



RMC ALUMNI ASSOCIATION INC **L'ASSOCIATION DES ANCIEN(NE)S DES CMR**

Matt Pearson. Matt is a Partner at Ernst & Young LLP, where he leads the Technology and Financial Services sectors for EY's Business Incentives Practice. His team assists a wide range of companies seeking new financing to grow their operations or fund their R&D activities in Canada. Prior to EY, Matt was Vice President of Technology at a telecommunications company that he co-founded and helped lead for nearly nine years, bringing it public on the TSX-V exchange. He previously served as Senior Optoelectronics Engineer in one of the advanced technology labs at Intel Corporation in California. Matt was on the Board of Directors at Centre of Excellence in Next Generation Networks (CENGN) for 6 years, where he served as the Chair of the Audit and Finance Committee. He is also the Vice Chair of the Bachelor of Information Technology Advisory Board at Algonquin College. Matt holds a B.Sc. in Honours Physics & Mathematics from the Royal Military College of Canada, and a Ph.D. in Engineering Physics from McMaster University. He is also an instrument rated pilot. Matt is the Chair of the Gifting Committee of the RMCAA Board.

Matt Pearson. Matt Pearson est associé au cabinet Ernst & Young SARL, où il dirige les secteurs Technologies et Services financiers au sein de la pratique Incitatifs pour les entreprises. Son équipe aide un large éventail d'entreprises à financer leur expansion et leurs activités de recherche et de développement au Canada. Avant de se joindre à EY, il a été vice-président de la technologie pour une société de télécommunications qu'il a cofondée et codirigée pendant près de neuf ans, et qui est devenue cotée à la Bourse de Toronto. Avant cela, il a travaillé comme ingénieur principal en optoélectronique dans l'un des laboratoires de technologies de pointe d'Intel Corporation en Californie. Il a siégé pendant six ans au conseil d'administration du Centre of Excellence in Next Generation Networks (CENGN), où il était président du comité des finances et de la vérification. Il est aussi vice-président du conseil consultatif du baccalauréat en technologie de l'information au Collège Algonquin. M. Pearson est titulaire d'un baccalauréat ès sciences avec spécialisation en mathématiques et physique du Collège militaire royal du Canada, et d'un doctorat en génie physique de l'Université McMaster. Il est également titulaire d'un brevet de pilote aux instruments. Il préside le comité des dons du conseil d'administration.