

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Safran remporte un nouveau contrat roues et freins avec Turkish Airlines

MRO Europe, le 17 octobre 2018

Turkish Airlines a sélectionné les roues et freins carbone de Safran Landing Systems pour équiper sa flotte de 25 Airbus A350-900 et 25 Boeing 787-9 long-courriers qui doivent entrer en service à partir de 2019. Le contrat a été officiellement annoncé lors de la cérémonie de signature qui s'est tenue au salon MRO Europe à Amsterdam, en présence d'Ahmet Bolat, Directeur technique et des investissements de Turkish Airlines, et de Jean Souêtre, Directeur commercial de la division Roues et Freins de Safran Landing Systems.

Avec ce nouveau contrat, Safran Landing Systems conforte son leadership sur le marché des roues et de freins destinés aux long-courriers. L'Airbus A350 bénéficie des freins carbone les plus légers aujourd'hui disponibles tout en permettant une réduction de la consommation de carburant. A bord du Boeing 787, les freins électriques de Safran Landing Systems offrent également un gain de poids significatif tout en conservant d'excellentes capacités thermiques et en assurant un taux de disponibilité plus élevé, une maintenance simplifiée et une longévité accrue.

Ahmet Bolat, Directeur technique et des investissements de Turkish Airlines, s'est déclaré « *Extrêmement satisfait de pouvoir renouveler le partenariat avec Safran Landing Systems. Nous bénéficions depuis 1987 des produits novateurs, des performances de haut niveau et du soutien complet des équipes de Safran, ce qui nous a conduits à faire de nouveau appel à eux pour nos Airbus A350 et Boeing 787.* »

« *Turkish Airlines a été l'une des premières compagnies aériennes à adopter les systèmes de roues et freins développés par Safran, avec un contrat initial signé il y a maintenant plus de trente ans* », a commenté Jean-Paul Alary, Président de Safran Landing Systems. « *Nous sommes très fiers d'avoir à nouveau été choisis pour ce contrat clé qui souligne notre réussite commune et confirme le lien de confiance fort construit entre nos deux sociétés. Avec cette nouvelle sélection, ce sont donc plus de deux cents appareils opérés par Turkish Airlines qui seront équipés par Safran.* »

Safran Landing Systems est N°1 mondial du frein carbone, et équipe à ce jour plus de 9 000 appareils.



Safran est un groupe international de haute technologie opérant dans les domaines de la propulsion et des équipements aéronautiques, de l'espace et de la défense. Implanté sur tous les continents, le Groupe emploie plus de 58 000 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 16,5 milliards d'euros en 2017. Safran est une société cotée sur Euronext Paris et fait partie des indices CAC 40 et Euro Stoxx 50. Avec Zodiac Aerospace, dont Safran a pris le contrôle en février 2018, le Groupe comprend plus de 91 000 collaborateurs pour un chiffre d'affaires qui s'élèverait à environ 21 milliards d'euros (pro-forma 2016).

Safran Landing Systems est le leader mondial des fonctions d'atterrissage et de freinage pour avions. Partenaire de 30 avionneurs dans les domaines du transport civil, régional, d'affaires et militaire, la société assure le support de 27 000 avions effectuant plus de 60 000 atterrissages par jour.

Pour plus d'informations : www.safran-group.com et www.safran-landing-systems.com / Suivez [@Safran](https://twitter.com/Safran) et [@SafranLandingS](https://twitter.com/SafranLandingS) sur Twitter

Contacts Presse

Caroline COUDERT : caroline.coudert@safrangroup.com / T +33 (0)1 46 29 28 95

Jérémie ROY : jeremie.roy@safrangroup.com / T +33 (0)1 46 29 18 22

Contact(s)