

CAE Santé présentera un écosystème de formation axé sur le client au salon IMSH 2023

- CAE présentera un ensemble de simulateurs de patients contribuant à sauver des vies, des outils de formation à l'échographie, des solutions d'apprentissage numériques et des occasions d'apprentissage pratiques.
- L'équipe animera également des séances sur l'avenir de la simulation en soins de santé.

*Sarasota (Floride), le 19 janvier 2023* – Du 21 au 25 janvier, dans le cadre de son engagement soutenu à améliorer les résultats médicaux et à créer une société plus sécuritaire, CAE Santé se joindra aux professionnels de la santé du monde entier au salon [International Meeting on Simulation in Healthcare \(IMSH\) 2023](#) à Orlando, en Floride.

« L'avenir de la simulation en soins de santé commence au salon IMSH », a déclaré Jeff Evans, président de CAE Santé. « Et en tant que chef de file dans ce secteur, nous sommes heureux à l'idée de démontrer comment nos solutions intégrées fondées sur la modélisation physiologique, la prise de décision fondée sur les données, les plateformes numériques connectées et les technologies de simulation avancées soutiennent mieux le parcours d'apprentissage global et préparent mieux les professionnels de la santé pour les moments qui comptent le plus. »

Pendant les trois jours du salon, CAE Santé se trouvera au kiosque 101 pour présenter son écosystème de formation innovateur et intégré comprenant la simulation de patients, la simulation d'échographie, les solutions d'apprentissage numérique et la gestion de centres de simulation pour améliorer les connaissances, accroître l'efficacité, perfectionner les compétences des apprenants et accroître la sécurité des patients.

En explorant le parcours d'apprentissage global, les participants auront la chance d'observer comment les produits de CAE Santé fonctionnent ensemble pour créer un écosystème intégré.

[CAE Ares](#), un mannequin de moyenne fidélité conçu pour répondre à divers niveaux de soins d'urgence de base et avancés, démontrera son lien avec [CAE Medicor](#), une gamme importante d'améliorations de la simulation et d'entraîneurs de compétences cliniques, ainsi qu'avec [CAE SimEquip](#), un éventail de dispositifs médicaux simulés qui reflètent les équipements médicaux et soutiennent les pratiques de réanimation, de ventilation et d'anesthésie.

Pendant la présentation immersive, une formation à l'échographie sera également donnée avec [CAE VimedixAR](#) pour les échographies cardiaques, pulmonaires, gynécologiques et obstétricales. Les participants pourront également s'entraîner aux procédures guidées par ultrasons à l'aide de [CAE Blue Phantom](#).

En outre, les participants vivront des expériences cliniques réalistes et personnalisées grâce à [CAE Maestro Evolve](#), une plateforme d'apprentissage virtuel dirigée par un instructeur, et à [CAE Embody](#), une plateforme autodirigée. Ils verront aussi comment élaborer, gérer et partager des scénarios à l'aide de [CAE iRIS](#), une solution Web d'élaboration de scénarios qui aide les formateurs à concevoir facilement des scénarios de

formation de haute qualité en collaboration avec leurs pairs.

Ces pratiques de simulation sont liées par [CAE LearningSpace](#), qui offre aux formateurs un portrait complet de leur environnement de formation par simulation, du rendement des apprenants et des résultats de formation.

Au cours de la réunion, CAE Santé présentera également un laboratoire d'apprentissage axé sur la réalité mixte. La séance portera sur l'évaluation du maintien des connaissances à court et à long terme, et une démonstration en direct sera fournie pour une formation pratique.

De plus, le Dr Amar Patel, chef de l'apprentissage à CAE Santé, donnera un cours immersif de quatre heures pour démontrer comment les leçons tirées de la formation aéronautique peuvent s'appliquer aux soins de santé. Au cours de la séance, les participants auront l'occasion de piloter un simulateur de vol tout en apprenant à utiliser les protocoles de sécurité de vol et les listes de contrôle pour améliorer la sécurité des patients.

« Grâce à l'utilisation de la simulation, le secteur de l'aviation a réduit le nombre de décès de passagers d'un décès tous les millions de miles à un décès tous les milliards de miles », a affirmé M. Patel. « La simulation peut entraîner des progrès semblables dans le secteur des soins de santé. Parce que nous faisons partie de CAE, un chef de file largement reconnu dans le domaine de la formation aéronautique, nous pouvons offrir cette occasion unique d'illustrer le lien entre ces deux secteurs et la façon dont les leçons apprises peuvent accroître la sécurité des patients. »

En plus du kiosque immersif et du leadership en formation, CAE Santé verra Melissa Lowther, spécialiste des Ventes – Produits AVS, devenir membre de la Society for Simulation in Healthcare (SSH). Cet honneur est décerné aux membres de la SSH qui ont apporté une contribution exceptionnelle au domaine de la simulation en soins de santé.

