

## **CAE et KF Aerospace unissent leurs forces en vue de créer la coentreprise SkyAlyne Canada**

### **- Les deux entreprises s'associent pour renforcer leur leadership en matière d'entraînement militaire des pilotes et des équipages au Canada -**

**Montréal et Kelowna (Canada), le 1<sup>er</sup> mai 2018** – CAE et KF Aerospace, deux chefs de file canadiens en matière d'entraînement des pilotes et des équipages, ont annoncé aujourd'hui qu'ils se sont entendus pour former SkyAlyne Canada Inc., une coentreprise partagée à parts égales (50/50) qui se concentrera sur le développement et la prestation de solutions d'entraînement de renommée mondiale destinées aux pilotes et aux équipages au Canada.

En mettant en place la coentreprise SkyAlyne, CAE et KF Aerospace réunissent deux entreprises canadiennes possédant une expérience et des capacités inégalées en matière de prestation de services d'entraînement des pilotes et des équipages au Canada. Actuellement, CAE et KF Aerospace assurent l'entraînement complet des pilotes de l'Aviation royale canadienne (ARC) par l'entremise du programme d'entraînement en vol de l'OTAN au Canada (NFTC) géré par CAE, et du programme d'entraînement au vol et de soutien (CFTS) géré par KF Aerospace. Les deux entreprises continueront à gérer ces programmes comme cela est prévu actuellement dans les contrats, alors que SkyAlyne met l'accent sur l'établissement de synergies entre les deux programmes et s'assure que l'ARC a accès à des solutions d'entraînement de renommée mondiale afin de répondre à ses besoins actuels et futurs.

« L'union de nos deux entreprises, par l'entremise de la coentreprise SkyAlyne Canada, assure un savoir-faire éprouvé dans toutes les phases de l'entraînement au pilotage, et fait en sorte que cette capacité industrielle clé peut être élaborée et livrée par des entreprises canadiennes pour le Canada », a déclaré Marc Parent, président et chef de la direction de CAE. « SkyAlyne Canada fera appel aux ressources et à l'expérience tant de CAE que de KF Aerospace, de même que de plusieurs partenaires de l'industrie dans sa chaîne d'approvisionnement au Canada, pour concevoir et élaborer des solutions d'entraînement innovatrices destinées aux pilotes et aux équipages qui peuvent répondre aux besoins actuels et futurs du Canada et de nos alliés. »

« La coentreprise SkyAlyne Canada entre deux chefs de file bien établis dans le domaine de l'aéronautique au Canada constitue une étape importante », a déclaré Barry Lapointe, chef de la direction, KF Aerospace. « SkyAlyne s'appuiera sur le fier héritage du Canada qui a commencé durant la Deuxième Guerre mondiale en tant que chef de file mondial dans le domaine de l'entraînement des équipages militaires, et nous nous réjouissons à l'idée de travailler avec CAE par l'entremise de la coentreprise SkyAlyne pour élaborer des solutions d'entraînement de prochaine génération destinées aux pilotes et aux équipages au Canada. »

#### **À propos de CAE**

La division Défense et sécurité de CAE aide ses clients à atteindre et à maintenir le meilleur état de préparation des missions qui soit. Nous sommes un intégrateur de systèmes de formation de classe mondiale qui offre un vaste éventail de centres et de services de formation et de produits de simulation dans les segments de marché des forces aériennes, des forces terrestres, des forces navales et de la sécurité publique. Nous desservons des clients mondiaux dans les domaines de la défense et de la sécurité par l'intermédiaire de nos opérations régionales au Canada, aux États-Unis et en Amérique latine, en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique ainsi qu'en Asie-Pacifique, qui tirent profit de la gamme complète de capacités, de technologies et de solutions de CAE.

CAE est un chef de file mondial en formation dans les domaines de l'aviation civile, de la défense et sécurité, et de la santé. Appuyés par 70 ans d'innovations, nous participons à la définition des normes mondiales en formation. Nos solutions innovatrices, qui vont de la formation virtuelle à l'entraînement en vol, rendent le transport aérien plus sécuritaire, gardent nos forces de défense prêtes pour leurs missions et améliorent la sécurité des patients. Nous avons la plus vaste présence mondiale de l'industrie, avec plus de 8 500 employés, 160 emplacements et centres de formation

dans plus de 35 pays. Nous assurons chaque année la formation de plus de 120 000 membres d'équipage du secteur civil et du secteur de la défense et de milliers de professionnels de la santé dans le monde. [www.cae.com](http://www.cae.com)

## **À propos de KF Aerospace**

Comptant plus de 1 000 employés, KF Aerospace est une entreprise canadienne œuvrant dans plusieurs secteurs de l'aéronautique. KF fait figure de pionnier avec plus de 47 ans d'expérience en matière de fourniture de services de renommée mondiale dans les secteurs de la maintenance, de la réparation, de la révision et des modifications (MRO). En plus de son savoir-faire MRO, KF fournit des services de conception et des services techniques de première qualité et possède des décennies d'expérience en tant que transporteur de fret commercial. Depuis 2005, à titre de maître d'œuvre pour le programme de Formation en vol et services de soutien de l'ARC, KF a fourni des services et du soutien à l'ARC sur le plan de l'entraînement des pilotes et des équipages.

- 30 -

## **Personnes-ressources :**

### **CAE**

Hélène V. Gagnon, vice-présidente, Affaires publiques et communications mondiales,  
+1-514-340-5536, [helene.v.gagnon@cae.com](mailto:helene.v.gagnon@cae.com)

### **Presse spécialisée :**

Chris Stellwag, directeur, Communications marketing – Défense et sécurité,  
+1-813-887-1242, [chris.stellwag@cae.com](mailto:chris.stellwag@cae.com)

### **Relations avec les investisseurs :**

Andrew Arnovitz, vice-président, Stratégie et Relations avec les investisseurs,  
+1-514-734-5760, [andrew.arnovitz@cae.com](mailto:andrew.arnovitz@cae.com)

### **KF Aerospace**

Bill Ryan  
Gestionnaire, Développement des affaires  
+1 204 870-1754  
[B.Ryan@kfaero.ca](mailto:B.Ryan@kfaero.ca)  
[www.kfaero.ca](http://www.kfaero.ca)