



Communiqué de presse

Air France-KLM entre en négociations exclusives avec CFM International pour la motorisation de sa future flotte d'A320neo

- L'accord porte sur plus de 200 moteurs LEAP-1A

PARIS, France – 7 avril 2022. Air France-KLM a annoncé sa décision d'entrer en négociations exclusives avec CFM International pour l'acquisition de moteurs LEAP-1A destinés à équiper sa nouvelle flotte d'Airbus A320neo et A321neo.

La commande avions, annoncée en décembre dernier, comprend 100 appareils Airbus de la famille A320neo et des droits d'achat pour 60 exemplaires supplémentaires afin de renouveler les flottes de KLM et Transavia Pays-Bas, ainsi que pour renouveler et étendre la flotte de Transavia France.

Parallèlement à cette nouvelle commande de moteurs, CFM propose de développer le partenariat actuel avec le Groupe Air France-KLM en matière de maintenance et de services moteurs.

Air France-KLM est un client de longue date de CFM et exploite actuellement des moteurs CFM56-7B et CFM56-5B qui équipent, respectivement, les flottes de Boeing 737 Next-Generation et d'Airbus A320ceo de la compagnie.

« Nous sommes ravis de la décision d'Air France-KLM d'élargir notre formidable partenariat, s'est réjoui Gaël Méheust, président et directeur général de CFM International. Nous partageons avec Air-France-KLM la même vision quant à la manière de construire une aviation durable et nous nous engageons à lui proposer la meilleure offre, une offre qui combinera les performances des moteurs LEAP en termes d'efficacité et le support de classe mondiale de notre entreprise. »

Le moteur de nouvelle génération LEAP-1A de CFM continue d'établir de nouveaux standards dans l'industrie aéronautique en termes d'efficacité énergétique et de disponibilité des actifs, avec une flotte qui a déjà enregistré plus de 15 millions d'heures de vol en service commercial. Cette flotte offre aux compagnies aériennes une baisse significative de la consommation de carburant et des émissions de CO₂ par rapport à leurs

flottes existantes, ainsi qu'une réduction significative des émissions sonores par rapport aux moteurs de la génération précédente.

A propos de CFM International

Les moteurs LEAP sont produits par CFM International, société commune 50/50 entre GE et Safran Aircraft Engines. Pour plus d'informations sur CFM, consultez le site www.cfmaeroengines.com ou suivez-nous sur Twitter @CFM engines

###