch Dastgheibifard
Génie Civil



Samir Hassissi
Génie Électrique



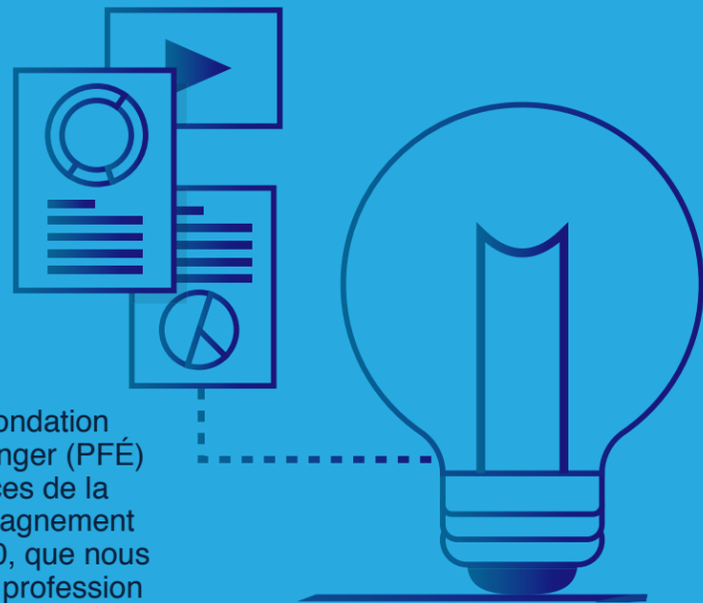
Zied Queslati
Génie Industriel

SOUTIEN | **FO** **IQ**

Professionnels formés
à l'étranger

Pour une deuxième année consécutive, la Fondation a soutenu des professionnels formés à l'étranger (PFÉ) dans leurs efforts pour répondre aux exigences de la profession d'ingénieur au Québec. L'accompagnement qui leur est fourni par le Centre R.I.R.E. 2000, que nous appuyons, permet de faciliter leur accès à la profession et leur intégration au marché du travail. Cette année, quelque 46 PFÉ ont pu être accompagnés grâce à l'appui financier de la Fondation. Voici quelques un de nos PFÉ 2020.

Félicitations à toutes et tous !



CONSEIL D'ADMINISTRATION

Au cours de l'exercice 2019-2020, le conseil se composait de :



PRÉSIDENTE

Anne Baril, ing.
Présidente du comité Ressources humaines (Depuis 2016)

« Tellement fière et enthousiaste de donner de mon temps et de faire profiter de mes expertises pour aider la FOIQ à remplir sa mission. Soutenir la relève de demain et promouvoir les sciences chez les jeunes, une mission qui m'anime. Il faudra être encore plus innovant pour collecter les fonds nécessaires pour cette prochaine année qui débute difficilement sous les signes de la Covid 19 avec tous les enjeux que cela amène... Je nous souhaite bonne chance à tous et à toutes ».



DIRECTRICE GÉNÉRALE

Danielle Gabrielle Roy
(depuis 2017)

« Apprendre à connaître, à travers leurs candidatures, les jeunes qui rêvent de génie. Pouvoir en aider un bon nombre à compléter leurs études et à concrétiser leurs projets et leurs rêves. Constaté à quel point nos récipiendaires apprécient l'aide qui provient de nos donateurs et partenaires... Voilà ce qui me motive au quotidien ».



SECRÉTAIRE-TRÉSORIER

Louis Beauchemin, ing.
Président du comité Audit et finances (Depuis 2017)

« Dans quelques années, il y aura une pénurie d'ingénieurs sur le marché. La Fondation vient en aide à des étudiants afin de les soutenir et de leur permettre de devenir les ingénieurs de demain ».



VICE-PRÉSIDENT

Radouan Torkmani, ing.
Président des comités Femmes en génie et PFÉ (Depuis 2016)

« Encourager la relève en génie pour qu'elle réalise ses rêves... Je souhaite que la relève sache que la communauté d'ingénieur-e-s la soutient et veut l'inspirer à se dépasser pour contribuer positivement à la société ».

ADMINISTRATEURS



Stéphane Bilodeau, ing.
Président du comité des Prix universitaires du Mérite (Depuis 2010)

« Je considère la FOIQ comme un organisme vital pour la pérennité de notre profession. Pour bâtir un monde meilleur, il nous faut une relève forte et diversifiée. C'est ce que la Fondation soutient et met de l'avant. C'est pourquoi je contribue et je m'implique activement depuis les tout débuts ».



Blaise Mouna, ing.
Président du comité Jeunesse (Depuis 2019)

« Lorsque les jeunes peuvent rêver, leur génie n'a plus aucune limite, aucune frontière et ils prendront toute leur place dans un monde en constants changements ».



Catherine Lavoie, ing.
(Depuis 2018)

« M'impliquer au le conseil d'administration de la FOIQ, c'est ma façon à moi d'apporter mon expérience afin d'optimiser l'aide financière que la Fondation peut apporter aux étudiants dans la poursuite de leurs études ».



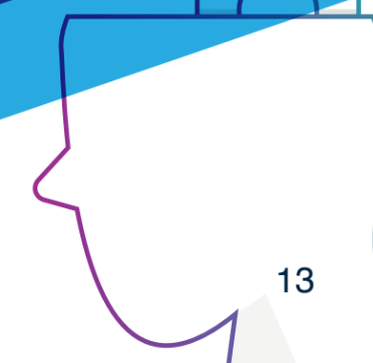
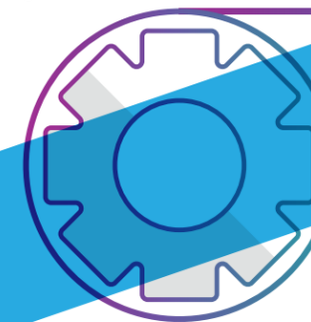
Fatou Pompilus-Touré, ing.
Présidente du comité des Bourses Avenir et Relève (Depuis 2019)

« J'ai le sentiment de faire ma part en m'impliquant pour promouvoir l'éducation, l'excellence et l'équité avec la Fondation ».



