



CAE déploiera trois nouveaux programmes de formation sur simulateurs d'hélicoptères en Norvège et au Brésil

- Formation des pilotes et des techniciens de maintenance des exploitants de plateformes pétrolières et gazières en mer
- Simulateur S-92/EC-225 de Série CAE 3000 au Brésil
- Simulateur S-92 de Série CAE 3000 en Norvège

Dallas (Texas, États-Unis), le 10 février 2012 – (NYSE : CAE; TSX : CAE) – CAE a annoncé aujourd'hui, à la veille du salon Heli-Expo organisé par l'Helicopter Association International (HAI), qu'elle déploiera trois nouveaux programmes de formation fondée sur la simulation destinés aux pilotes d'hélicoptère et au personnel chargé de la maintenance.

Les nouveaux programmes incluent la formation sur l'hélicoptère Sikorsky S-92, notamment la formation aux missions de recherche et sauvetage à Stavanger (Norvège) et à São Paulo (Brésil), et la formation sur l'hélicoptère Eurocopter EC-225 à São Paulo. Les programmes mettront en vedette les nouveaux simulateurs de vol et de missions de niveau D et de Série CAE 3000 ainsi que les options d'apprentissage en ligne CAE SimfinityMC.

« Les marchés de l'exploitation pétrolière et gazière sur la mer du Nord et au Brésil sont solides, et nous sommes particulièrement heureux d'élargir notre engagement vers ces marchés en mettant à leur disposition des solutions de formation au vol et aux missions qui répondent aux plus hautes normes de qualité », a déclaré Jeff Roberts, président de groupe, Produits de simulation, formation et services associés – Civil à CAE. Nos installations mondiales de formation sur hélicoptère sont situées à proximité des endroits où nos clients exercent leurs activités, ce qui leur permet de profiter toute l'année d'une formation de qualité à moindre coût. Nous nous engageons à aider les exploitants d'hélicoptères du monde entier à effectuer leurs missions efficacement et en toute sécurité, en mettant à leur disposition une formation sans danger qui repose sur les meilleures technologies de simulation existantes et fait appel aux instructeurs les plus chevronnés. »

Les nouveaux simulateurs permettront aux pilotes d'hélicoptère de bénéficier d'un degré de réalisme sans précédent pour la formation aux missions, comme les missions de recherche et sauvetage pour le S-92, les activités associées aux plateformes pétrolières et gazières en mer, de même que tout autre scénario complexe auquel la formation fondée sur la simulation est particulièrement bien adaptée. Le simulateur S-92/EC-225 de Série CAE 3000 à São Paulo intégrera une plateforme principale équipée de postes de pilotage interchangeables.

Les simulateurs seront équipés des systèmes visuels CAE TropoMC-6000. CAE fournira des solutions d'apprentissage en ligne CAE Simfinity pour les deux modèles d'appareils à l'aide du même logiciel de simulation haute fidélité qui est utilisé sur les simulateurs de niveau D. Cela permet aux étudiants de suivre une formation à leur rythme, où qu'ils soient et en tout temps, et ainsi d'optimiser le temps passé au centre de formation. Les nouveaux simulateurs et les cours d'apprentissage en ligne seront prêts pour la formation d'ici le début de 2014.

CAE exploite, ou a annoncé qu'elle exploitera, des centres de formation pour exploitants d'hélicoptères civils dans 11 endroits dans le monde, un nombre supérieur à celui qu'exploitent les autres entreprises de formation. Parmi les nouvelles formations amorcées ou annoncées au cours de la dernière année, notons la formation sur l'hélicoptère Bell 412 à Toluca près de Mexico (qui a commencé en janvier) et la formation sur S-76C++ à São Paulo et à Zhuhai (Chine). À l'heure actuelle, CAE et ses partenaires donnent des formations sur hélicoptère civil à Phoenix, à Dallas et à New York (plus exactement à Morristown, au New Jersey), aux États-Unis; à Sesto Calende, en Italie; à Dubai, aux Émirats arabes unis; et à Bengaluru, en Inde. Dans ces installations, CAE exploite ou déploie 20 simulateurs et dispositifs de formation au vol perfectionnés.

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 plus de 25 pays. Par l'entremise de son réseau mondial regroupant 34 centres de formation civile, militaire et sur hélicoptère, elle 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 – Aviation civile : Rick Adams, chef de service principal, Communications marketing,
+1-214-864-5409, rick.adams@cae.com

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