

CAE lance le Tableau de tâches unifié, une nouvelle solution de gestion des perturbations pour les centres de contrôle des opérations aériennes

- La compagnie aérienne brésilienne Azul est le client de lancement sud-américain pour le Tableau de tâches unifié.
- Ce tableau fournit des scénarios intégrés et axés sur les données pour faciliter la prise de décision critique et accroître l'efficacité opérationnelle globale.

Montréal (Canada), le 10 décembre 2024 – (NYSE : CAE; TSX : CAE) – CAE a annoncé aujourd'hui le lancement de son Tableau de tâches unifié, une nouvelle solution de gestion des perturbations pour les centres de contrôle des opérations des compagnies aériennes. La compagnie aérienne brésilienne Azul est le client de lancement sud-américain pour cette nouvelle solution qui intègre les données de plusieurs systèmes de centre de contrôle des opérations afin de rationaliser la prise de décision critique et d'accroître l'efficacité opérationnelle dans les situations urgentes. Le Tableau de tâches unifié calcule automatiquement les scénarios de perturbation pour les problèmes courants et complexes en temps réel, permettant aux utilisateurs de trier, filtrer et évaluer les compromis offerts par chaque solution et de déterminer la voie de résolution la plus bénéfique par l'intermédiaire d'un tableau de bord unique et convivial.

« Le Tableau de tâches unifié redéfinit la façon dont les compagnies aériennes gèrent leurs opérations en utilisant la puissance de l'ensemble de la plateforme CAE Solutions pour les opérations aériennes afin de façonner de nouvelles capacités intégrées et inégalées pour les équipes des centres de contrôle des opérations des compagnies aériennes. Dans un environnement de plus en plus rapide, le Tableau de tâches unifié répond à la complexité opérationnelle et aux perturbations auxquelles les compagnies aériennes sont confrontées aujourd'hui en fournissant une vue complète des alertes, des détails contextuels et des scénarios de reprise générés par le système – le tout dans une seule vue », a déclaré Pascal Grenier, président de division, CAE Solutions pour les opérations aériennes. « Nous sommes ravis de pouvoir compter sur notre partenaire à long terme, Azul, en tant que client de lancement en Amérique du Sud. »

« Le Tableau de tâches unifié promet de révolutionner nos opérations. Nous attendons avec impatience les avantages potentiels tels que la gestion par exception, qui pourrait accroître considérablement la productivité au sein du centre de contrôle des opérations de notre compagnie aérienne. De plus, la résolution automatique des perturbations mineures devrait être une ressource précieuse pour le personnel du centre de contrôle des opérations afin de veiller à ce que nos règles opérationnelles soient appliquées de manière cohérente. Cette innovation, combinée à l'interface utilisateur considérablement améliorée, permettra à notre efficacité et à notre fiabilité d'atteindre de nouveaux sommets », a déclaré Felipe Starling, directeur, TI au sein d'Azul.

Conçu à partir de zéro et en étroite harmonie avec les partenaires aériens, le Tableau de tâches unifié combine les technologies établies avec la force de l'apprentissage automatique et une expérience utilisateur nouvelle et simplifiée, ce qui réduit considérablement la charge de travail de l'opérateur.

En 2025, CAE devrait étendre le Tableau de tâches unifié avec un module de communication semi-automatisé comprenant une plus large gamme de solutions de reprise pour les opérations, l'équipage et les alertes de vol. Les capacités d'analyse avancées du Tableau de tâches unifié affinent davantage les scénarios et optimisent les flux de travail, y compris la gestion et la priorisation des tâches contextuelles, qui sont uniques à chaque compagnie aérienne.

À propos de CAE

CAE fournit aux personnes occupant des fonctions critiques le savoir-faire et les solutions nécessaires afin de 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 logicielles de formation fondées sur la simulation et de soutien opérationnel critique. Par-dessus tout, nous permettons aux pilotes, aux membres d'équipage, aux techniciens de maintenance, aux compagnies aériennes, aux exploitants dans le domaine de l'aviation d'affaires et aux forces de défense et de sécurité de donner le meilleur d'eux-mêmes, chaque jour et lorsque les enjeux sont les plus élevés. Dans le monde entier, nous sommes présents partout où nos clients ont besoin de nous, avec environ 13 000 employés répartis dans plus de 240 établissements et centres de formation dans plus de 40 pays. CAE s'appuie sur plus de 75 ans d'innovation dans la conception de simulateurs de vol et de missions de la plus haute-fidélité possible ainsi que de programmes de formation, alimentés par les technologies numériques. Nous intégrons le développement durable dans tout ce que nous faisons. Aujourd'hui comme demain, nous nous assurerons que nos clients sont prêts lors des moments qui comptent le plus.

Lisez notre [rapport annuel mondial d'activité et de développement durable EX24](#).

Suivez-nous sur Twitter @CAE_Inc

Facebook : www.facebook.com/cae.inc

LinkedIn : www.linkedin.com/company/cae

Mots-clics : #CAE; #CAEpilot

Personnes-ressources à CAE :

Médias :

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

+1-438-805-5856, samantha.golinski@cae.com

Médias spécialisés

Jessica Shergill, Directrice, Marketing intégré
+1-514-264-9672, jessica.shergill@cae.com

Relations avec les investisseurs :

Andrew Arnovitz, vice-président principal, Relations avec les investisseurs et gestion des risques
d'entreprise
+1-514-734-5760, andrew.arnovitz@cae.com