



News Release

Cathay Pacific passe une commande de 1 milliard de dollars U.S. pour des moteurs LEAP-1A de CFM

- Les nouveaux moteurs permettront d'améliorer l'efficacité opérationnelle de la flotte de Cathay Dragon
- La commande comporte également un contrat de services à long terme

WEST CHESTER, Ohio – le 3 Octobre 2017 – Cathay Pacific et CFM International ont finalisé une commande de moteurs LEAP-1A destinés à équiper les trente-deux nouveaux Airbus A321neo du Groupe. La commande de moteurs est évaluée à près de 1 milliard de dollars U.S. au prix catalogue. Les livraisons devraient débuter en 2020.

Les nouveaux Airbus seront opérés par Cathay Dragon, le transporteur régional du Groupe. Ils permettront de moderniser sa flotte et de remplacer ses quinze A320 et huit A321 actuels, poursuivant ainsi son expansion dans la région Asie-Pacifique.

Le Groupe a également signé avec CFM International un contrat de maintenance à l'heure de vol, aux termes duquel CFM garantit les coûts de maintenance sur la base d'un montant en dollars par heure de vol.

« Nous nous félicitons d'avoir choisi le moteur LEAP-1A pour équiper notre nouvelle flotte d'Airbus A321neo », a expliqué Neil Glenn, directeur technique de Cathay Pacific. « CFM jouit d'une excellente réputation pour la fiabilité et la prédictibilité de ses moteurs. Et si le moteur LEAP-1A tient toutes ses promesses en termes de performances, nous allons pouvoir ouvrir un nouveau chapitre dans nos relations avec CFM. »

« Nous sommes très heureux du choix de Cathay Pacific d'équiper ses nouveaux A321neo avec des moteurs LEAP-1A », a souligné Gaël Méheust, Président-directeur général de CFM International. « Si les moteurs CFM56-5C ont équipé les A340 de la compagnie pendant plus de vingt ans -avant le retrait programmé de cet avion en début d'année, c'est la première fois que Cathay choisit des moteurs CFM pour équiper des avions monocouloirs. Nous apprécions la confiance que la compagnie a placée en nous et sommes impatients d'apporter à cette nouvelle flotte tous les bénéfices des moteurs LEAP-1A. »

Les moteurs de la famille LEAP ont enregistré une entrée en service commercial exceptionnelle, avec 18 clients opérant actuellement plus de 85 avions sur quatre continents. La flotte a enregistré près de 150 000 cycles et 300 000 heures de vol, tout en maintenant la fiabilité légendaire des moteurs CFM, avec le taux d'utilisation le plus élevé dans sa catégorie de poussée.

Le moteur LEAP offre aux opérateurs une réduction de 15 % de la consommation de carburant et des émissions de CO2 par rapport aux moteurs CFM56 actuels. Il permet également de réduire considérablement le niveau de bruit.

Toute cette technologie est axée sur une meilleure utilisation opérationnelle, tout en offrant, dès aujourd'hui, la fiabilité légendaire des moteurs CFM ; un meilleur taux d'utilisation ; des durées de vie sous l'aile améliorées afin de contribuer aux faibles coûts de maintenance et de réduire les opérations de maintenance. Un niveau de performance qui est également soutenu par des analyses approfondies qui permettent à CFM de fournir une offre de maintenance adaptée et prédictive tout au long de la durée de vie du produit.

A propos de Cathay Pacific

Cathay Pacific est une compagnie basée à Hong Kong qui assure des services passagers et du transport de fret vers près de 200 destinations dans le monde, avec une flotte ultra moderne comptant plus de 145 avions gros-porteurs, dont l'Airbus A350. Filiale à part entière de Cathay Pacific, Cathay Dragon opère 47 avions vers cinquante-six destinations régionales. Plus d'informations sur www.cathaypacific.com

À propos de CFM International

Les moteurs LEAP sont produits par CFM International, société commune 50/50 entre GE et Safran Aircraft Engines, le principal fournisseur mondial de moteurs destinés à l'aviation commerciale. Pour plus d'informations, consultez www.cfmaeroengines.com ou suivez-nous sur Twitter @CFM_engines.

CONTACTEZ-NOUS

Jamie Jewell	T: 513.552.2790	M: 513.885.2282	jamie.jewell@ge.com
Rick Kennedy	T: 513.243.3372	M: 513.607.0609	rick.l.kennedy@ge.com
Charles Soret	T: 33.1.69.87.09.29	M: 33.6.31.60.96.79	charles.soret@safrangroup.com