Nathalie Martel, ing.
Présidente du comité Gouvernance (Depuis 2018)

« La mission et les valeurs de la Fondation me rejoignent. Particulièrement par l'appui financier aux jeunes et à notre belle relève. L'appui accordé aux femmes et aux professionnels formés à l'étranger est également à souligner ».



LA NOUVELLE BOURSE FEMME DE GÉNIE

signée par l'entreprise
ULTRA ELECTRONICS TCS

C'est avec fierté que la Fondation a travaillé cette année à la création d'une bourse échelonnée sur trois ans s'adressant à une jeune fille désireuse de poursuivre des études en génie : **la Bourse Femme de génie**

Ultra TCS fournit des produits de communication critique pour des systèmes de défense et de sécurité publique. Offrant des communications large bande sans fil très robustes, les solutions d'Ultra peuvent être intégrées dans une grande variété d'architectures de communication critique et mis en service dans n'importe quel scénario de déploiement.

La tradition d'innovation et de leadership technologique de Ultra TCS remonte à la Marconi Wireless Telegraph Communication Company of Canada (MWTCC), fondée en 1903, à Montréal. En 2019, l'entreprise a célébré le 100e anniversaire de son invention de la radiodiffusion. Elle commémore aussi cette année un événement radiophonique national où ses ingénieurs relient les villes de Montréal et d'Ottawa pour une série de concerts et de discours en direct qui marqua l'avènement de la radio au Canada, le 20 mai 1920. Toujours aussi innovante aujourd'hui, l'entreprise est co-fondatrice du nouvel Institut d'apprentissage automatique résilient (ReMI) de Montréal au campus Centech/ÉTS et contribue depuis plus de 20 ans à la recherche universitaire de pointe au Canada. Ultra TCS développe ici les technologies qui supporteront les réseaux de communication ultra fiables dont nous dépendrons demain.

FAVORISER LA DIVERSITÉ DES ÉQUIPES D'INGÉNIEURS QUI FAÇONNERONT LE QUÉBEC DE DEMAIN

Soucieux de maintenir cette diversité des points de vue qui nourrit l'innovation, ULTRA TCS Montréal entretient des liens privilégiés avec le monde universitaire depuis plus de 20 ans. Une grande synergie a su s'établir entre ses professionnels, ingénieurs et techniciens, et les étudiants, chercheurs et professeurs, une synergie qui contribue à créer ces technologies de rupture qui nous démarquent sur les marchés internationaux. « L'innovation n'a jamais été aussi importante pour générer de la richesse dans une société. Pour

consolider leurs acquis sociaux, le Québec et le Canada doivent rapidement s'adapter à une économie en forte transformation et continuer d'innover. C'est pourquoi, en cette année de commémoration, nous avons décidé d'agir pour favoriser les vocations et la diversité des équipes d'ingénieurs qui aident à construire le Québec de demain », explique Monsieur Couillard.

LES GRANDES LIGNES DE LA BOURSE ULTRA FEMMES DE GÉNIE

Au moment même où nous avons besoin de plus d'ingénieurs, les femmes demeurent encore

largement sous-représentées dans la plupart des domaines du génie. Dans l'optique d'encourager les filles à s'intéresser et à étudier en génie, ULTRA TCS et la Fondation OIQ ont décidé de créer une bourse tout spécialement destinée à ces dernières. Cette bourse, d'un montant de 5 000 \$, vient faciliter les efforts d'une étudiante motivée à s'engager dans un baccalauréat en génie. ULTRA souhaite donner ce coup de pouce qui encouragera une étudiante à s'investir dans une carrière d'invention et de créativité. Les employés d'Ultra TCS appuient aussi ce projet qui permet à leur entreprise de redonner à la communauté.



DE L'IDÉE À LA CRÉATION DE LA BOURSE FEMME DE GÉNIE

C'est à Monsieur Denis Couillard, directeur, Stratégies Gouvernementales chez Ultra TCS, à Montréal, que la Fondation doit la création de la Bourse Femme de génie. Diplômé en génie électrique et en gestion des technologies de l'École Polytechnique de Montréal, Denis Couillard est actif dans l'industrie des télécommunications depuis plus de 30 ans. Il fut impliqué dans le développement et le lancement de plusieurs produits en radiocommunication et initia plusieurs projets d'innovation au cours des années. Il est également l'auteur d'un livre en gestion stratégique des technologies et détient deux brevets américains en attaque et protection électronique. Pour lui, l'avenir du génie passe clairement par les femmes.



« Le Génie m'a fait découvrir le grand plaisir de travailler en équipe, une dimension beaucoup moins présente dans les facultés de Neurosciences ».

ET LA GAGNANTE 2020 EST...

Jessica Ing a un parcours assez particulier. D'abord attirée par les Arts, Jessica opte finalement pour un baccalauréat en neurosciences comportementales qu'elle complète à l'Université Concordia en 2017.

Recherchant un projet plus technique et une application pratique plus grande de ses connaissances, elle hésite à s'engager dans une maîtrise en neurosciences. C'est une visite opportune aux portes ouvertes de l'ÉTS qui la met en contact direct avec les hautes technologies et la richesse des programmes en génie. Emballée, elle fait son entrée à l'ÉTS à l'automne 2018 et débute son aventure en s'impliquant avec le club SONIA (sous-marin autonome) et les INGénieuses, un regroupement social pour étudiantes qui s'implique auprès des jeunes filles du primaire et du secondaire afin de les initier aux sciences. En plus de travailler en restauration pour payer ses études, Jessica est très active au sein de son association étudiante où elle représente les intérêts des membres et apporte des solutions innovatrices à sa communauté étudiante.

