

## CAE et Akasa Air signent un accord à long terme pour la formation des pilotes sur le Boeing 737MAX

Montréal (Canada), le 18 mars 2024 – (NYSE : CAE; TSX : CAE) – CAE a annoncé aujourd’hui la signature d’un accord à long terme avec Akasa Air, la compagnie aérienne indienne qui connaît la croissance la plus rapide au pays, pour fournir la formation des pilotes de Boeing 737MAX dans les installations de CAE en Inde. Akasa Air tirera parti des installations de formation ultramodernes, des instructeurs chevronnés et des simulateurs de vol de dernière génération de CAE pour les 15 prochaines années, respectant ainsi l’engagement de la compagnie aérienne à fournir les pilotes les mieux formés au monde qui répondent aux normes de formation les plus élevées. Ce partenariat change également la donne pour l’industrie aéronautique indienne, qui aura besoin d’un nombre important de pilotes hautement qualifiés pour stimuler sa croissance.

CAE forme les pilotes d’Akasa Air depuis la mise en service de la compagnie aérienne en 2022, en leur fournissant une infrastructure de classe mondiale et un programme de formation fondée sur la simulation rigoureux et immersif qui leur permet d’atteindre des niveaux de compétence supérieurs.

À propos de cette annonce, Vinay Dube, fondateur et chef de la direction d’Akasa Air a déclaré : « Nous sommes heureux de consolider davantage notre partenariat avec CAE, l’un des plus importants fournisseurs de technologies de formation des pilotes au monde. Akasa Air repose sur une solide base de fiabilité et applique les normes de sécurité et de précision les plus élevées de l’aviation mondiale. Notre approche de l’apprentissage et du développement est ancrée dans le développement d’une main-d’œuvre prête pour l’avenir afin d’acquérir un avantage concurrentiel dans le contexte dynamique de l’aviation. Alors que nous allons recevoir un afflux important d’avions au cours de la prochaine décennie, ce partenariat nous donnera accès aux meilleures installations de formation au monde pendant les 15 prochaines années et nous aidera à constituer une équipe de pilotes très expérimentés et compétents, tout en poursuivant notre engagement à devenir l’une des compagnies aériennes les plus sécuritaires au monde ».

« Cet accord à long terme témoigne de la qualité de la formation des pilotes que nous offrons et de la solide relation que nous avons établie avec Akasa en relativement peu de temps », a déclaré Nick Leontidis, président de groupe, Aviation civile à CAE. « Dans le secteur de l’aviation en pleine croissance en Inde, CAE dispose de l’infrastructure et des ressources nécessaires pour soutenir l’expansion des compagnies aériennes partenaires, comme Akasa Air, dans la région.

CAE est présente depuis longtemps en Inde, où elle exploite 13 simulateurs ultramodernes dans trois centres de formation pour l’aviation commerciale et fournit des services essentiels de formation des

pilotes et de formation aux compagnies aériennes indiennes. L’an dernier, CAE est devenue un fournisseur de formation agréé par Boeing pour le programme de formation et d’évaluation axées sur les compétences (CBTA) en Inde.

CAE partage l’engagement d’Akasa Air à l’égard des activités durables. En 2020, CAE est devenue la première entreprise aéronautique canadienne carboneutre, en réduisant ses émissions et en investissant dans des projets qui compensent les émissions annuelles résiduelles de carbone pour ses activités mondiales, y compris en Inde.

## À PROPOS D’AKASA AIR

Akasa Air est la compagnie aérienne la plus fiable en Inde, offrant un service à la clientèle chaleureux et efficace, des opérations fiables et des tarifs abordables – le tout à la manière Akasa. La personnalité jeune d’Akasa, sa philosophie centrée sur les employés, son approche technologique et sa culture du service font de cet engagement une réalité pour tous les Indiens. La compagnie a lancé son premier vol commercial le 7 août 2022 pour répondre à la demande croissante en Inde. Elle exploite actuellement 23 avions 737MAX qui relient 20 villes du pays.

Akasa Air fait son entrée dans le ciel international à partir du 28 mars 2024, en effectuant un vol sans escale de Mumbai à Doha, devenant ainsi la première compagnie aérienne indienne à voler à l’étranger en une période record de seulement 19 mois depuis sa création.

Avec un objectif clair de croissance soutenue à long terme, Akasa Air a passé une commande ferme de 226 avions Boeing 737MAX, équipés de moteurs LEAP-1B CFM à faible consommation de carburant. Elle exploite actuellement 23 avions 737MAX qui offrent une efficacité supérieure en réduisant la consommation de carburant et les émissions de carbone. L’avion est également doté d’une cabine plus silencieuse, avec 40 % moins de bruit, ce qui répond à la promesse de la compagnie aérienne d’être une entreprise respectueuse de l’environnement, avec la flotte la plus jeune et la plus verte du ciel indien.

Pour plus de renseignements, visitez le [www.akasaair.com](http://www.akasaair.com)

X : [@AkasaAir](https://twitter.com/AkasaAir)

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/company/akasaair/>

## 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 compagnies aériennes, 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 les clients ont besoin de nous, avec plus de 13 000 employés répartis dans environ 250 emplacements 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'activités et de développement durable EX23](#).

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; #CAEpilot

## Personnes-ressources :

Akasa Air

Bishnupriya Narayan

Chef des Communications d'entreprise et RSE

+91 9958574545, [media@akasaair.com](mailto:media@akasaair.com)

CAE

Médias

Samantha Golinski

Vice-présidente, Affaires publiques et Communications mondiales

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

Pour la presse  
spécialisée



Médias spécialisés

Patrick Botter, chef de service, Relations publiques et Marketing de contenu

+1 514 235-7282, [patrick.botter@cae.com](mailto:patrick.botter@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)