



# Bombardier



**Rui Pedro Silva**

**Vice-président, Ingénierie fonctionnelle, Recherche et Technologie**

Rui Pedro Silva est un professionnel chevronné qui possède plus de 30 ans d'expérience dans l'industrie aéronautique. Il a dirigé des équipes multidisciplinaires au sein de plusieurs sites de Bombardier, dans des domaines aussi variés que les essais en vol, le développement de produits et l'intégration des fournisseurs.

En tant que vice-président de l'Ingénierie fonctionnelle et de la Recherche et Technologie chez Bombardier, Rui Pedro est responsable du développement et du maintien de toutes les compétences et de l'expertise en matière d'ingénierie. Il est également responsable de l'établissement d'objectifs et de la définition de priorités afin que les équipes d'ingénierie soient facilement extensibles pour soutenir la croissance future de l'entreprise. Pour assurer l'exécution réussie des projets de Recherche et Technologie, il veille à ce que les équipes soient bien préparées et alignées sur ces objectifs.

Avant cette nomination, Rui Pedro était directeur principal de l'Ingénierie pour l'Intégration des structures et les Intérieurs d'avion chez Bombardier, où il était responsable de la conception et du soutien opérationnel aux activités liées aux intérieurs d'avion et aux avions à l'état non fini pour les plateformes Global.

Rui Pedro est titulaire d'un baccalauréat en génie mécanique de l'École de technologie supérieure (ÉTS) de Montréal (Québec, Canada).