Avec le ralentissement économique, la Bourse Femme de Génie de Ultra TCS arrive à point nommé pour cette étudiante en génie des opérations et de la logistique qui entamera bientôt son second stage en industrie.

La Fondation salue l'initiative de Ultra TCS et lui est très reconnaissante pour ce nouveau partenariat qui lui permettra d'appuyer sur une période de trois ans une étudiante en génie dont le parcours reflète un désir d'innovation et de création. Nous félicitons Jessica Ing, première boursière Femme de génie, de Ultra TCS. Les intéressées pour 2021 pourront déposer leur candidature dès le 15 septembre prochain sur le site foiq.qc.ca.



CIMA+
Grand partenaire des
Bourses de la Relève 2020

GRAND PARTENAIRE DE NOS BOURSES UNIVERSITAIRES DEPUIS DEUX ANS

**CIMA+ SALUE LA RELÈVE
QUÉBÉCOISE EN GÉNIE !**

Cette année encore, c'est à CIMA+ que nous devons la présentation des Bourses de la Relève FOIQ, la firme ayant accepté de jouer le rôle de Grand partenaire de ces bourses pour une deuxième année d'affilée. Fondée en 1990 par l'intégration de plusieurs firmes bien établies, CIMA+ est l'une des plus grandes firmes privées de génie-conseil au Canada, avec plus de 2300 personnes réparties dans quelque 30 bureaux, de l'Atlantique au Pacifique. Les équipes d'ingénieurs, de professionnels et de techniciens de CIMA+ offrent une gamme complète de services d'ingénierie complémentaires dans les domaines suivants : bâtiment, énergie, industrie, infrastructures, systèmes de communications, transport, gestion de projet et environnement. De plus, CIMA+ figure fièrement au palmarès des Employeurs de choix depuis plus de 20 ans.



Pour Luc Jolicoeur, ing. (au centre), la relève québécoise en génie mérite largement le soutien de CIMA+

L'HOMME DERRIÈRE LA RSE, LUC JOLICOEUR, ING. M.SC.

Détenteur d'une maîtrise en génie civil de l'Université Laval et d'un diplôme de 2^e cycle de L'École nationale d'administration publique, Luc Jolicoeur a œuvré pour la Ville de Québec comme directeur de la division gestion de projets et construction au Service de la gestion des immeubles pendant près de 15 ans. En tant que vice-président principal du secteur Bâtiment chez CIMA+, il dirige près de 400 employés à travers le Canada et est responsable du développement des affaires et de la planification stratégique de son secteur. Professionnel agréé LEED depuis 2009, Luc Jolicoeur est un ardent promoteur du développement durable et joue activement ce rôle chez CIMA+. Il est notamment membre du comité exécutif du Réseau en Bâtiment Vert et Intelligent et de la Chaire Industrielle de Recherche en Construction Écoresponsable en bois. C'est grâce à la vision que le comité de direction porte sur l'importance de la relève en génie au Québec et sur l'impact des futurs ingénieurs dans le succès de CIMA+ que nous comptons la firme parmi nos partenaires.

STAGES ET EMPLOIS : CIMA+ VOIT GRAND POUR LA RELÈVE

CIMA+ s'implique dans les communautés où elle opère depuis sa fondation, notamment par des dons en argent ou en services ou par une implication bénévole. Cette philosophie d'entreprise a continué d'évoluer au cours des années et c'est en 2012 que la responsabilité sociale d'entreprise (RSE) a officiellement été ajoutée comme valeur organisationnelle afin d'intégrer le développement durable dans ses opérations et ses services. Depuis, CIMA+ a mis en place plusieurs initiatives afin de réduire son impact environnemental, comme une approche LEED pour les espaces de bureaux et l'achat de véhicules électriques. Dès l'automne 2020, des formations spécialisées ainsi que des outils d'accompagnement au développement durable seront également disponibles. De plus, plusieurs projets signés CIMA+ ont remporté des prix d'excellence grâce à leur contribution au développement durable. Au niveau social, CIMA+ continue de soutenir les communautés, entre autres, à travers les Bourses de la Relève de la Fondation de l'Ordre des ingénieurs du Québec. De plus, des mesures spécifiques

ont été prises à l'interne afin de promouvoir la diversité dans leurs efforts de recrutement. Aujourd'hui, CIMA+ est fière d'avoir une équipe composée de 48% de milléniaux et de plus de femmes que proportionnellement disponibles sur le marché de l'ingénierie.

LES BOURSES DE LA RELÈVE :

POUR SOULIGNER LES EFFORTS ET L'IMPLICATION SOCIALE DE NOS FUTURS INGÉNIEURS

La Fondation attribue des Bourses de la Relève d'une valeur de 3000\$ chacune à des étudiants inscrits à un programme d'études de baccalauréat dans une école ou une faculté de génie du Québec. Les critères d'analyse des candidatures ne portent pas que sur l'excellence du dossier scolaire. En fait, le critère le plus important pour la Fondation comme pour CIMA+ concerne le leadership, l'implication (scolaire et parascolaire) et l'engagement social (communautaire, bénévolat, etc.) des étudiants qui déposent leur candidature. Le professionnalisme et les valeurs personnelles démontrées dans le cadre du projet présenté dans le dossier sont aussi des éléments clés.

