



## **Pour la presse spécialisée**

### **Entrée en service de trois nouveaux dispositifs d'entraînement au vol tactique et opérationnel MH-60R construits par CAE pour l'United States Navy**

**Tampa, Floride (États-Unis), le 18 juin 2014** – (NYSE : CAE; TSX : CAE) – CAE USA a annoncé aujourd'hui qu'au cours des derniers mois, trois nouveaux dispositifs d'entraînement au vol tactique et opérationnel (TOFT) MH-60R construits par l'entreprise pour le compte de l'United States Navy ont été déclarés prêts pour la formation et sont entrés en service.

Un des TOFT MH-60R est entré en service à la base aéronavale de Jacksonville, un autre à la base navale de Mayport, et le dernier à la base du corps des Marines d'Hawaii, autrefois la base aéronavale du corps des Marines de Kaneohe Bay. Les trois TOFT MH-60R sont des simulateurs à base fixe utilisés pour former les pilotes, les copilotes et les opérateurs de capteurs pour la gamme complète de missions qui peuvent être exécutées avec l'hélicoptère MH-60R.

« Nous sommes heureux de continuer notre relation avec l'U.S. Navy sur le programme MH-60 Seahawk », a déclaré Ray Duquette, président et directeur général de CAE USA. « La Marine américaine tire de plus en plus parti de la formation synthétique pour former et préparer, de façon rentable, les équipages à accomplir leurs missions avec succès. C'est un honneur pour CAE de pouvoir jouer un rôle dans la livraison des simulateurs haute-fidélité nécessaires pour répondre aux exigences de formation. »

En plus de ces trois nouveaux TOFT MH-60R, qui sont entrés en service pour le compte de la Marine américaine, CAE USA a aussi livré récemment un TOFT MH-60R/S à l'installation aéronavale d'Atsugi (Japon). Ce simulateur est le premier du genre et est reconfigurable en versions hélicoptères MH-60S et MH-60R. Il est en cours d'installation et subira bientôt ses essais d'intégration; il sera prêt pour la formation plus tard cet été.

CAE USA est le maître d'œuvre responsable de la conception et de la construction des TOFT MH-60R de même que des dispositifs d'entraînement à la maintenance de l'avionique pour la Marine américaine. CAE USA est aussi le maître d'œuvre responsable de fournir une série de systèmes d'entraînement MH-60S Sierra à la Marine.

#### **À propos de CAE**

CAE est un chef de file mondial dans la fourniture de solutions de formation complètes, basées sur des technologies de simulation et des services intégrés de formation de classe mondiale. L'entreprise compte 8 000 employés dans plus de 160 sites et centres de formation répartis dans 35 pays. Notre vision est d'être le Partenaire de choix de nos clients et nous bâtissons des relations à long terme avec eux. Nous offrons à nos clients de l'aviation civile, de la défense et de la sécurité une gamme complète de solutions innovatrices composée de produits, de services et de centres de formation qui répondent aux besoins essentiels de leurs missions en matière de sécurité, d'efficacité et de préparation. Nous offrons des solutions similaires à nos clients des secteurs de la santé et des mines. CAE dispose du plus important parc de simulateurs de vol civils et militaires, soutenu par une large gamme de services après-vente, et répond aux besoins de ses clients depuis près de 70 ans. Nous disposons du plus grand réseau de services de formation au monde et offrons des services de formation civile, militaire et sur hélicoptère dans plus de 67 emplacements partout dans le monde et formons plus de 120 000 membres d'équipage civils et militaires chaque année. [www.cae.com](http://www.cae.com)

Suivez nous sur Twitter [@CAE\\_Inc](#) and [@CAE\\_Defence](#)

- 30 -

**Une photo haute résolution se trouve sur notre site Web à [www.cae.com/photos](http://www.cae.com/photos).**

Légende : CAE a récemment livré trois dispositifs d'entraînement au vol tactique et opérationnel MH-60R à l'U.S. Navy, y compris celui-ci maintenant en service à la base aéronavale de Jacksonville.

**Contacts chez CAE :**

Nathalie Bourque, vice-présidente, Affaires publiques et communications mondiales, (514) 734-5788, [nathalie.bourque@cae.com](mailto:nathalie.bourque@cae.com)

**Presse spécialisée :** Chris Stellwag, directeur, Communications marketing – Défense et sécurité, (813) 887-1242, [chris.stellwag@cae.com](mailto:chris.stellwag@cae.com)

**Relation avec les investisseurs :** Andrew Arnovitz, vice-président, Stratégie et relations avec les investisseurs, (514) 734-5760, [andrew.arnovitz@cae.com](mailto:andrew.arnovitz@cae.com)