

Bell octroie un contrat à CAE pour le programme Future Long Range Assault Aircraft de la U.S. Army

-- CAE assurera la formation à la maintenance et à l'exploitation du tiltrotor de nouvelle génération de Bell, dans le cadre du programme Future Long Range Assault Aircraft --

Washington DC, le 9 janvier 2024 – (NYSE : CAE; TSX : CAE) CAE a annoncé aujourd'hui que CAE Défense et Sécurité est sous contrat avec Bell Textron inc. pour soutenir le programme Future Long Range Assault Aircraft (FLRAA) de la U.S. Army.

En tant que membre de l'équipe FLRAA, CAE fournira des aides à la formation, des dispositifs, des simulateurs et des simulations pour la formation des exploitants et des techniciens de maintenance, y compris des systèmes avancés de formation à la maintenance et des effets au niveau de l'affichage et de la simulation pour la formation des exploitants. Ce premier contrat comprend le prototypage virtuel et le développement de systèmes d'affichage visuel et de simulations radio pour les entraîneurs de vol portatifs. À l'avenir, nos efforts permettront de développer et de fournir un système virtuel de formation à la maintenance (VMTS) de nouvelle génération et des dispositifs d'entraînement à la maintenance basés sur le matériel.

La U.S. Army a choisi le tiltrotor de Bell comme avion d'assaut de nouvelle génération dans le cadre du programme Future Vertical Lift (FVL). L'aéronef offre une maniabilité inégalée, des temps d'immobilisation réduits et une sécurité accrue lors des missions. Il est conçu pour révolutionner la portée et l'efficacité de chaque mission.

« Le programme FVL illustre l'engagement de la U.S. Army à moderniser l'aviation et à fournir des capacités transformationnelles pour soutenir les opérations des forces interarmées et renforcer la dissuasion », a déclaré Dan Gelston, président de groupe, CAE Défense et Sécurité. « CAE a le plaisir de mettre à contribution ses décennies d'expertise en simulation en tant que partenaire stratégique de Bell et membre de l'équipe Valor pour soutenir la prochaine génération d'aéronefs de la U.S. Army et assurer la préparation aux missions pour les forces futures. »

« La formation des exploitants et des techniciens de maintenance est essentielle pour garantir les capacités des systèmes d'armes FLRAA à nos combattants », a déclaré Ryan Ehinger, vice-président principal et directeur du programme FLRAA à Bell. « Nous nous réjouissons de

continuer à travailler avec CAE alors que nous soutenons l'armée dans ses efforts critiques pour moderniser et augmenter la capacité des soldats de notre nation d'appliquer une force létale. »

CAE et Bell ont annoncé leur collaboration sur le programme Future Vertical Lift en 2021, CAE acceptant de fournir des dispositifs de formation à la maintenance, d'aider au développement de dispositifs de formation au vol et de fournir d'autres produits de formation, y compris des didacticiels, des instructions multimédias interactives et de la formation sur les procédures.

Une photo est disponible au [Centre multimédia](#) de CAE.

À propos de CAE

CAE fournit aux personnes occupant des fonctions critiques le savoir-faire et les solutions nécessaires afin de rendre le monde plus sécuritaire. En tant qu'entreprise technologique, nous tirons parti des technologies numériques pour recréer le monde réel en déployant des solutions logicielles de formation fondées sur la simulation et de soutien opérationnel critique. Par-dessus tout, nous permettons aux pilotes, aux membres d'équipage, aux compagnies aériennes, aux forces de défense et de sécurité, et aux professionnels de la santé de donner le meilleur d'eux-mêmes, chaque jour et lorsque les enjeux sont les plus élevés. Dans le monde entier, nous sommes présents partout où les clients ont besoin de nous, avec plus de 13 000 employés répartis dans environ 250 emplacements et centres de formation dans plus de 40 pays. CAE s'appuie sur plus de 75 ans d'innovations dans la conception de simulateurs de vol, de missions et médicaux de la plus haute-fidélité possible et des programmes de formation, alimentés par les technologies numériques. Nous intégrons le développement durable dans tout ce que nous faisons. Aujourd'hui comme demain, nous nous assurerons que nos clients sont prêts lors des moments qui comptent le plus.

Lisez notre [rapport annuel mondial d'activités et de développement durable EX23](#).

Suivez-nous sur :

Twitter @CAE_Inc et @CAE_Defence

LinkedIn: www.linkedin.com/company/cae

LinkedIn Défense et Sécurité www.linkedin.com/company/cae-defence-&-security

Personnes-ressources

Médias

Samantha Golinski

Vice-présidente, Affaires publiques et Communications mondiales

514-341-2000, poste 7939

samantha.golinski@cae.com

Presse spécialisée :

Wendy Stough

Directrice, Marketing et Communications, Défense et Sécurité

+1-813-233-6409

wendy.stough@caemilusa.com

Relations avec les investisseurs

Andrew Arnovitz

Vice-président principal, Relations avec les investisseurs et Gestion du risque d'entreprise

+1-514-734-5760

andrew.arnovitz@cae.com