

Charles Bombardier, ing., M.Sc.A., ASC

Chers collègues, au cours des trois dernières années, j'ai eu la chance d'être élu au conseil d'administration de notre ordre et de participer au redressement de notre vénérable organisation. Tous les membres du conseil ont travaillé fort, menant plusieurs dossiers de front. Au fil des séances, l'organisation et le conseil ont gagné en expertise et en maturité. Je termine donc mon mandat avec le sentiment du devoir accompli.

J'ai accepté de me présenter à nouveau aux élections afin d'effectuer un second mandat. La courbe d'apprentissage (ordre professionnel) est terminée et nos séances ont gagné en efficacité. A mon humble avis, ce deuxième mandat apportera autant, voire plus de valeur à l'organisation.

Pour les membres qui ne me connaissent pas, voici un petit résumé de mon parcours. Mon grand-père paternel était un homme créatif et très ingénieux. Ses réalisations m'ont inspiré à obtenir un diplôme technique et par la suite un baccalauréat en génie mécanique à l'ÉTS en 1998. J'ai ensuite rejoint l'entreprise familiale (BRP) pour apprendre et maîtriser le développement de produits. Au fil des années, j'ai eu la chance de créer mes propres inventions et démarrer des compagnies. J'appuie actuellement l'incubateur d'entreprises TandemLaunch et la salle de spectacle Le Ministère et les Laboratoires BMU.

En 2013, j'ai commencé à m'intéresser au Design Industriel et à l'idéation de véhicules. Cette passion pour l'innovation m'a incité à compléter une maîtrise en gestion de l'innovation à l'ÉTS (Obtenu en 2015) et de m'inscrire au programme de doctorat à l'Université de Sherbrooke. C'est également cette passion pour l'avenir de la mobilité qui a intéressé l'Organisme de l'aviation civile internationale (OACI) à me recruter en tant que conseiller principal sur le futur de l'aviation.

Je crois en l'importance de notre profession et du leadership que les ingénieurs doivent jouer dans la société. Je crois que nous devons inspirer plus de femmes à choisir notre profession. Nous devons également redonner à la société et appuyer les jeunes qui veulent se lancer en affaires et changer le monde grâce à leur génie.

Bien entendu nous devons tout d'abord protéger le public et développer des outils et des méthodes pour bien remplir cette mission. Je pense que ma formation et mon expérience sont des atouts pour l'OIQ. Si vous aimeriez en savoir plus sur moi, je vous invite à interroger votre moteur de recherche, consulter mon CV ainsi que ma page sur LinkedIn.

Merci pour votre appui.

Charles Bombardier ing.

Charles Bombardier, ing., MScA, ASC

April 2019

Dear Colleagues,

In the past three years, I have had the unique opportunity to be elected to the Board of Directors of our order and to participate in the reform of our venerable organization. All members of the board have worked hard and led several projects head-on. Over the course of these three years, the organization and the board have gained significant expertise and maturity, so I feel a great sense of accomplishment regarding my term.

I have agreed this month to run for a second term, primarily because my learning curve is over and our board meetings have gained much in terms of efficiency. In my humble opinion, this second term will bring as much, if not more, value to the organization.

For those of you who do not know me, here is a short summary of my background. My paternal grandfather, Joseph-Armand Bombardier, was a creative genius whose inventions inspired me to obtain a technical degree and then a bachelor's degree in mechanical engineering at the ÉTS in 1998. I joined the family business (BRP) to learn and 'live' product development hands on. I created my first start-up 20 years ago and have financed others. I currently support the TandemLaunch and Createk incubators.

In 2013, I started getting involved in industrial design and the future of mobility. This passion for innovation motivated me to complete a master's degree in engineering at the ÉTS (2015) and to enroll in PhD studies at the University of Sherbrooke. My work in design and mobility interested the International Civil Aviation Organization (ICAO), who recruited me as a Senior Advisor on the future of aviation.

I believe in the importance of our profession and the leadership role that engineers must take in society. I think we need to inspire more young women to choose our profession, and we must also give back to society and support the next generation who want to start a business and change the world through their ingenuity.

Of course, we must first and foremost protect the public, which necessitates developing innovative tools and methods to fulfill this mission. I think that my training and my experience are an asset for the OIQ. If you would like to know more about me, I invite you to type my name in your search engine or review my CV and [LinkedIn](#) profile.

Thank you for your support!

Best Regards,

Charles Bombardier ing.