



Pour la presse spécialisée

Les instructeurs pour l'hélicoptère Lynx de la base aérienne de la Royal Navy de Yeovilton se voient remettre le trophée Breitling grâce au soutien de CAE

Burgess Hill, Royaume-Uni, 28 juillet 2016 – (NYSE: CAE; TSX: CAE) – Les instructeurs sur les systèmes d'entraînement de l'hélicoptère Lynx à la base aérienne de la Royal Navy à Yeovilton ont reçu dernièrement le trophée Breitling, qui souligne la meilleure note globale obtenue lors de l'inspection des normes de vol effectuée annuellement par la Marine.

L'inspection a été effectuée par le bureau du chef adjoint de l'état-major de la Marine – avions et transporteurs, pour la Royal Navy. L'équipe de l'amiral a mené des évaluations annuelles et a reconnu le niveau exceptionnel de la formation donnée par l'escadron aux équipages de première ligne en décernant le trophée Breitling aux instructeurs de la Royal Navy.

L'équipage affecté à l'hélicoptère Lynx de la Royal Navy de la base aérienne à Yeovilton utilise le simulateur de mission complète Lynx Mk8 et l'entraîneur aux procédures du poste de pilotage Lynx, tous deux mis au point par CAE, dans le cadre d'un programme complet d'entraînement. CAE UK assure aussi des services en matière d'ingénierie, de maintenance et de soutien sur place afin d'assurer la haute disponibilité et la qualité des dispositifs d'entraînement pour l'hélicoptère Lynx.

« Il s'agit d'un prix bien mérité pour les instructeurs qui soutiennent la formation des équipages de la Royal Navy sur l'hélicoptère Lynx. L'atteinte de la note exceptionnelle démontre aussi la qualité de haut niveau de la formation donnée à la base aérienne de la Royal Navy, a mentionné Chris Bunn, chef de projets pour l'équipe des simulateurs de vol et des dispositifs de formation synthétiques au sein du UK Ministry of Defence. Les instructeurs de la Royal Navy et les personnes qui travaillent dans l'équipe du projet sur les dispositifs synthétiques d'entraînement sont fiers de recevoir ce trophée et savent que cette reconnaissance n'aurait pu être possible sans les dispositifs synthétiques d'entraînement de très grande qualité de CAE et de son soutien constant. »

Le simulateur de mission complète Lynx Mk8, l'entraîneur aux procédures du poste de pilotage Lynx et les entraîneurs de système CAE Simfinity utilisés à la base aérienne de la Royal Navy à Yeovilton ont été fournis par CAE. Tous ces dispositifs synthétiques d'entraînement soutiennent la formation donnée aux équipages pour l'hélicoptère maritime Lynx Mk8 de la Royal Navy.

« Nous tenons à féliciter les instructeurs des installations de simulation de Yeovilton d'avoir remporté ce trophée si convoité, a affirmé Ian Bell, vice-président et directeur général, Europe/Moyen-Orient/Afrique à CAE. À CAE, notre objectif est d'aider nos clients à atteindre le niveau le plus élevé en matière de sécurité, d'efficacité et de capacité opérationnelle. Nous sommes très heureux d'avoir pu aider les équipages de l'hélicoptère Lynx de la Royal Navy à atteindre des normes d'entraînement aussi soutenues. »

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 prestation de formation dans les domaines de l'aviation civile, de la défense et sécurité, et des soins de santé. Nous concevons et intégrons les solutions de formation les plus complètes de l'industrie, grâce aux connaissances et au savoir-faire de nos 8 000 employés, de nos technologies de simulation de renommée mondiale et de notre réputation en matière de service et d'innovation technologique s'échelonnant sur sept décennies. Notre présence mondiale est la plus vaste de l'industrie, avec 160 établissements et centres de formation situés dans 35 pays, y compris les activités de nos coentreprises, et le plus important parc de simulateurs de vol au monde. Chaque année, nous formons plus de 120 000 membres d'équipage civils et militaires, ainsi que des milliers de professionnels de la santé. www.cae.com

Suivez-nous sur Twitter @CAE_Inc et @CAE_Defence

- 30 -

Personnes-ressources à CAE :

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