Cette année, 30 récipiendaires ont reçu une Bourse de la Relève FOIQ présentées par CIMA+. Vous les retrouverez dans ces pages. Sans l'appui de nos partenaires, dont CIMA+ fait fièrement partie, il nous serait difficile, voire impossible, de poursuivre, année après année, nos efforts en vue de soutenir la relève en génie. Nous remercions CIMA+ du fond du cœur pour sa contribution au programme des Bourses de la Relève et sommes nous aussi très fiers de pouvoir compter sur leur appui.

LA JEUNESSE À L'ŒUVRE !

En 2019-2020, quelque 50 000\$ ont été consacrés à la promotion des sciences et du génie tant chez les futurs ingénieurs que chez les jeunes du primaire et du secondaire.

PROJETS JEUNESSE ROBOTIQUE ZONE 01



Les projets Space Concordia et Station Polytechnique, les événements Jeux de génie et CQI, de même que les projets jeunesse Robotique Zone 01, Réseau Technoscience et Accro de la Techno sont de beaux exemples de notre action chez la relève. C'est encore une fois grâce à la vision et à la générosité de nos donateurs et partenaires que nous pouvons en faire autant. Nous leur disons un autre grand merci et nous saluons aussi l'énergie et la créativité de tous les participants qui ont bénéficié de ces projets et événements.

LE PROJET SPACE CONCORDIA



En 2019-2020, avec une commandite de 3 500\$, la Fondation a aussi appuyé le projet Space Concordia, dont on voit ici toute l'équipe.

LE PROJET STATION POLYTECHNIQUE

C'est avec grand plaisir que la Fondation a accepté de commanditer le projet Station Polytechnique. Notre contribution de 25 000\$ sur trois ans exprime toute notre fierté de participer à ce projet important. Dans l'ordre habituel, Mme Fatou Pompilus-Touré, ing., administratrice de la Fondation, Mme Danielle Gabrielle Roy, directrice générale et M. Blaise Mounnga, ing., lui aussi administrateur, posent avec Kévin Lacasse, étudiant au baccalauréat en génie industriel et Laurent Ferradou, étudiant aux cycles supérieurs en génie civil, tous deux impliqués dans ce fabuleux projet.



Mme Fatou Pompilus-Touré a représenté la Fondation au Jeux de génie 2020. Une belle occasion de rencontrer et de discuter avec la relève.



La Fondation a aussi appuyé le Défi Génie inventif du Réseau Technoscience. Vos dons font du chemin !



Cette année, la Fondation a aussi commandité la CQI (Compétition québécoise d'ingénierie).



APPUI POUR LA RELÈVE FÉMININE EN GÉNIE

LA BOURSE PIERRE SAUVÉ, ING., POUR LA PROMOTION DES FEMMES EN GÉNIE

Pour une deuxième année consécutive, la **Fondation a remis la prestigieuse Bourse Pierre Sauvé, ing.**, pour la promotion des femmes en génie. Un donateur important de la Fondation, M. Sauvé explique: «Au cours de mes discussions avec les dirigeants de la Fondation, cet objectif qui me tient particulièrement à cœur, et ce depuis longtemps, s'est carrément imposé. C'est ainsi qu'est née la Bourse Pierre Sauvé, ing. pour la promotion des femmes en génie et j'en suis extrêmement fier», relate Monsieur Sauvé.

Cette nouvelle bourse de la Fondation, au montant de **4 000\$ par année**, a été remise au cours du printemps à Claudia Perreault, étudiante en génie géologique à l'Université Laval. Cette dernière a su, par ses réalisations, inciter d'autres femmes à s'inscrire en génie et elle s'est engagée à poursuivre son travail dans ce sens au cours de la prochaine année.



En présence de notre vice-président, M. Radouan Torkmani, ing., Victoria Pitz-Clairoux et Malika Zghal ont mérité les Prix Ingénieurs inspirantes signés FOIQ en 2019.

PRIX INGÉNIEURES INSPIRANTES

POUR CELLES QUI CONTRIBUENT À LA PROMOTION DES FEMMES EN GÉNIE

Depuis deux ans déjà, la Fondation de l'Ordre des ingénieurs du Québec offre chaque année deux prix de 2000\$ à deux étudiantes qui, par leur rayonnement et leurs actions concrètes, encouragent d'autres femmes à se lancer dans le domaine du génie.

SALUONS NOS BÉNÉVOLES !

LE PRIX DE LA PRÉSIDENTE

Cette année, notre Prix de la Présidence est allé à Monsieur AMAR KHALED, ing. Ph.D. Professeur au département de génie de la construction de l'ÉTS depuis 2002, Monsieur Khaled s'implique au sein du comité des bourses de la Fondation depuis 2014. Sa rigueur, son expertise et sa disponibilité font de lui un bénévole hautement précieux. Pour toutes ces années, toutes ces heures consacrées à la Fondation, nous lui disons un immense merci et lui remettons le Prix de la Présidence FOIQ 2020!



COMITÉ DES BOURSES AVENIR ET RELÈVE

La Fondation est heureuse de compter plusieurs ingénieurs qui oeuvrent à titre bénévole pour assurer sa contribution à la relève québécoise en génie. Nous les remercions de tout cœur!

- | | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Anne Baril, ing. | Catherine Lavoie, ing. |
| Louis Beauchemin, ing. | Alexandre Marcoux, ing. |
| Michel Brown, ing. | Nathalie Martel, ing. |
| Dominique Chartray, ing. | Blaise Mouna, ing. |
| Richard Drouin, ing. | Michael Paquette, ing. |
| Bernard Dumont, ing. | Fatou Pompilus-Touré, ing. |
| Josée Gagnon, ing. | (présidente du comité) |
| Moussa Gueye, ing. | Maria Jose Semprun Alvarez, ing. |
| Pierre Jean, ing. | Radouan Torkmani, ing. |
| Najat Kamal, ing. | Yves Van Hoenecker, ing. |
| Amar Khaled, ing. | |
| Béatrice Laporte-Roy, ing. | |

COMITÉ DES PRIX UNIVERSITAIRES DU MÉRITE

- Anne Baril, ing.
Louis Beauchemin, ing.
Éric Bordeleau, ing.
Radouan Torkani, ing.
Collaboration spéciale: Fatou Pompilus-Touré, ing.

