



Michael Nault

Vice-président et directeur général
Bell Textron Canada Ltée

En tant que vice-président et directeur général de Bell Textron Canada, Michael Nault met à profit sa vaste expérience et une vision résolument tournée vers l'avenir pour guider l'entreprise vers de nouvelles étapes de croissance et d'innovation. Fort d'une carrière de plus de 20 ans dans l'industrie aérospatiale, il est aujourd'hui reconnu pour sa capacité d'analyse stratégique, son leadership dynamique et son engagement constant envers l'excellence.

La carrière de Michael chez Bell a débuté en 2006, peu après l'obtention de son diplôme, en tant qu'analyste en structures aérospatiales. Quelques années plus tard, il part élargir son champ d'expertise aux États-Unis, en occupant les postes d'ingénieur de produit chez Kautex (Troy, MI), de spécialiste technique au Centre de recherche et de développement de Bell (Arlington, TX) et d'ingénieur de systèmes chez Lycoming Engines (Williamsport, PA). En 2011, il revient à Mirabel pour diriger l'équipe technique de soutien aux opérations et est nommé ingénieur en chef de la division des hélicoptères monomoteurs légers en 2013.

Sous son leadership, la division des hélicoptères légers a connu plusieurs succès, dont le lancement réussi du Bell 407GXP à Heli-Expo en 2015. La mise en œuvre par son équipe d'améliorations en matière de sécurité, de performances et de réduction de la charge de travail des pilotes a conduit à l'une des plus importantes commandes d'hélicoptères commerciaux de l'histoire de Bell - 200 Bell 407GXP. Plus tard dans l'année, il a été nommé premier directeur, Programme des hélicoptères monomoteurs légers de Bell et fut reconnu comme l'une des 20 personnes de moins de 40 ans à surveiller dans l'industrie aérospatiale par les magazines canadiens Wings et Helicopters.

En 2018, Michael a rejoint TRU Simulation + Training, une autre unité fonctionnelle de Textron, où il a occupé le poste de vice-président de l'ingénierie, chapeautant le développement de nouveaux produits et le soutien d'une flotte mondiale de simulateurs.

Il est revenu chez Bell en 2020 pour diriger le Centre de finition des appareils, prenant en charge la finition, la certification et la livraison de tous les hélicoptères commerciaux issus de l'usine de Mirabel.

Avant de prendre son poste actuel, Michael occupait la fonction de premier directeur des programmes commerciaux, où il a supervisé la stratégie et la rentabilité des programmes, la certification, le maintien de la navigabilité, les relations avec les fournisseurs, ainsi que d'autres fonctions critiques.

Titulaire d'un baccalauréat en génie mécanique de l'École Polytechnique de Montréal, Michael a été reconnu à plusieurs reprises par ses pairs pour sa contribution aux succès de Bell. Il siège actuellement aux conseils d'administration d'Aéro Montréal et de l'Association des industries aérospatiales du Canada.