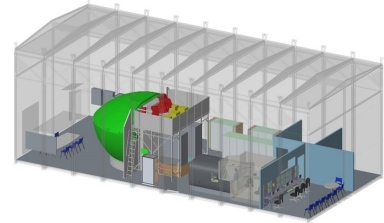


CAE remporte un contrat pour fournir un système d'entraînement sur l'hélicoptère Seahawk S-70B à la Marine brésilienne



Tampa (Floride, États-Unis), le 7 mars 2018 – (NYSE: CAE; TSX: CAE) – CAE a annoncé aujourd'hui que CAE USA a remporté un contrat de la United States Navy dans le cadre d'un programme américain de vente d'équipement militaire à l'étranger visant à fournir un système complet d'entraînement sur l'hélicoptère Seahawk S-70B à la Marine brésilienne.

CAE assurera la conception et la fabrication de deux dispositifs d'entraînement sur l'hélicoptère S-70B : un dispositif d'entraînement au vol opérationnel (OFT) à base fixe qui sera utilisé pour la formation des pilotes, de même qu'un entraîneur à l'utilisation tactique de l'armement (WTT) qui sera utilisé pour former les opérateurs de capteurs de l'équipage arrière et les officiers responsables des missions aériennes tactiques. Les deux dispositifs d'entraînement peuvent fonctionner de façon indépendante ou peuvent créer, lorsqu'ils sont mis en réseau, un simulateur de vol opérationnel tactique Seahawk S-70B qui fournit un système complet d'entraînement aux missions pour l'ensemble de l'équipage.

CAE concevra et construira un système complet d'entraînement de l'équipage S-70B Seahawk pour la Marine brésilienne

« Au cours des 15 dernières années, CAE a élaboré plusieurs systèmes d'entraînement sur l'hélicoptère Seahawk pour la U.S Navy, de même que pour d'autres forces armées dans le monde et nous sommes heureux que la U.S Navy nous ait choisis pour fournir à la Marine brésilienne un système d'entraînement sur l'hélicoptère Seahawk S-70B reconnu mondialement », a déclaré Ray Duquette, président et chef de la direction de CAE USA. « Le dispositif d'entraînement synthétique haute-fidélité est idéal pour entraîner et préparer les équipages à réussir leurs missions à prix raisonnable et cette solution complète d'entraînement sur l'hélicoptère S-70B aidera la Marine brésilienne à préparer ses équipages à accomplir un éventail de missions en toute sécurité. »

Le dispositif d'entraînement au vol opérationnel appuiera l'entraînement des pilotes et copilotes d'hélicoptères S-70B de la Marine brésilienne dans les procédures normales et d'urgence, de même que dans un éventail de scénarios de missions. Le simulateur de vol sera équipé du générateur d'images CAE Medallion-6000 et de la base de données commune de l'Open Geospatial Consortium, la norme internationale pour la création de bases de données d'environnement synthétique. Le dispositif d'entraînement à l'utilisation tactique de l'armement reproduira la partie arrière de l'hélicoptère S-70B et servira à appuyer l'entraînement des opérateurs de capteurs et des officiers responsables des missions aériennes tactiques. Le simulateur d'entraînement à l'utilisation tactique de l'armement S-70B permettra d'effectuer des simulations détaillées des environnements sous-marins et atmosphériques et des armes et capteurs de l'aéronef afin de préparer les membres de l'équipage en vue des missions de lutte anti-sous-marine et antinavire.

Lorsque les dispositifs OFT et WTT représentant l'hélicoptère S-70B sont mis en réseau pour créer le simulateur de vol opérationnel tactique Seahawk S-70B, le pilote et le copilote, de même que l'équipage arrière, peuvent interagir dans le scénario d'entraînement comme ils le feraient durant une mission réelle.

CAE livrera le système complet d'entraînement sur l'hélicoptère Seahawk S-70B à la base aéronavale de São Pedro da Aldeia près de Rio de Janeiro.

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

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

Presse spécialisée :

Chris Stellwag, directeur, Communications marketing – Défense et sécurité,
+1-813-887-1242, 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