Rapport de l'auditeur indépendant

Aux administrateurs de la Fondation de l'Ordre des ingénieurs du Québec

Notre opinion

À notre avis, les états financiers ci-joints donnent, dans tous leurs aspects significatifs, une image fidèle de la situation financière de la Fondation de l'Ordre des ingénieurs du Québec (la « Fondation ») au 31 mars 2020 ainsi que des résultats de ses activités et de ses flux de trésorerie pour l'exercice clos à cette date, conformément aux Normes comptables canadiennes pour les organismes sans but lucratif.

Notre audit

Nous avons effectué l'audit des états financiers de la Fondation, qui comprennent :

- l'état de la situation financière au 31 mars 2020;
- l'état des résultats pour l'exercice clos à cette date;
- l'état de l'évolution de l'actif net pour l'exercice clos à cette date;
- l'état des flux de trésorerie pour l'exercice clos à cette date;
- les notes annexes, qui comprennent un résumé des principales méthodes comptables.

Fondement de l'opinion

Nous avons effectué notre audit conformément aux normes d'audit généralement reconnues du Canada. Les responsabilités qui nous incombent en vertu de ces normes sont plus amplement décrites dans la section *Responsabilités de l'auditeur à l'égard de l'audit des états financiers* de notre rapport.

Nous estimons que les éléments probants que nous avons obtenus sont suffisants et appropriés pour fonder notre opinion.

Indépendance

Nous sommes indépendants de la Fondation conformément aux règles de déontologie qui s'appliquent à notre audit des états financiers au Canada, et nous nous sommes acquittés des autres responsabilités déontologiques qui nous incombent selon ces règles.

Autres informations

La responsabilité des autres informations incombe à la direction. Les autres informations se composent des informations, autres que les états financiers et notre rapport de l'auditeur sur ces états financiers, incluses dans le rapport annuel.

PricewaterhouseCoopers LLP/s.r.l./s.e.n.c.r.l.
1250, boulevard René-Lévesque Ouest, bureau 2500, Montréal (Québec) Canada H3B 4Y1
Tél. : +1 514 205-5000, Téléc. : +1 514 876-1502

« PwC » s'entend de PricewaterhouseCoopers LLP/s.r.l./s.e.n.c.r.l., une société à responsabilité limitée de l'Ontario.

Notre opinion sur les états financiers ne s'étend pas aux autres informations et nous n'exprimons aucune forme d'assurance que ce soit sur ces informations.

En ce qui concerne notre audit des états financiers, notre responsabilité consiste à lire les autres informations désignées ci-dessus et, ce faisant, à apprécier s'il existe une incohérence significative entre celles-ci et les états financiers ou la connaissance que nous avons acquise au cours de l'audit, ou encore si les autres informations semblent autrement comporter une anomalie significative.

Si, à la lumière des travaux que nous avons effectués, nous concluons à la présence d'une anomalie significative dans les autres informations, nous sommes tenus de signaler ce fait. Nous n'avons rien à signaler à cet égard.

Responsabilités de la direction et des responsables de la gouvernance à l'égard des états financiers

La direction est responsable de la préparation et de la présentation fidèle des états financiers conformément aux Normes comptables canadiennes pour les organismes sans but lucratif, ainsi que du contrôle interne qu'elle considère comme nécessaire pour permettre la préparation d'états financiers exempts d'anomalies significatives, que celles-ci résultent de fraudes ou d'erreurs.

Lors de la préparation des états financiers, c'est à la direction qu'il incombe d'évaluer la capacité de la Fondation à poursuivre ses activités, de communiquer, le cas échéant, les questions relatives à la continuité de l'exploitation et d'appliquer le principe comptable de continuité d'exploitation, sauf si la direction a l'intention de liquider la Fondation ou de cesser ses activités, ou si elle n'a aucune autre solution réaliste que de le faire.

Il incombe aux responsables de la gouvernance de surveiller le processus d'information financière de la Fondation.

Responsabilités de l'auditeur à l'égard de l'audit des états financiers

Nos objectifs sont d'obtenir l'assurance raisonnable que les états financiers, pris dans leur ensemble, sont exempts d'anomalies significatives, que celles-ci résultent de fraudes ou d'erreurs, et de délivrer un rapport de l'auditeur contenant notre opinion. L'assurance raisonnable correspond à un niveau élevé d'assurance, qui ne garantit toutefois pas qu'un audit réalisé conformément aux normes d'audit généralement reconnues du Canada permettra toujours de détecter toute anomalie significative qui pourrait exister. Les anomalies peuvent résulter de fraudes ou d'erreurs et elles sont considérées comme significatives lorsqu'il est raisonnable de s'attendre à ce que, individuellement ou collectivement, elles puissent influencer sur les décisions économiques que les utilisateurs des états financiers prennent en se fondant sur ceux-ci.

