



CAE Santé fait l'acquisition de la technologie et des produits de simulation chirurgicale Haptica

San Francisco (Californie, États-Unis), le 24 octobre 2011 – CAE Santé, une division de CAE (NYSE : CAE; TSX : CAE), a annoncé aujourd'hui au 97^e congrès annuel de l'American College of Surgeons, qu'elle a fait l'acquisition des produits de simulation chirurgicale et de la technologie perfectionnée de réalité amplifiée de Haptica. Le simulateur de colonne vertébrale et de chirurgie endoscopique ProMISMC de Haptica fait maintenant partie de la gamme de produits de simulation chirurgicale de CAE Santé.

Le simulateur ProMISMC permet aux apprenants de s'exercer au moyen de vrais instruments chirurgicaux tout en suivant leur travail sur un écran doté d'une perspective de réalité amplifiée. Le simulateur ProMISMC permet une approche interactive et efficace qui repose sur des technologies issues de divers domaines, notamment les jeux de réalité virtuelle, le suivi intelligent et l'analyse des images.

« Nous nous engageons à fournir les meilleures solutions de formation possible dans le but d'améliorer la sécurité des patients. L'acquisition des actifs et de la technologie de Haptica appuie notre stratégie consistant à proposer une gamme complète de solutions de formation et de simulation médicale de qualité supérieure sur un marché d'envergure mondiale », a déclaré Michael Bernstein, président de CAE Santé.

CAE Santé tirera parti de la clientèle établie de Haptica qui comprend d'importants fabricants d'instruments chirurgicaux et hôpitaux d'enseignement universitaire. Plus de 200 simulateurs laparoscopiques ProMISMC de Haptica sont utilisés dans plus de 100 importants centres de compétences chirurgicales dans le monde. Son approche inégalée de réalité amplifiée à l'égard de la simulation chirurgicale lui a permis de proposer des solutions personnalisées aux fabricants d'instruments de même que de fournir un outil de recherche efficace aux établissements de R-D et aux instituts de formation chirurgicale.

À propos de CAE Santé

CAE Santé, une filiale indépendante de CAE, est un chef de file mondial dans le domaine des solutions de simulation en soins de santé. La société fournit des outils d'apprentissage de pointe et des solutions de simulation innovatrices aux professionnels de la santé, ce qui leur permet d'apprendre leur métier à l'aide de plusieurs plateformes de simulation avant de mettre leurs aptitudes à l'épreuve sur leurs patients. CAE Santé offre des simulateurs chirurgicaux et d'échographie, de même que des simulateurs de patients. La gamme complète de simulateurs METI, qui inclut le bébé, l'enfant et l'adulte, est conçue pour reproduire des scénarios médicaux, y compris des traumatismes, des arrêts cardiaques, des surdoses de drogue, et les effets du bioterrorisme. À l'heure actuelle, plus de 6 000 simulateurs METI sont utilisés dans le monde. L'objectif de CAE Santé est de mettre à la disposition des praticiens des outils complets et réalistes grâce auxquels ils pourront améliorer leurs compétences et mieux se préparer à traiter leurs patients. www.caesante.com

À propos de CAE

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 20 pays. Par l'entremise de son réseau mondial regroupant 33 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

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