

Pour la presse spécialisée

Aeronautics choisit CAE comme fournisseur privilégié de solutions de simulation pour drones

Washington D.C. (États-Unis), le 16 août 2011 – (NYSE : CAE; TSX : CAE) – CAE et Aeronautics, un important constructeur et fournisseur de drones, ont annoncé aujourd'hui lors de la conférence annuelle de l'Association of Unmanned Vehicle Systems International (AUVSI) qu'elles ont signé une entente d'association stratégique qui fait de CAE le fournisseur privilégié de solutions de simulation et d'entraînement aux missions pour les drones d'Aeronautics.

La première phase de cette entente d'association stratégique permettra à Aeronautics et à CAE de se concentrer sur le développement d'une série de solutions complètes d'entraînement aux missions pour les drones MALE (observation de moyenne altitude et longue endurance) bimoteurs Dominator XP d'Aeronautics. Les solutions de CAE pour l'entraînement aux missions sur drones sont dotées d'un environnement synthétique entièrement immersif, de simulations ultramodernes des capteurs, d'une architecture de bases de données communes (CDB) et de capacités additionnelles en matière de modélisation et de simulation pour répondre aux exigences complètes de répétition et d'entraînement des équipages de mission.

« CAE est reconnue à l'échelle mondiale en tant que principal fournisseur de solutions intégrées de formation et de simulation. Nous sommes heureux à l'idée de travailler avec CAE et nos clients afin d'appliquer ce savoir-faire pour fournir de nouvelles capacités de missions à nos drones », a déclaré Avi Leumi, chef de la direction d'Aeronautics. « Alors que les drones continuent à prendre de plus en plus d'importance et à devenir de plus en plus complexes et coûteux à exploiter, la demande ne cesse de croître pour former l'ensemble de l'équipage avec des profils de missions réalistes et complexifiés. Un environnement synthétique fondé sur la simulation est idéal pour répondre à ces exigences nouvelles et en constante évolution. »

L'entente d'association stratégique établie entre les deux sociétés inclut également des dispositions permettant à Aeronautics et à CAE d'effectuer des analyses et des vols de démonstration du drone Aeronautics Dominator XP en collaboration avec des clients clés. Cette initiative devrait être amorcée en 2012 à l'aéroport d'Alma (Québec) dans le cadre du projet pilote de la ville qui vise à développer un Centre d'excellence des drones.

« Nous sommes ravis qu'Aeronautics ait choisi CAE pour agir à titre de partenaire de solutions d'entraînement aux missions pour sa gamme de drones », a déclaré Martin Gagné, président de groupe, Produits de simulation, formation et services associés – Militaire à CAE. La portée et la complexité grandissantes des opérations sur drones, et les demandes exigeantes auxquelles sont confrontés les pilotes, les opérateurs de capteurs et les commandants de missions donnent à CAE l'occasion de fournir un entraînement aux missions plus réaliste et immersif. »

Aeronautics Ltd. est l'une des plus importantes sociétés dans le domaine de la défense en Israël, et le deuxième plus important fournisseur de drones. Avec des technologies clés dans les domaines du C4I, de la navigation, des communications et de l'électro-optique, Aeronautics offre à ses clients une gamme complète de drones perfectionnés. Établie à Yavné, Aeronautics est une entreprise de 200 millions \$ qui compte 700 employés partout dans le monde. www.aeronautics-sys.com

CAE est un chef de file mondial en modélisation, simulation et formation pour les secteurs de l'aviation civile et de la défense. La société compte plus de 7 500 employés dans plus de 100 sites et centres de formation répartis dans 23 pays. Par l'entremise de son réseau mondial regroupant plus de 30 centres de formation civile, militaire et sur hélicoptère, la société forme plus de 80 000 membres d'équipage chaque année. Les activités de CAE sont diversifiées, allant de la vente de produits de simulation à la prestation de services complets comme les services de formation, les services aéronautiques, les services professionnels et le soutien en service. La société applique son savoir-faire en simulation et son expérience opérationnelle afin d'aider ses clients à renforcer la sécurité, à améliorer l'efficacité, à demeurer prêts pour leurs missions et à résoudre des problèmes complexes. CAE tire maintenant parti de ses capacités dans le domaine de la simulation pour les transposer dans de nouveaux marchés, comme les soins de santé et les mines. www.cae.com

– 30 –

Contacts chez CAE :
Nathalie Bourque, vice-présidente, Affaires publiques et communications mondiales,
+1-514-734-5788, nathalie.bourque@cae.com

Presse spécialisée : Chris Stellwag, directeur, Communications marketing – Militaire,
+1-813-887-1242, chris.stellwag@caemilusa.com

Relations avec les investisseurs : Andrew Arnovitz, vice-président, Relations avec les investisseurs et stratégie, +1-514-734-5760, andrew.arnovitz@cae.com

Contact chez Aeronautics :
Itay Sherman, directeur, Communications marketing, 972-8-9433600
itays@aeronautics-sys.com