Pour obtenir plus de renseignements et des nouvelles exclusives sur CAE au salon IMSH 2023, [cliquez ici](#).

#### Personnes-ressources à CAE

##### Relations avec les investisseurs

Andrew Arnovitz, vice-président principal, Relations avec les investisseurs et Gestion du risque d'entreprise  
+1-514-734-5760, [andrew.arnovitz@cae.com](mailto:andrew.arnovitz@cae.com)

##### Médias

Samantha Golinski, vice-présidente, Affaires publiques et Communications mondiales  
+1-514-341-2000, ext. 7939, [samantha.golinski@cae.com](mailto:samantha.golinski@cae.com)

##### Suivez-nous sur

Twitter [@CAE\\_Inc](#)

Facebook [www.facebook.com/cae.inc](http://www.facebook.com/cae.inc)

LinkedIn [www.linkedin.com/company/cae](http://www.linkedin.com/company/cae)

## À propos de CAE

À CAE, nous fournissons aux gens qui occupent des rôles critiques le savoir-faire et les solutions nécessaires pour rendre le monde plus sécuritaire. En tant qu'entreprise technologique, nous tirons parti des technologies numériques pour recréer le monde réel en déployant des solutions de formation fondées sur la simulation et de soutien opérationnel critique. Mais avant tout, nous permettons aux pilotes, aux membres d'équipage, aux forces de défense et de sécurité, et aux professionnels de la santé de donner quotidiennement le meilleur d'eux-mêmes lorsque les enjeux sont les plus élevés. Dans le monde entier, nous sommes présents partout où les clients ont besoin de nous, avec plus de 13 000 employés répartis dans plus de 200 emplacements et centres de formation dans plus de 40 pays. CAE s'appuie sur 75 ans d'innovations dans la conception de simulateurs de vol, de missions et médicaux de la plus haute fidélité possible, et de programmes de formation personnalisés et assistés par l'intelligence artificielle. Nous investissons temps et ressources dans la création de la prochaine génération de solutions de formation et d'opérations critiques immersives et numériques de pointe tout en ayant un impact positif sur l'environnement, la société et la bonne gouvernance (ESG) qui s'inscrit au cœur de notre mission. Aujourd'hui comme demain, nous nous assurerons que nos clients sont prêts lors des moments qui comptent le plus.

Lisez notre [rapport annuel d'activités et de responsabilité sociale d'entreprise pour l'exercice 2022](#).

Suivez-nous sur Twitter: @CAE\_Inc

Facebook: [www.facebook.com/cae.inc](http://www.facebook.com/cae.inc)

LinkedIn: [www.linkedin.com/company/cae](http://www.linkedin.com/company/cae)

Mots-clés : #CAE; #CAEsante

## Contacts :

### Presse spécialisée

Heidi Fedak, Gestionnaire, Marketing and Communication

+1-941-914-7781, [heidi.fedak@cae.com](mailto:heidi.fedak@cae.com)

### Relations avec les investisseurs

Andrew Arnovitz, vice-président principal, Relations avec les investisseurs et Gestion du risque d'entreprise,

+1-514-734-5760, [andrew.arnovitz@cae.com](mailto:andrew.arnovitz@cae.com)

### Médias

Samantha Golinski, vice-présidente, Affaires publiques et Communications mondiales

+1-514-341-2000, poste 7939, [samantha.golinski@cae.com](mailto:samantha.golinski@cae.com)

#### Personnes-ressources à CAE

##### Relations avec les investisseurs

Andrew Arnovitz, vice-président principal, Relations avec les investisseurs et Gestion du risque d'entreprise  
+1-514-734-5760, [andrew.arnovitz@cae.com](mailto:andrew.arnovitz@cae.com)

##### Médias

Samantha Golinski, vice-présidente, Affaires publiques et Communications mondiales  
+1-514-341-2000, ext. 7939, [samantha.golinski@cae.com](mailto:samantha.golinski@cae.com)

##### Suivez-nous sur

Twitter @CAE\_Inc

Facebook [www.facebook.com/cae.inc](http://www.facebook.com/cae.inc)

LinkedIn [www.linkedin.com/company/cae](http://www.linkedin.com/company/cae)