

## CAE remporte le contrat pour la mise à jour des dispositifs d'entraînement NATO E-3A AWACS

**Stolberg, Allemagne, 28 janvier 2020 — (NYSE : CAE ; TSX : CAE) —** CAE a annoncé aujourd'hui la signature d'une modification au contrat avec l'Organisation de gestion du programme du système aéroporté de détection lointaine et de contrôle de l'OTAN (NAPMA) afin d'effectuer une mise à jour de l'avionique sur le simulateur de poste de pilotage E-3A ainsi que sur le dispositif d'entraînement au vol E-3A situés à la base aérienne Geilenkirchen de l'OTAN en Allemagne.

Les mises à jour avioniques qui seront effectuées sur les dispositifs d'entraînement se conforment aux normes les plus récentes et avancées en matière de systèmes de communication, navigation, surveillance et gestion du trafic aérien (CNS/ATM), qui sont actuellement mises en œuvre au sein de la flotte de l'OTAN, constituée de 14 appareils dotés du système aéroporté d'alerte et de contrôle (AWACS) E-3A. Les mises à jour avioniques effectuées au simulateur de poste de pilotage E-3A et au dispositif d'entraînement au vol E-3A seront complétées en 2021.

« CAE assure le soutien à la formation des équipages E-3A de l'OTAN depuis plus de 40 ans et ses simulateurs jouent un rôle crucial dans l'état de préparation des équipages E-3A de 16 nations qui mènent un large éventail de missions critiques », affirme Marc-Olivier Sabourin, vice-président et directeur général, Défense et sécurité à CAE. « Les mises à jour avioniques que nous effectuerons nous permettront de renforcer le soutien technique que nous offrons à l'OTAN pour ses dispositifs d'entraînement E-3A AWACS et nous sommes ravis de prolonger ce soutien jusqu'en 2035, dans le cadre du Final Lifetime Extension Program de la flotte. »

CAE a conçu et fabriqué le simulateur de poste de pilotage E-3A de l'OTAN qui est entré en service en 1982. Depuis ce temps, le simulateur a été constamment mis à jour et amélioré pour assurer la concordance à l'aéronef et permettre aux équipages E-3A d'effectuer plus de formation synthétique. Le simulateur de poste de pilotage E-3A est présentement qualifié au niveau D, le plus élevé pour les simulateurs de vol. Le dispositif d'entraînement au vol E-3A construit par CAE se qualifie au niveau II et il est utilisé en soutien à la familiarisation et à l'entraînement aux procédures des équipages, avant qu'ils ne passent à l'entraînement aux missions complètes sur le simulateur de poste de pilotage E-3A.

CAE est actuellement responsable de la maintenance et du soutien pour les dispositifs d'entraînement E-3A, en plus de fournir un cadre d'instructeurs et des opérateurs de système de missions afin de soutenir la prestation de la formation des équipages du système aéroporté d'alerte et de contrôle (AWACS) E-3A de l'OTAN.



**CAE effectuera la mise à jour de l'avionique du simulateur de poste de pilotage E-3A à la base aérienne Geilenkirchen de l'OTAN en Allemagne.**

## 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 plus de 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 10 000 employés, 160 emplacements et centres de formation dans plus de 35 pays. Nous assurons chaque année la formation de plus de 220 000 membres d'équipage du secteur civil et du secteur de la défense, dont plus de 135 000 pilotes, et de milliers de professionnels de la santé dans le monde. [Suivez-nous sur Twitter @CAE\\_Inc](#)

Suivez-nous sur Twitter [@CAE\\_Inc](#) et [@CAE\\_Defence](#)

- 30 -

## Personnes-ressources à 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)