

CAE reçoit la certification ISO 13485:2016 pour la conception, la fabrication et la distribution d'appareils médicaux

Montréal, Canada, 10 décembre 2020 (NYSE : CAE ; TSX : CAE) – CAE annonce aujourd'hui qu'elle a reçu la certification ISO 13485:2016 pour les dispositifs médicaux et systèmes de gestion de la qualité pour ses installations de Montréal (Canada) et de Sarasota (États-Unis).

« Nous sommes extrêmement fiers du travail de nos employés passionnés qui ont mené à bien le processus de certification ISO 13485:2016, qui reconnaît que CAE répond à toutes les exigences de conception et de fabrication de dispositifs médicaux, a déclaré Pascal Grenier, vice-président principal, Exploitation, Technologies et Innovation mondiales. Ce projet est la parfaite démonstration de l'expertise, de l'agilité et de la rapidité de CAE et témoigne de notre engagement en matière de sécurité et de qualité ».

ISO 13485:2016 est une norme de qualité et de sécurité reconnue pour l'industrie des dispositifs médicaux à l'échelle internationale. La norme de système de gestion garantit qu'une organisation répond aux exigences réglementaires spécifiques à la conception, à la fabrication et à la distribution de dispositifs médicaux.

« En tant qu'entreprise de haute technologie fournissant des solutions pour les secteurs de l'aviation civile, de la défense et de la sécurité et des soins de santé, cette certification élargit le potentiel et les possibilités de croissance de l'entreprise », a déclaré Heidi Wood, vice-présidente exécutive, Développement des affaires et Initiatives de croissance à CAE et présidente de CAE Santé. « Nous trouvons sans cesse des moyens innovants de fournir des solutions pour rendre le monde plus sécuritaire. Depuis plus de 70 ans, CAE est un moteur d'innovation qui dispose de capacités d'ingénierie, de propriété intellectuelle, d'une chaîne d'approvisionnement et d'installations de fabrication de renommée mondiale. Nous sommes fiers de pouvoir appliquer nos compétences dans le secteur des dispositifs médicaux ».

En avril 2020, CAE a obtenu un contrat du gouvernement canadien pour développer et fabriquer des respirateurs artificiels dans le cadre d'une intervention d'urgence nationale face à la pandémie. Le respirateur artificiel CAE Air1 a depuis lors été certifié par l'Agence de la santé publique du Canada.

À propos de CAE

CAE est une entreprise de haute technologie à la fine pointe de l'immersion numérique qui fournit des solutions pour rendre le monde plus sécuritaire. Appuyés par plus de 70 ans d'innovations, nous continuons à réinventer l'expérience client et à révolutionner les solutions de formation et de soutien opérationnel dans les domaines de l'aviation civile, de la défense et sécurité, et des soins de santé. Nous sommes le partenaire de choix des clients du monde entier qui exercent leurs activités dans des environnements complexes, souvent dangereux et fortement réglementés où la réussite est essentielle. Grâce aux besoins permanents de nos clients pour nos solutions, plus de 60 % des revenus de CAE proviennent d'activités récurrentes. Nous avons la plus vaste présence mondiale de l'industrie, avec quelque 10 000 employés répartis dans 160 emplacements et centres de formation dans plus de 35 pays. www.cae.com

Suivez-nous sur Twitter @CAE_Inc

Facebook : www.facebook.com/cae.inc

LinkedIn : www.linkedin.com/company/cae

Mots-clics : #CAE

Pour la presse spécialisée



Personnes-ressources CAE

Médias :

Hélène V. Gagnon, Vice-présidente, Affaires publiques et Communications mondiales,
+1-514-340-5536, helene.v.gagnon@cae.com

Relations avec les investisseurs :

Andrew Arnovitz, Vice-président, Stratégie et relations avec les investisseurs,
+1-514-734-5760, andrew.arnovitz@cae.com