



Pierre Arbour 1935-2018

À propos de la Fondation Arbour

Créée en 2005

Plus de 400 bourses depuis 2006

Montant total des bourses en 2019 : 556 500 \$
en 2018 : 614 000 \$

La direction

Philippe Arbour

Président du Conseil

Marine Hadengue

Présidente-directrice générale

Joëlle Dorais

Assistante à la direction

Conseil d'administration

Philippe Arbour

Michel Brunet

Diane de Champlain

Marine Hadengue

André Laurin

André Monette

Capital fin 2019

16 \$ millions

Conférence de M. Rubén Caballero sur les applications de l'intelligence artificielle pour les produits et technologies :



Un bel évènement de réseautage qui a réuni plus de 350 participants !

Le 3 décembre dernier, la Fondation Arbour, en partenariat avec le Centre interuniversitaire de recherche en analyse des organisations (CIRANO) et Polytechnique Montréal, a tenu une conférence qui mettait à l'honneur Rubén Caballero (Po 91 de Polytechnique Montréal), détenteur du doctorat honoris causa 2019 de Poly-UdeM. Inventeur du iPhone et du iPad, M. Caballero était jusqu'à tout récemment vice-président de l'ingénierie (hardware) chez Apple.



L'évènement, qui a attiré plus de 350 personnes, a été un franc succès. Après sa présentation, M Caballero a échangé avec le professeur Thierry Warin, Fellow CIRANO et Directeur du Skema Global Lab en Intelligence Artificielle sur les enjeux de l'intelligence artificielle dans le contexte québécois. Puis, les boursiers et les étudiants ont eu la chance de s'exprimer et de poser des questions à M. Caballero tant sur l'intelligence artificielle que sur l'entrepreneuriat au Québec. La Fondation Arbour est très fière d'avoir organisé cette belle rencontre.



De gauche à droite : Thierry Warin (Directeur du Skema Global Lab), Nathalie de Marcellis-Warin (PDG de CIRANO), Rubén Caballero (ancien VP Ingénierie chez Apple), Marine Hadengue (PDG de la Fondation Arbour), Philippe Tanguy (DG de Polytechnique Montréal), Philippe Arbour (Président du Conseil de la Fondation Arbour).

Prix honorifique Pierre Arbour

Deux étudiants de Polytechnique Montréal récipiendaires du nouveau Prix honorifique Pierre Arbour

Nous sommes fiers de vous présenter notre toute nouvelle distinction : le Prix honorifique Pierre Arbour. D'une valeur de 15 000 \$, ce prix à la mémoire de notre fondateur, monsieur Pierre Arbour, vise à souligner l'excellence et le parcours extraordinaire du lauréat ainsi que sa capacité à porter fièrement les valeurs de la Fondation Arbour. Les deux premiers boursiers à remporter ce prestigieux prix sont Marcel Kaufmann et Émilie Thibault, tous deux étudiants à Polytechnique Montréal.



Marcel termine présentement un doctorat en génie informatique en collaboration avec le Laboratoire MIST ("Making Innovative Space Technologies") à Polytechnique Montréal. Ses travaux ciblent principalement les systèmes multi-robots, les technologies multi-dispositifs ('swarm'), et les interactions humains-robots. Gradué en 2015 de l'University of Applied Sciences Darmstadt en Allemagne, il détient un baccalauréat et une maîtrise en photonique et vision par ordinateur. À l'été 2017, il a participé au programme 'International Space University's Space Studies' offert au Cork Institute of Technology en Irlande. Dans le cadre de ses recherches à Polytechnique Montréal, il collabore actuellement avec Caltech et la NASA (Jet Propulsion Laboratory) en Californie sur les systèmes d'exploration robotiques.

"J'aimerais témoigner de ma plus sincère gratitude pour votre soutien affectueux envers mes études et ma passion pour l'espace! Je me sens d'autant plus humble de recevoir ce premier Prix honorifique Pierre Arbour. La vision de Pierre pour sa Fondation et sa générosité à mon égard m'ont donné la chance incroyable de poursuivre ma carrière et mes ambitions dans les milieux de la robotique et de l'espace. C'est ma ferme conviction que de développer de nouvelles technologies pour l'espace engendrera des retombées qui bénéficieront non seulement au Québec et au Canada, mais à l'humanité en général. Un grand merci!"

Marcel Kaufmann

Émilie a fait son baccalauréat en génie chimique à Polytechnique Montréal (Po 141) et y effectue actuellement un doctorat dans le domaine de la conception environnementale. Plus particulièrement, elle étudie la prise de décision liée à la conception et aux opérations en milieu industriel complexe par l'étude des données en temps réel. Sa recherche est appliquée à une usine de pâtes et papiers et est faite en collaboration avec OSISOFT, 3CSOFTWARE et AUREL SYSTEMS. De plus, Émilie s'implique beaucoup auprès des jeunes pour promouvoir la science et est très active dans le domaine environnemental.



"Je ne pourrai jamais remercier assez la Fondation Arbour pour sa générosité à mon égard. Afin de témoigner de ma gratitude, je vais faire tout ce qui est en mon pouvoir pour perpétuer les valeurs de M. Pierre Arbour et donc celles de la Fondation, auxquelles je crois et que j'apprécie totalement. Je crois que mon domaine de recherche - l'industrie des pâtes et papiers - est bénéfique pour le Québec et que les possibilités y sont nombreuses. Je me sens honorée de votre soutien et privilégiée d'être récipiendaire du Prix honorifique Pierre Arbour. Je vous remercie chaleureusement de m'avoir sélectionnée!"

Émilie Thibault



← RÉSERVEZ LA DATE : 27 MAI 2020 →

NOTRE PROCHAIN ÉVÈNEMENT DE RÉSEAUTAGE/CONFÉRENCE AURA LIEU LE
JEUDI 27 MAI PROCHAIN DE 7H À 9H
RÉSERVEZ LA DATE. PLUS DE DÉTAILS SUIVRONT SOUS PEU.