



Communiqué

Le Dr. Marc Donato est nommé Vice-président du MAQ.

Saint-Hubert, QC, 6 mai 2020.

L'Assemblée générale extraordinaire du 6 mai 2020 des membres du Musée de l'aérospatiale du Québec (MAQ) a nommé le Dr. Marc Donato en qualité de Vice-Président du Conseil d'administration.

Le Dr. Marc Donato cumule plus de trente-cinq ans d'expérience en gestion d'entreprise et en gestion de programmes complexes. Il a, notamment, occupé les fonctions suivantes chez MDA dans les dernières années, soient vice-président des opérations canadiennes (COO), directeur général à la division de Toronto (3 ans) et directeur général de la division Montréal (8 ans).

Il a travaillé sur des programmes avec plusieurs sociétés et organismes aérospatiaux tels que Hughes, Boeing, Lockheed, Northrop-Grumman, Harris, Orbital Sciences, Aérospatiale, Astrium, Alcatel, Alenia, Thales, Space System Loral, l'Agence spatiale canadienne, la NASA, et l'European Space Agency.

Le Dr. Donato a obtenu son baccalauréat en génie mécanique, sa maîtrise ainsi que son doctorat de l'Université McGill situé à Montréal. Il a fait son post-doctorat à l'Université de Göttingen en Allemagne. Il a publié plus de vingt articles dans le domaine de la conception et des tests de satellites.

Il siège actuellement au sein des conseils d'administration du Centre des sciences de Montréal, de l'École d'ingénierie Gina Cody (Conseil consultatif de Concordia) et du Musée Des Ondes Émile Berliner avec qui le MAQ prépare un protocole de collaboration.

Par le passé, le Dr. Donato avait aussi siégé sur plusieurs autres conseils d'administration, notamment, ceux d'Aéro Montréal (Table de concertation pour l'industrie aérospatiale au Québec), du CARIC (Consortium aérospatial pour la recherche et l'innovation au Canada), du MEQ (Exportateur manufacturier du Québec), du Comité consultatif de la Faculté de génie de McGill, du Comité aérospatial du Palais des Congrès, de l'AQA (Association Québécoise de l'Aérospatiale) et du CIADI (Institut Concordia pour la conception et l'innovation aérospatiales). Enfin, il a été président du comité d'aérospatiale de la Chambre de commerce de Montréal métropolitaine et a été président de l'ASME (American Society d'ingénieurs en mécanique) pour la province de Québec.

C'est donc avec grande fierté que le Conseil d'administration du MAQ accueille Marc Donato. Nul doute que sa présence au sein de celui-ci permettra de développer les activités ainsi que la visibilité de l'organisation au sein de l'industrie de l'aérospatiale au Québec et au Canada.



À propos du Musée de l'aérospatiale du Québec :

L'organisme à but non lucratif « Musée de l'aérospatiale du Québec » a été créé à l'aéroport de Saint-Hubert en août 2018.

L'objectif principal de l'organisation est de créer sur le territoire de l'aéroport un musée visant à montrer au grand public le savoir-faire et les réalisations de l'industrie de l'aérospatiale du Québec ainsi que du Canada. Sur le plan pédagogique, le musée permettra aux écoles, aux Cadets ainsi qu'aux mouvements de jeunesse d'avoir un accès privilégié sur le monde de l'aérospatiale et ainsi susciter l'intérêt pour l'aéronautique et le spatial auprès des jeunes générations.

Pour plus d'informations :

André ALLARD, *Directeur de la communication,*

6575 Chemin de la Savane, Saint-Hubert, QC, Canada, J3Y 8Y9.

514-808-7954

andre@maq-qam.ca

www.maq-qam.ca