

Pour la presse spécialisée

CAE lance de nouveaux cours au centre de formation de Dothan

-- Des cours pour la formation périodique ou d'appoint sur le C-12 (King Air B200) ainsi que pour la prévention et le rétablissement en cas de perte de contrôle (UPRT) sont maintenant offerts --

Nashville, Tennessee, 15 avril 2019 – (NYSE : CAE ; TSX : CAE) — Aujourd'hui, dans le cadre du sommet sur les solutions de missions de l'Army Aviation Association of America (AAAA), CAE a annoncé l'offre de plusieurs nouveaux cours dans son centre de formation de Dothan, en Alabama.

CAE offre maintenant un cours de formation périodique ou d'appoint de cinq et de trois jours sur les appareils C-12 (King Air B200), ainsi qu'un cours de trois jours sur la prévention et le rétablissement en cas de perte de contrôle (UPRT), en partenariat avec Aviation Performance Solutions (APS).

Le centre de formation CAE de Dothan est l'établissement où le programme d'entraînement sur appareils à voilure fixe de la U.S. Army ainsi que la formation pour le C-12 de la U.S. Air Force sont donnés. Le centre de formation est homologué et certifié pour la formation militaire et est également mis à la disposition d'autres clients militaires des É.-U. et du monde entier.

« Le centre de formation CAE de Dothan est ouvert depuis maintenant deux ans, et lors de ces deux années nous avons redoublé d'efforts afin d'offrir un programme d'entraînement sur appareils à voilure fixe de qualité supérieure aux forces armées et aériennes américaines », explique Ray Duquette, président et directeur général de CAE É.-U. « Bien que nous continuions d'honorer notre contrat de base pour l'entraînement sur appareils à voilure fixe avec la U.S. Army et que nous augmentons le nombre de pilotes que nous entraînerons annuellement pour cette entité, nous détenons aussi la capacité d'offrir des services de formation de pilotes à d'autres exploitants. Notre nouvelle formation périodique pour le C-12 (King Air B200) et notre cours sur la prévention et le rétablissement en cas de perte de contrôle (UPRT) sont maintenant offerts non seulement à la U.S. Army, mais également aux autres clients militaires. »

Les cours de formation périodique ou d'appoint de cinq et de trois jours sur les appareils C-12 (King Air B200) comprennent la formation théorique au sol, des séances de breffage/débreffage et la formation sur simulateur de vol dans les nouveaux simulateurs C-12 (King Air B200) fabriqués par CAE. Trois différentes configurations de cabine sont offertes pour la formation sur simulateur de vol : Collins Aerospace Proline 21, Collins Aerospace Proline 2 et Universal (UNS-1F).



Les nouveaux simulateurs C-12 (King Air B200) à la fine pointe de la technologie du centre de formation CAE de Dothan sont utilisés dans le cadre des nouveaux cours de formation périodique ou d'appoint de cinq et de trois jours



Les aéronefs Grob G120TP de CAE sont utilisés pour l'entraînement en vol dans le cadre du cours de trois jours sur la prévention et le rétablissement en cas de perte de contrôle

Pour la presse spécialisée

Le cours de formation de trois jours sur la prévention et le rétablissement en cas de perte de contrôle est offert dans le cadre d'un partenariat entre CAE et APS, fournisseur de solutions UPRT le plus important au monde. Le cours aide à une meilleure compréhension de la perte de contrôle en vol (LOC-I), qui est l'une des principales causes d'incidents dans l'industrie de l'aviation à l'échelle mondiale, et comprend une formation réelle sur l'aéronef Grob G120TP de CAE. Le cours donne la chance aux étudiants de mieux comprendre et d'être plus aptes à reconnaître, à prévenir, ou même à rattraper la perte de contrôle d'un aéronef.

Le centre de formation CAE de Dothan est un nouveau centre de formation moderne de 79 000 pieds carrés est situé à l'aéroport régional de Dothan en Alabama. CAE est le maître d'œuvre responsable du programme d'entraînement sur appareils à voilure fixe qui fournit la formation nécessaire au pilotage des quelque 350 appareils à voilure fixe de la U.S. Army. L'instruction en classe et sur simulateur, l'entraînement en vol sur les appareils Grob G120TP appartenant à CAE ainsi que sur les aéronefs C-12 appartenant à l'armée sont mis en œuvre au centre de formation CAE de Dothan. Le centre de formation comprend un centre de conditionnement physique, une cafétéria et d'autres commodités.

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 9 000 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. www.cae.com

Suivez-nous sur Twitter @CAE_Inc et @CAE_Defence

Pour la presse spécialisée

- 30 -

Personnes-ressources :

Médias :

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