



CAE dirigera l'équipe AUStringer dans le but de remporter le contrat du système d'entraînement aux missions aériennes de la RAAF

- Cobham s'est associée avec CAE Australie pour proposer la solution d'entraînement AIR 5428 Phase 3 aux aviateurs de missions de la RAAF.
- L'équipe AUStringer met l'accent sur le développement d'un système d'entraînement souverain et transformateur étant spécialement conçu pour l'environnement de missions de cinquième génération de la RAAF.

Homebush (Australie), le 15 novembre 2021 – (NYSE : CAE; TSX : CAE) – CAE a annoncé aujourd'hui que CAE Australia Pty Ltd a signé un accord de partenariat avec Cobham Aviation Services en vue de mettre sur pied l'équipe AUStringer, qui répondra à la demande d'un système d'entraînement aux missions aériennes de la phase 3 du projet AIR 5428 pour la Royal Australian Air Force (RAAF).

La nouvelle équipe AUStringer combinera un entraînement de qualité supérieure, une technologie d'entraînement de pointe et un savoir-faire opérationnel éprouvé afin de présenter une proposition au Commonwealth pour un système d'entraînement aux missions souverain, transformateur et durable.



Le système d'entraînement aux missions aériennes (AMTS) servira à entraîner les aviateurs de missions de la RAAF, comprenant des officiers de guerre électronique, des officiers de patrouille et d'intervention maritimes, des gestionnaires de batailles aériennes, les contrôleurs aériens et d'autres spécialistes de missions. Le système AMTS, qui sera déployé à l'Académie de l'air située sur la base East Sale de la RAAF dans l'État de Victoria, offrira une solution complète d'entraînement, avec entraînement au sol et en vol et un environnement d'apprentissage intégré numérique.

CAE dirigera l'équipe Austringer qui présentera une proposition pour le développement d'un système intégré et complet d'entraînement aux missions aériennes pour les aviateurs de missions de la RAAF dans le cadre de la phase 3 du projet AIR 5428.

« Nous avons hâte de diriger l'équipe AUStringer et de mettre à profit notre expérience commune dans le développement d'un système d'entraînement aux missions moderne et intégré qui tire parti des plus récentes technologies numériques pour optimiser la combinaison des capacités d'entraînement réel et synthétique pour entraîner les aviateurs de missions de la RAAF », a déclaré Matthew Sibree, directeur général, Indo-Pacifique, CAE Australia Pty Ltd. ». En tant qu'entreprise la plus importante au monde en formation et simulation peu importe la plateforme, CAE est la mieux placée pour diriger cette équipe en tirant parti de nos capacités d'intégration de systèmes d'entraînement et des investissements importants réalisés dans nos technologies immersives numériques d'entraînement capables de former des aviateurs hautement qualifiés prêts pour les missions de manière plus efficace et efficiente. »

Le système AMTS de l'équipe AUStringer transformera la façon dont la RAAF entraîne ses aviateurs de missions. La solution d'entraînement intégrée et complète apportera à la fois connaissances, compétences, entraînement au sol et entraînement aérien réel, toutes des habiletés nécessaires pour le développement de la compétence à travailler dans un environnement de mission de cinquième génération. Les diplômés suivront un entraînement de conversion opérationnelle dans les unités de première ligne de la RAAF en vue d'être affectés à divers types d'aéronefs comme l'avion de patrouille maritime P-8A, le chasseur multirôle F/A-18 Super Hornet, l'avion de guerre électronique E/A-18 Growler, l'avion d'alerte précoce et de contrôle aéroporté E-7A Wedgetail, etc. Le système AMTS apportera également

Pour la presse spécialisée

COBHAM



tout l'enseignement requis aux contrôleurs aériens et aux officiers des opérations afin qu'ils puissent ajouter à leurs connaissances aéronautiques fondamentales les notions nécessaires pour soutenir les missions de la RAAF.

