



Communiqué

CAE remporte des contrats d'environ 145 millions \$ CA octroyés par les forces armées des Émirats arabes unis

- **Centre d'entraînement naval pour la marine des Émirats arabes unis**
- **Simulateurs d'hélicoptères 407MRH et UH-60M pour la Joint Aviation Command (JAC) des Émirats arabes unis**

Montréal, Canada, le 15 juin 2016 – (NYSE : CAE; TSX : CAE) – CAE a annoncé aujourd'hui que les quartiers généraux des forces armées des Émirats arabes unis (EAU) lui ont octroyé des contrats d'une valeur d'environ 145 millions \$ CA. Les contrats portent sur la conception et la construction d'un centre d'entraînement naval complet pour la marine des EAU et la fourniture à la Joint Aviation Command d'une gamme de simulateurs et de dispositifs d'entraînement pour l'hélicoptère multirôle 407 (407MRH) de NorthStar Aviation et l'hélicoptère Sikorsky UH-60M Armed Black Hawk (ABH).

Centre d'entraînement naval complet pour fournir des capacités d'entraînement aux missions individuelles, collectives et interarmées, et sur navire

CAE a remporté des contrats octroyés par le quartier général des forces armées des Émirats arabes unis (EAU) pour la conception et le développement d'un centre d'entraînement naval pour la marine des EAU. La valeur du contrat initial (phase A) est comprise dans le montant total d'environ 145 millions \$ CA mentionné ci-dessus. En tenant compte des phases éventuelles, le programme du centre d'entraînement naval pourrait totaliser environ 450 millions \$ CA et s'échelonner sur 15 ans.

Les installations du centre d'entraînement naval seront dotées d'un éventail de programmes intégrés et axés sur la simulation, et de postes de détection à bord d'aéronefs maritimes, qui serviront à l'entraînement des individus, des équipes de commandement et des équipages complets. En outre, le système d'entraînement naval de la marine des EAU est conçu pour la mise en réseau et l'interopérabilité, afin de permettre la formation multiplateforme et l'entraînement aux missions interarmées en mode distribué.

« Il s'agit d'une importante victoire stratégique pour CAE, qui montre clairement nos capacités en tant qu'intégrateur de systèmes de formation dans tous les domaines de la défense », a déclaré Gene Colabatistto, président de groupe, Défense et Sécurité à CAE. « La marine des EAU a choisi CAE comme partenaire de formation, car notre entreprise se spécialise dans la formation et a une expertise à ce chapitre. Il en résultera un programme complet d'entraînement naval qui aidera les EAU à doter sa flotte d'un niveau élevé de disponibilité opérationnelle ».

Le centre d'entraînement naval des EAU sera situé à Taweelah, et sera relié à plusieurs autres bases navales et aériennes des EAU. Il devrait être terminé et prêt pour la formation au début de l'année 2019.

De plus amples renseignements sur ce programme sont disponibles dans un communiqué distinct à www.cae.com.

CAE développera des simulateurs d'hélicoptères 407MRH et UH-60M

CAE a également remporté un contrat visant à fournir à la Joint Aviation Command une gamme de simulateurs et de dispositifs d'entraînement pour l'hélicoptère multirôle 407 (407MRH) de NorthStar Aviation et l'hélicoptère Sikorsky UH-60M Armed Black Hawk (ABH).

Pour l'hélicoptère 407MRH de NorthStar Aviation, une variante de l'appareil Bell 407GX spécialement conçue pour l'attaque légère, l'appui aérien rapproché ainsi que les missions de renseignements, de surveillance et de reconnaissance, CAE concevra et fabriquera un dispositif d'entraînement au vol haute-fidélité, à base fixe et de niveau 7. De plus, CAE fournira une gamme de dispositifs d'entraînement sur ordinateur ainsi que des systèmes de briefing/débriefing. La gamme complète de dispositifs d'entraînement 407MRH sera livrée aux EAU au cours de 2017. CAE travaillera en étroite collaboration avec NorthStar Aviation qui, l'an dernier, a signé une entente de coopération avec CAE pour que cette dernière effectue la collecte de données d'essais en vol et soutienne l'élaboration de dispositifs d'entraînement haute-fidélité pour l'hélicoptère 407MRH.

« Nous sommes extrêmement heureux d'avoir été sélectionnés pour soutenir les exigences en matière de formation et de répétition de missions de la Joint Aviation Command des EAU », a déclaré Gene Colabattisto, président de groupe, Défense et Sécurité à CAE. « Les EAU ainsi que les pays membres du Conseil de coopération du Golfe (CCG) effectuent d'importants investissements dans la formation fondée sur la simulation. Il s'agira des premiers simulateurs et dispositifs d'entraînement conçus pour l'appareil 407MRH. Ainsi, notre partenariat avec NorthStar Aviation ainsi que l'expérience approfondie de CAE liée à la simulation d'hélicoptères nous permettront de nous assurer de livrer à temps des systèmes d'entraînement de renommée mondiale. »

CAE concevra et fabriquera un simulateur de missions UH-60M ABH, qui sera livré en 2018 à l'intention de la Joint Aviation Command des EAU. Le simulateur de missions UH-60M/ABH, qui représente la variante armée de l'hélicoptère Black Hawk, comportera un système de mouvement à six degrés de liberté, une plateforme vibrante et un système d'affichage à champ de vision large.

Les simulateurs et dispositifs d'entraînement pour les hélicoptères 407MRH et UH-60M seront équipés du générateur d'images CAE Médaille-6000 doté d'une architecture de base de données commune, qui améliorera l'entraînement aux missions en réseau et interopérable sur les plateformes.

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 prestation de formation dans les domaines de l'aviation civile, de la défense et sécurité, et des soins de santé. Nous concevons et intégrons les solutions de formation les plus complètes de l'industrie, grâce aux connaissances et au savoir-faire de nos 8 000 employés, de nos technologies de simulation de renommée mondiale et de notre réputation en matière de service et d'innovation technologique s'échelonnant sur sept décennies. Notre présence mondiale est la plus vaste de l'industrie, avec 160 établissements et centres de formation situés dans 35 pays, y compris les activités de nos coentreprises, et le plus important parc de simulateurs de vol au monde. Chaque année, nous formons plus de 120 000 membres d'équipage civils et militaires, ainsi que des milliers de professionnels de la santé. 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