Dans le cadre d'un audit réalisé conformément aux normes d'audit généralement reconnues du Canada, nous exerçons notre jugement professionnel et faisons preuve d'esprit critique tout au long du processus. En outre :

- nous identifions et évaluons les risques que les états financiers comportent des anomalies significatives, que celles-ci résultent de fraudes ou d'erreurs, concevons et mettons en œuvre des procédures d'audit en réponse à ces risques, et réunissons des éléments probants suffisants et appropriés pour fonder notre opinion. Le risque de non-détection d'une anomalie significative résultant d'une fraude est plus élevé que celui d'une anomalie significative résultant d'une erreur, car la fraude peut impliquer la collusion, la falsification, les omissions volontaires, les fausses déclarations ou le contournement du contrôle interne;
- nous acquérons une compréhension des éléments du contrôle interne pertinents pour l'audit afin de concevoir des procédures d'audit appropriées aux circonstances, et non dans le but d'exprimer une opinion sur l'efficacité du contrôle interne de la Fondation;
- nous apprécions le caractère approprié des méthodes comptables retenues et le caractère raisonnable des estimations comptables faites par la direction, de même que des informations y afférentes fournies par cette dernière;
- nous tirons une conclusion quant au caractère approprié de l'utilisation par la direction du principe comptable de continuité d'exploitation et, selon les éléments probants obtenus, quant à l'existence ou non d'une incertitude significative liée à des événements ou situations susceptibles de jeter un doute important sur la capacité de la Fondation à poursuivre ses activités. Si nous concluons à l'existence d'une incertitude significative, nous sommes tenus d'attirer l'attention des lecteurs de notre rapport sur les informations fournies dans les états financiers au sujet de cette incertitude ou, si ces informations ne sont pas adéquates, d'exprimer une opinion modifiée. Nos conclusions s'appuient sur les éléments probants obtenus jusqu'à la date de notre rapport. Des événements ou situations futurs pourraient par ailleurs amener la Fondation à cesser ses activités;
- nous évaluons la présentation d'ensemble, la structure et le contenu des états financiers, y compris les informations fournies dans les notes, et apprécions si les états financiers représentent les opérations et événements sous-jacents d'une manière propre à donner une image fidèle.

Nous communiquons aux responsables de la gouvernance, entre autres informations, l'étendue et le calendrier prévus des travaux d'audit et nos constatations importantes, y compris toute déficience importante du contrôle interne que nous aurions relevée au cours de notre audit.

Pricewaterhousecoopers s.r.l./s.e.n.c.r.l.¹

Brossard (Québec)
Le 8 juin 2020

¹ CPA auditeur, CA, permis de comptabilité publique n° A128779

Situation financière

Au 31 mars 2020

	2020-03-31	2019-03-31
	\$	\$
Actif		
Court terme		
Encaisse	385 077	79 105
Comptes débiteurs	25 604	12 194
Somme à recevoir de l'Ordre des ingénieurs du Québec	250 324	233 905
Frais payés d'avance	12 063	888
Placements réalisables au cours du prochain exercice (note 4)	8 834	89 793
	681 902	415 885
Long terme		
Immobilisations corporelles (note 3)	67	466
Placements (note 4)	-	209 450
	681 969	625 801
Passif		
Court terme		
Comptes fournisseurs et charges à payer	200 975	86 635
	200 975	86 635
Actif net		
Investi en immobilisations corporelles	67	466
Non affecté	480 927	538 700
	480 994	539 166
	681 969	625 801

Les notes annexes font partie intégrante des présents états financiers.

Approuvé par le Conseil d'administration,

Anne Baril, ing.

Anne Baril, ing.
Présidente

Danielle-Gabrielle Roy

Danielle-Gabrielle Roy
Directrice

Résultats

Pour l'exercice clos le 31 mars 2020

	2020-03-31	2019-03-31
	\$	\$
Produits		
Apports		
Dons de particuliers	268 645	295 730
Dons d'entreprises	63 430	54 722
Produits nets de placements	10 545	3 040
Revenus de tirage	7 050	-
	349 670	353 492
Charges		
Programme de bourses (annexe A)	291 436	307 858
Frais de financement (annexe B)	68 960	73 598
Frais administratifs (annexe C)	47 446	45 747
	407 842	427 203
Insuffisance des produits sur les charges de l'exercice	(58 172)	(73 711)

Les notes annexes font partie intégrante des présents états financiers.

Évolution de l'actif net

Pour l'exercice clos le 31 mars 2020

	2020-03-31		2019-03-31	
	Non affecté	Investi en immobilisations corporelles	Total	Total
	\$	\$	\$	\$
Solde à l'ouverture de l'exercice	538 700	466	539 166	612 877
Insuffisance des produits sur les charges de l'exercice	(57 773)	(399)	(58 172)	(73 711)
Solde à la clôture de l'exercice	480 927	67	480 994	539 166

Les notes annexes font partie intégrante des présents états financiers.

Flux de trésorerie

Pour l'exercice clos le 31 mars 2020

	2020-03-31	2019-03-31
	\$	\$
Activités de fonctionnement		
Insuffisance des produits sur les charges de l'exercice	(58 172)	(73 711)
Ajustements pour		
Amortissement des immobilisations corporelles	399	733
Perte sur placements	(6 879)	2 928
Variation des éléments hors caisse du fonds de roulement		
Augmentation de la somme à recevoir de l'Ordre des ingénieurs du Québec	(16 419)	(29 887)
Diminution (augmentation) des comptes débiteurs	(13 410)	25 330
Diminution (augmentation) des frais payés d'avance	(11 175)	5 654
Augmentation des comptes fournisseurs et charges à payer	114 340	31 215
Flux de trésorerie liés aux activités de fonctionnement	8 684	(37 738)
Activités d'investissement		
Acquisition de placements	(8 834)	(1 793 165)
Disposition de placements	306 122	1 490 994
Flux de trésorerie liés aux activités d'investissement	297 288	(302 171)
Variation nette de l'encaisse au cours de l'exercice	305 972	(339 909)
Encaisse à l'ouverture de l'exercice	79 105	419 014
Encaisse à la clôture de l'exercice	385 077	79 105

Les notes annexes font partie intégrante des présents états financiers.

