



## Communiqué de presse

### **Xiamen Airlines commande des moteurs LEAP-1A de CFM pour propulser une flotte de 40 Airbus**

- Ces moteurs équiperont 15 A321neo et 25 A320neo
- L'accord comprend un contrat de services couvrant les moteurs LEAP et CFM56

**SHANGHAI** – 6 novembre 2023 – Xiamen Airlines et CFM International ont aujourd'hui finalisé un contrat portant sur l'acquisition de moteurs LEAP-1A destinés à propulser 15 A321neo et 25 A320neo, ainsi que de moteurs de rechange. CFM International a également signé un contrat de service couvrant les flottes LEAP-1B et CFM56-7B de la compagnie.

Xiamen Airlines est cliente de CFM depuis 1992, année où la compagnie a acheté son premier Boeing 737-500 équipé de moteurs CFM56. Durant les trois dernières décennies, CFM a fourni des moteurs sous aile, des moteurs de rechange ainsi que des activités de services à Xiamen Airlines. Aujourd'hui, la compagnie possède une flotte en service et en commande de près de 150 appareils équipés de moteurs CFM. Xiamen Airlines a mis en service son premier A321neo équipé de moteurs LEAP-1A cette année.

Dong Zhao, Président de Xiamen Airlines, a déclaré : *« Nous entretenons une relation de long-terme avec CFM, et 100% de notre flotte est propulsée par des moteurs de CFM et de GE. Xiamen Airlines soutient les objectifs de développement durable des Nations Unies, et compte le développement durable parmi ses priorités stratégiques dans le cadre de son 14<sup>ème</sup> plan quinquennal. Grâce à ce partenariat, nous allons continuer de réduire notre consommation de carburant et remplir nos objectifs en termes de neutralité carbone par le biais de l'innovation, en proposant à nos passagers des voyages sûrs, confortables et durables. »*

Weiming Xiang, Président de CFM International pour la zone « Grande Chine », a ajouté : *« Nous attachons une grande importance à notre collaboration de long terme avec Xiamen Airlines, et sommes ravis d'élargir cette coopération à l'occasion de la 6<sup>ème</sup> China International Import Expo (CIIE). Nous allons continuer de fournir des produits sûrs et fiables ainsi que des activités de services afin de soutenir l'utilisation fluide de leur flotte Airbus, et de contribuer à leur croissance durable en inventant, ensemble, le futur de*

*l'aéronautique. »*

Le moteur LEAP de nouvelle génération offre une réduction de 15 à 20 % de la consommation de carburant et des émissions de CO<sub>2</sub>, ainsi qu'une amélioration significative des émissions sonores par rapport aux moteurs de la génération précédente. Depuis son entrée en service en 2016, les qualités du moteur LEAP ont été reconnues par les aviateurs et compagnies aériennes. Le moteur a enregistré plus de 40 millions d'heures de vol et 17 millions de cycles de vol, tout en permettant à nos clients d'économiser plus de 28 millions de tonnes de CO<sub>2</sub>.

### **A propos de Xiamen Airlines 关于厦门航空有限公司**

Basée à Xiamen, province de Fujian – côte sud-est de la Chine, Xiamen Airlines a été fondée en 1984 en tant que première compagnie aérienne chinoise conforme au système d'entreprise moderne. Après 35 ans de croissance durable, Xiamen Airlines a développé des caractéristiques qui la distinguent dans le paysage de l'industrie aéronautique civile chinoise.

Xiamen Airlines, membre de l'alliance SkyTeam possédant le code de compagnie « MF », enregistre un trafic annuel de près de 40 millions de passagers, et compte plus de 10 millions de passagers au sein de son programme de fidélisation « Egret Miles ». Xiamen Airlines opère actuellement près de 350 itinéraires domestiques et internationaux, formant un réseau couvrant toute la Chine et assurant une forte présence en Asie du sud-est et du nord-est. Ces dernières années, avec l'ouverture de nouvelles lignes desservant notamment Amsterdam, Sydney, New York et Los Angeles, notre réseau s'est développé pour atteindre l'Europe, l'Amérique et l'Océanie et s'étendre à l'ensemble des destinations mondiales majeures, via l'alliance SkyTeam.

### **A propos de CFM International**

Société commune 50/50 entre GE et Safran Aircraft Engines, CFM International a redéfini la nature de la coopération internationale et contribué, depuis sa création en 1974, à modifier le cours de l'aviation commerciale. CFM est aujourd'hui le premier fournisseur mondial de moteurs pour l'aviation commerciale, avec une ligne de produits qui établit de nouveaux standards en termes d'efficacité, de fiabilité, de performances environnementales et d'optimisation du coût de possession. CFM International produit la famille de moteurs LEAP et assure le soutien des flottes LEAP et CFM56 pour les opérateurs du monde entier. [www.cfmaeroengines.com](http://www.cfmaeroengines.com)

###

Contact presse :

Siyue Zhang      +86-21-38772248      siyue.zhang@ge.com