



Pour la presse spécialisée

Le système d'entraînement maritime arrive en Suède pour être installé et intégré

-- La marine suédoise commencera à utiliser le système NWTS fourni par CAE cet été

Londres (Royaume-Uni), le 17 mai 2016 – (NYSE : CAE; TSX : CAE) – Aujourd'hui, au salon International Training and Education Conference (ITEC), le plus important salon destiné à l'entraînement et à la simulation militaires en Europe, CAE a annoncé que le système d'entraînement maritime destiné à la marine suédoise (NWTS) est arrivé en Suède et que l'installation a commencé au centre de guerre maritime à Karlskrona.

CAE a livré une gamme complète de dispositifs d'entraînement aux missions tactiques navales (TMT) qui comprend un total de 52 postes pour les stagiaires et de 13 postes pour les instructeurs – tout cela fait partie du système d'entraînement de la marine suédoise. Une fois l'installation et les essais d'intégration effectués, le NWTS devrait être prêt pour la formation plus tard cet été.

Cette semaine au salon ITEC, CAE fait la démonstration à son kiosque (C-140) de sa gamme de dispositifs d'entraînement aux missions tactiques navales, soit un poste pour le stagiaire et un poste de l'instructeur.

« Le système d'entraînement aux missions tactiques navales servira à former les marins et officiers de la marine suédoise et à leur transmettre les tactiques, procédures et doctrines navales », a déclaré Ian Bell, vice-président et directeur général – Europe, Moyen-Orient et Afrique à CAE. « Le système NWTS est un bel exemple de CAE qui tire parti de ses capacités d'intégration de systèmes de formation pour fournir une solution de formation économique et intégrée qui combine les produits, les principales technologies de simulation et les services de soutien après livraison. »

Le dispositif NWTS de la marine suédoise servira à former le personnel dans un large éventail de disciplines, comprenant notamment les opérations de détection, le C4 (commandement, contrôle, communications et informatique) et les systèmes d'armes. La solution complète d'entraînement permettra à la marine suédoise de s'entraîner et de répéter des opérations de lutte antiaérienne (LAA), de lutte antinavire (LAN), de lutte anti-sous-marine (LASM), de guerre des mines (GM) et de recherche et sauvetage (SAR).

Les 52 postes destinés aux stagiaires et les autres éléments du dispositif NWTS sont présentement en cours d'installation au Centre d'entraînement maritime à Karlskrona et prennent la forme de quatre systèmes d'instruction en classe. Chaque salle de classe inclura des postes pour les stagiaires et des postes d'instructeurs pour la création, la gestion et le suivi des exercices d'entraînement. Les postes des stagiaires comprendront une gamme de technologies de simulation de CAE, comme les systèmes de simulation des sonars, des radars, des communications et des forces générées par les ordinateurs. L'environnement maritime synthétique a été fondé sur la base de données commune (CDB) développée par CAE. La CDB est une architecture de base de données ouverte qui peut être rapidement mise à niveau et qui permet l'entraînement aux missions en mode distribué et corrélé.

Une fois que le dispositif NWTS sera prêt pour la formation au cours de l'été, CAE commencera à fournir l'entraînement sur place des instructeurs et des techniciens ainsi que les services de soutien technique et d'assistance technique.

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