Notes annexes

Au 31 mars 2020

1. Statuts et mission de la Fondation

La Fondation de l'Ordre des ingénieurs du Québec (ci-après, la « Fondation »), constituée le 10 septembre 2010 en vertu de la partie III de la Loi sur les compagnies du Québec, a pour mission d'encourager et de reconnaître la poursuite des études en génie et de stimuler l'intérêt des jeunes pour les sciences afin de favoriser le développement et le rayonnement d'une relève de qualité pour le Québec d'aujourd'hui et de demain. La Fondation est un organisme de bienfaisance enregistré au sens de la Loi de l'impôt sur le revenu (Canada).

2. Principales méthodes comptables

a) Base de présentation

Les états financiers de la Fondation sont établis selon les Normes comptables canadiennes pour les organismes sans but lucratif.

b) Estimations comptables

Pour dresser les états financiers, la direction de la Fondation doit faire des estimations et poser des hypothèses qui ont une incidence sur les montants présentés dans les états financiers et les notes y afférentes. Ces estimations sont fondées sur la connaissance que la direction possède des événements en cours et sur les mesures que la Fondation pourrait prendre à l'avenir. Les résultats réels pourraient être différents de ces estimations.

c) Instruments financiers

Mesure des instruments financiers

La Fondation mesure initialement ses actifs et ses passifs financiers à la juste valeur, à l'exception de certaines transactions non conclues dans des conditions de concurrence normale.

La Fondation mesure ensuite tous ses actifs et ses passifs financiers au coût amorti, à l'exception des placements, qui sont mesurés à la juste valeur.

Les actifs financiers mesurés au coût amorti incluent l'encaisse, les comptes débiteurs et la somme à recevoir de l'Ordre des ingénieurs du Québec.

Les passifs financiers mesurés au coût amorti incluent les comptes fournisseurs et charges à payer.

Dépréciation

Les actifs financiers mesurés au coût amorti sont soumis à un test de recouvrabilité quand il y a des indications de dépréciation. Le montant de la dépréciation est constaté dans le résultat net. Les dépréciations constatées préalablement peuvent être renversées jusqu'à concurrence de l'amélioration, directement ou en ajustant le compte de provision, pourvu qu'elles ne soient pas plus importantes que le montant qui aurait été reporté à la date du renversement si la dépréciation n'avait pas été constatée préalablement. Le montant du renversement est constaté dans le résultat net.

d) Constatation des produits

Apports

La Fondation applique la méthode du report pour comptabiliser les apports. Selon cette méthode, les apports affectés à des charges d'exercices futurs sont reportés et comptabilisés à titre de produits au cours de l'exercice où sont engagées les charges auxquelles ils sont affectés. Les apports non affectés sont comptabilisés à titre de produits lorsqu'ils sont reçus ou lorsqu'ils sont à recevoir si le montant à recevoir peut faire l'objet d'une estimation raisonnable et que son encaissement est raisonnablement assuré.

Produits nets de placements

Les opérations de placement sont comptabilisées à la date de transaction et les produits qui en découlent sont constatés selon la méthode de la comptabilité d'exercice.

Notes annexes

Au 31 mars 2020

Produits nets de placements (suite)

Les produits nets de placements sont constitués des produits d'intérêts, des produits provenant de la participation au revenu net des fonds communs de placement ainsi que des variations de la juste valeur.

Les produits nets de placements ne sont pas grevés d'affectations d'origine externe et sont comptabilisés à l'état des résultats au poste Produits nets de placements.

e) Apports reçus sous forme de fournitures et de services

La Fondation constate les apports reçus sous forme de fournitures et de services lorsque la juste valeur de ces apports peut faire l'objet d'une estimation raisonnable et que la Fondation aurait dû se procurer autrement ces fournitures et services pour son fonctionnement régulier.

f) Ventilation des charges

La Fondation exerce trois types de fonctions, à savoir le programme de bourses, les frais de financement et les frais administratifs. Le coût de chacune de ces fonctions se compose des frais de personnel, des frais de communications et d'autres charges directement rattachées à la fonction.

g) Immobilisations corporelles

Les immobilisations corporelles acquises sont comptabilisées au coût.

Amortissement

Les immobilisations corporelles sont amorties en fonction de leur durée probable d'utilisation selon la méthode de l'amortissement linéaire, au taux annuel de 25 %.

Réduction de valeur

Lorsque la Fondation constate qu'une immobilisation corporelle ou qu'un actif incorporel n'a plus aucun potentiel de service à long terme, l'excédent de la valeur comptable nette de l'actif sur sa valeur résiduelle est comptabilisé en charges à l'état des résultats.

3. Immobilisations corporelles

	2020-03-31		2019-03-31	
	Coût	Amortissement cumulé	Valeur comptable nette	Valeur comptable nette
	\$	\$	\$	\$
Équipement informatique	3 198	(3 131)	67	466

4. Placements

La juste valeur des placements se détaille comme suit :

	2020-03-31	2019-03-31
	\$	\$
Encaisse chez le courtier	8 834	1 253
Titres du marché monétaire	-	59 776
Obligations	-	120 202
Actions privilégiées canadiennes	-	56 792
Actions canadiennes	-	50 687
Actions étrangères	-	9 650
Intérêts et dividendes à recevoir	-	883
	8 834	299 243
Placements réalisables au cours du prochain exercice	8 834	89 793
	-	209 450

(1)

(2)

Notes annexes

Au 31 mars 2020

5. Instruments financiers

Risques financiers

La Fondation est exposée à divers risques financiers. L'analyse suivante indique l'exposition au risque et les concentrations de risque de la Fondation au 31 mars 2020.

Risque de liquidité

Le risque de liquidité de la Fondation est le risque qu'elle éprouve des difficultés à honorer des engagements liés à des passifs financiers. La Fondation est exposée au risque de liquidité relativement aux comptes fournisseurs et charges à payer.