« Cobham, le plus important employeur d'équipages de missions en Australie en dehors de l'Australian Defence Force, est bien placée pour fournir une capacité opérationnelle aéroportée et une expertise de missions approfondies au sein de l'équipe AUStringer », a mentionné John Boag, chef de la direction, Cobham Aviation Services. « Cobham cumule plus de 25 années d'expérience dans la prestation de services aéronautiques au gouvernement australien. Nous nous chargeons de recruter, de former, d'entraîner et de déployer nos propres aviateurs de missions pour mener une série d'opérations spéciales dans des environnements complexes. Nous sommes très heureux de former une équipe avec CAE Australie pour augmenter les capacités de l'industrie souveraine australienne. »

Le surnom « Team AUStringer » vient d'Austringer, un mot d'origine française lié à la fauconnerie et au dressage des oiseaux de proie à la chasse. Comme le système AMTS servira à former les aviateurs de missions de la RAAF à des tâches comme le commandement et le contrôle, la chasse aux sous-marins et la guerre électronique, les sociétés croient que l'appellation « Team AUStringer » présente un lien approprié.

À titre de maître d'œuvre de l'équipe AUStringer, CAE tirera parti de sa vaste expérience mondiale en matière d'entraînement d'équipages militaires. À titre d'exemple, CAE soutient l'entraînement initial des officiers de vol de la marine américaine qui terminent actuellement leur entraînement à la station aéronavale de Pensacola et passent à certains des mêmes avions opérationnels en service dans la RAAF comme le P-8A Poseidon, le F/A-18 Super Hornet et le E/A-18 Growler. La U.S. Navy fait un usage intensif du simulateur d'équipage multiple construit par CAE pour l'entraînement des aviateurs de missions. CAE fournit également une formation théorique et sur simulateur.



CAE soutient l'entraînement des officiers de bord de la U.S. Navy et tirera parti de cette expérience pour élaborer un système éprouvé d'entraînement aux missions aériennes pour la RAAF.

À propos de CAE

Le secteur Défense et sécurité CAE est à la fine pointe de l'innovation numérique et fournit des solutions d'entraînement et de soutien aux missions dans l'ensemble des opérations multidomaines – aériennes, terrestres, maritimes, spatiales et cyber. Nos solutions d'entraînement et de soutien opérationnel sont développées et fournies à des clients qui exercent leurs activités dans des environnements complexes où la préparation aux missions et les enjeux sont élevés et où la réussite est essentielle. L'acquisition de la division Formation militaire de L3Harris en 2021, y compris Link et Doss Aviation, nous a permis de créer la première entreprise centrée sur la formation et la simulation au monde, peu importe la plateforme, au service du marché mondial de la défense.

CAE est une entreprise de haute technologie à la fine pointe de l'immersion numérique qui fournit des solutions pour rendre le monde plus sécuritaire. Appuyés par plus de 70 ans d'innovations, nous continuons à réinventer l'expérience client et à révolutionner les solutions de formation et de soutien opérationnel dans les domaines de l'aviation civile, de la défense et sécurité, et des soins de santé. Nous sommes le partenaire de choix des clients du monde entier qui exercent leurs activités dans des environnements complexes, souvent dangereux et fortement réglementés où la réussite est essentielle. Grâce aux besoins permanents de nos clients pour nos solutions, plus de 60 % des revenus de CAE proviennent d'activités récurrentes. Nous avons la plus vaste présence mondiale de l'industrie, avec quelque 11 000 employés répartis dans 180 emplacements et centres de formation dans plus de 35 pays. www.cae.com

À propos de Cobham Aviation Services

Pour la presse spécialisée

COBHAM



Cobham effectue des opérations de surveillance aérienne et de recherche et de sauvetage dans la zone économique exclusive du pays et dans la région SAR internationale en utilisant des avions ISR hautement modifiés. Les équipages non pilotes de Cobham utilisent un système de gestion de mission souverain, élaboré par l'Australie, qui intègre toute une gamme de capteurs et de systèmes de communication permettant d'obtenir des résultats opérationnels dans l'intérêt national. À titre d'important exploitant d'avions spécialisés en Australie, Cobham assure également des services d'arrivée et de départ en vol pour soutenir les projets miniers, pétroliers et gaziers, ainsi que des vols nolisés pour le fret et les VIP.

- 30 -

Personnes-ressources à CAE :

Hélène V. Gagnon, vice-présidente principale, Affaires publiques, Communications mondiales et Responsabilité sociale d'entreprise

+1-514-340-5536, helene.v.gagnon@cae.com

Presse spécialisée :

Chris Stellwag, directeur, Communications marketing – Défense et sécurité,

+1-407-709-3070, chris.stellwag@cae.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

Personnes-ressources à Cobham :

Meilin Loi, directrice, Communications et Marketing, +61 8 8154 7008, meilin.loi@cobham.com.au