

CAE annonce que la solution de formation HADES (High Accuracy Detection and Exploitation) de la U.S. Army est maintenant prête pour la formation des clients

- CAE obtient la certification de niveau D sur le simulateur de vol Bombardier Global 6500 au centre de formation CAE Dothan

Dothan (Alabama), le 9 octobre 2024 – (NYSE : CAE; TSX : CAE) CAE a annoncé aujourd’hui le déploiement de sa solution intégrée HADES (High Accuracy Detection and Exploitation) pour la U.S. Army, mettant en vedette le simulateur de vol (FFS) Bombardier Global 6500 de CAE. La solution complète de formation fait partie de la force opérationnelle de renseignement, surveillance et reconnaissance ISR (Intelligence Surveillance and Reconnaissance) et INSCOM (Intelligence and Security Command) G-2 de la U.S. Army, dans le cadre de l’ordre de travail Sentinel du Department of Defense de Leidos, Inc. Le FFS CAE 7000XR a été présenté aux dirigeants du commandement comme étant prêt pour la formation des clients (RFCT) au cours d’une cérémonie officielle au centre de formation CAE Dothan à Dothan, en Alabama.

Ce dispositif d’entraînement au vol convertible a atteint la certification de niveau D de la Federal Aviation Administration (FAA), soit le niveau le plus élevé dans la classification des simulateurs de vol. De plus, le centre de formation CAE Dothan a obtenu la certification FAA Part 142 pour soutenir ce programme, fournissant aux pilotes diplômés non seulement une certification, mais aussi une qualification de type Bombardier Global approuvée par la FAA.

« CAE continue d’établir les normes de formation les plus élevées pour permettre aux forces de défense d’atteindre l’état de préparation aux missions et d’accélérer les capacités de formation », a déclaré Merrill Stoddard, président de division, CAE Défense et Sécurité – États-Unis. « Moins de 15 mois après l’attribution du programme, nous sommes prêts à former ces pilotes essentiels de la U.S. Army, ce qui témoigne de notre dévouement et de notre compréhension des exigences de nos clients ».

En plus du programme HADES, CAE a appuyé les programmes de formation initiale avec le soutien à l’entraînement en vol des démonstrateurs techniques aériens pour le système de reconnaissance aérienne et de guerre électronique ARIES (Aerial Reconnaissance and Electronic Warfare System), le système multimission de reconnaissance et d’exploitation des cibles aéroportées ARTEMIS (Airborne Reconnaissance and Target Exploitation Multi-Mission System)

et le système de renseignement, de surveillance et de reconnaissance ATHENA (Army Theater-Level High Altitude Expeditionary – Next Airborne) de la U.S. Army.

« CAE est un partenaire unique pour nos clients, car nous tirons parti des ressources et des solutions des secteurs Civil et Défense afin de répondre aux exigences en matière de formation des pilotes », a déclaré Marc Parent, président et chef de la direction de CAE. « En tirant parti de l'innovation, de la technologie de pointe, et des centres et dispositifs partout dans le monde, nous créons une rampe d'accès rapide à la formation qui répond facilement aux besoins des forces de défense d'aujourd'hui et de demain ».

L'avion Bombardier Global 6500 a été choisi comme nouvelle plateforme ISR aéroportée et habitée pour répondre aux besoins actuels et émergents. La plateforme répond aux besoins essentiels de vitesse, de portée, d'endurance à la portée, et d'altitude pour surmonter les défis physiques sans sacrifier la qualité et la capacité de collecte unique qu'offre l'ISR aéroporté.

La livraison du simulateur de vol CAE 7000XR dans la configuration de la plateforme Bombardier répond aux exigences militaires qui consistent à fournir des renseignements opportuns, pertinents et précis aux commandants tactiques, opérationnels et stratégiques.

« La solution HADES est la pièce maîtresse de la stratégie de transformation ISR aéroportée de la U.S. Army, promise depuis longtemps », a déclaré Andrew Evans, directeur de la force opérationnelle ISR de la U.S. Army. « La solution HADES permet à la U.S. Army de voler plus vite, plus loin et à une altitude plus élevée, ce qui a un impact direct sur notre capacité à voir et à détecter en profondeur, en fournissant une capacité organique conforme aux principales exigences opérationnelles [Deep Sensing] du secrétaire de la U.S. Army. Transformer ce secteur de façon efficace et sécuritaire commence par nos gens – et investir dans les gens, c'est investir dans la façon dont nous nous formons pour devenir prêts. Notre partenariat avec CAE témoigne de la valeur que nous accordons à l'exploitation d'une technologie de pointe associée à des bases solides en matière de formation. Nous croyons que les tâches, les conditions et les normes que nos pilotes apprennent dans le cadre du partenariat avec CAE leur permettront d'utiliser efficacement et en toute sécurité un avion Global 6500 n'importe où dans le monde, n'importe quand et dans n'importe quel type de conditions difficiles. »

Bombardier, Global, Global 6000 et Global 6500 sont des marques de commerce de Bombardier Inc. ou de ses filiales.

À propos de CAE

CAE fournit aux personnes occupant des postes cruciaux l'expertise et les solutions nécessaires pour créer un monde plus sécuritaire. À titre d'entreprise de haute technologie, nous numérisons le monde physique et déployons des solutions logicielles de simulation pour la formation et le soutien opérationnel critique. Nous permettons surtout aux pilotes, au personnel navigant, aux techniciens de maintenance, aux compagnies aériennes, aux opérateurs d'aviation d'affaires et aux forces de défense et sécurité de donner quotidiennement le meilleur d'eux-mêmes quand les enjeux sont importants. Regroupant environ 13 000 employés dans plus de 240 sites et centres de formation dans plus de 40 pays, nous sommes présents partout où nos clients ont besoin de nous. CAE s'appuie sur plus de 75 ans d'innovations dans la conception de simulateurs de vol et de mission de très haute fidélité, et de programmes de formation personnalisés et assistés par des technologies numériques. Nous intégrons la durabilité dans tout ce que nous faisons. Aujourd'hui et demain, nous nous assurerons que nos clients sont prêts pour les moments qui comptent.

Lisez notre [rapport annuel mondial d'activité et de développement durable EX24](#).

Suivez-nous sur Twitter @CAE_Inc

Facebook : www.facebook.com/cae.inc

LinkedIn : www.linkedin.com/company/cae

Mots-clés : #CAE; #CAEpilot

Personnes-ressources à CAE :

Médias :

Samantha Golinski, Vice-présidente, Affaires publiques et communications mondiales
+1-514-341-2000, ext. 7939, samantha.golinski@cae.com

Presse spécialisée :

Wendy Stough, directrice, Marketing et communications, CAE Défense et sécurité
+1-813-233-6409, wendy.stough@caemilusa.com



Pour la presse spécialisée

CAE

Relations avec les investisseurs :

Andrew Arnovitz, vice-président principal, Relations avec les investisseurs et gestion des risques d'entreprise

+1-514-734-5760, andrew.arnovitz@cae.com