Risque de crédit

La Fondation est exposée au risque de crédit relativement aux actifs financiers comptabilisés à l'état de la situation financière.

Le risque de crédit relatif à l'encaisse est considéré comme négligeable puisqu'elle est détenue dans une institution financière reconnue dont la notation externe de crédit est de bonne qualité. Le risque de crédit relatif à la somme à recevoir de l'Ordre des ingénieurs du Québec est également négligeable puisqu'il s'agit d'une somme à recevoir d'un organisme apparenté.

Risque de marché

Le risque de marché est le risque que la juste valeur ou les flux de trésorerie futurs d'un instrument financier fluctuent en raison de variations des prix du marché. Le risque de marché inclut trois types de risque: le risque de taux d'intérêt, le risque de change et l'autre risque de prix. La Fondation est exposée au risque de taux d'intérêt et à l'autre risque de prix.

Risque de taux d'intérêt

Le risque de taux d'intérêt est le risque que la juste valeur ou les flux de trésorerie futurs d'un instrument financier fluctuent en raison des variations des taux d'intérêt du marché. La Fondation est exposée au risque de taux d'intérêt sur ses instruments financiers à taux d'intérêt fixe et à taux variable. Les instruments à taux fixe exposent la Fondation à un risque lié à la juste valeur, tandis que les instruments à taux variable l'exposent à un risque lié aux flux de trésorerie.

Au 31 mars 2020, la Fondation est exposée au risque de taux d'intérêt de la façon suivante :

Encaisse	Taux variable
Comptes débiteurs	Non productifs d'intérêts
Somme à recevoir de l'Ordre des ingénieurs du Québec	Non productive d'intérêts
Placements	Taux fixes et non productifs d'intérêts
Comptes fournisseurs et charges à payer	Non productifs d'intérêts

Autre risque de prix

L'autre risque de prix est le risque que la juste valeur ou les flux de trésorerie futurs d'un instrument financier fluctuent en raison des variations des prix du marché, autres que celles découlant du risque de taux d'intérêt, que ces variations soient causées par des facteurs propres à l'instrument en cause ou à son émetteur ou par des facteurs touchant tous les instruments financiers similaires négociés sur le marché.

La Fondation est exposée à l'autre risque de prix par ses placements.

6. Opérations entre apparentés

L'Ordre des ingénieurs du Québec (ci-après l'« Ordre ») exerce une influence notable sur la Fondation puisque les membres élus du conseil d'administration de l'Ordre nomment les membres du conseil d'administration de la Fondation. Un membre du conseil d'administration de l'Ordre ainsi qu'un permanent siègent au conseil d'administration de la Fondation, qui compte neuf administrateurs. L'Ordre est constitué en vertu de la Loi sur les ingénieurs (Québec), est régi par le Code des professions et est un organisme sans but lucratif au sens de la Loi de l'impôt sur le revenu (Canada). Il a comme objectif principal d'assurer la protection du public, notamment en contrôlant l'exercice de la profession d'ingénieur.

L'Ordre fournit des locaux et un soutien administratif à la Fondation sans recevoir de contrepartie. En raison de la difficulté à déterminer la juste valeur de ces services, ceux-ci ne sont pas comptabilisés dans les états financiers.

(3)

Notes annexes

Au 31 mars 2020

6. Opérations entre apparentés (suite)

Des opérations courantes ont eu lieu entre la Fondation et l'Ordre, d'un montant total de 26 636 \$, représentant des salaires pour chacun des deux exercices. De plus, l'Ordre agit à titre d'intermédiaire entre les donateurs et la Fondation, principalement pour les dons effectués par ses membres à la Fondation lors du paiement de leur cotisation annuelle. À ce titre, un montant de 250 324 \$ est à recevoir de l'Ordre au 31 mars 2020 (233 905 \$ au 31 mars 2019).

(4)

Annexes

Au 31 mars 2020

ANNEXE A – Ventilation des frais liés au programme de bourses

	2020-03-31	2019-03-31
	\$	\$
Salaires et charges sociales	47 365	49 991
Bourses accordées	147 000	200 000
Appui, projets spéciaux	76 309	37 734
Frais d'événements	11 384	11 159
Frais de communications	8 633	7 029
Entretien annuel du logiciel de dons	346	1 212
Amortissement des immobilisations corporelles	399	733
	291 436	307 858

ANNEXE B – Ventilation des frais d'activités de financement

	2020-03-31	2019-03-31
	\$	\$
Salaires et charges sociales	59 206	62 489
Frais de tirage	1 610	-
Frais de perception des dons	6 602	7 547
Frais de communications	413	2 735
Entretien annuel du logiciel de dons	1 129	826
	68 960	73 598

ANNEXE C – Ventilation des frais administratifs

	2020-03-31	2019-03-31
	\$	\$
Salaires et charges sociales	12 181	14 523
Honoraires	20 200	13 219
Frais de représentation	814	2 475
Cotisations et abonnements	305	1 600
Frais de communications	7 110	5 054
Assurances	1 459	1 042
Licences et logiciels	665	6 751
Frais bancaires	1 164	1 084
Frais de gestion	3 548	-
	47 446	45 747





FONDATION

de l'Ordre des ingénieurs
du Québec



1801, avenue McGill College, 6^e étage,
Montréal (Québec) H3A 2N4

foiq.qc.ca

Coordination et rédaction : Danielle Gabrielle Roy
Conception graphique : Les Manifestes

Dans le présent document, le genre masculin est utilisé
au sens neutre dans le but d'alléger les textes
et désigne les femmes autant que les hommes.

Numéro d'organisme charitable : 810871665 RR 0001