

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### Safran lance son nouveau service Health Monitoring

*28 janvier 2020, HAI Heli-Expo, Anaheim*

Deux ans après le lancement du service Health Monitoring permettant aux clients de suivre les paramètres de santé moteurs, Safran Helicopter Engines fait évoluer son offre. Le service intègre désormais de nouvelles fonctionnalités : la mise en place d'indicateurs de santé quotidiens en complément des recommandations mensuelles, l'automatisation complète du suivi des tendances de performances moteur, et une nouvelle interface en ligne optimisée. Safran renforce ainsi la personnalisation de son service et améliore l'expérience utilisateur.

Lors du salon Heli-Expo, Air Center Helicopters a souscrit au service et est devenu le premier client nord-américain du Health Monitoring Premium.

Safran Helicopter Engines utilise l'analyse prédictive et la maintenance préventive pour préserver les moteurs et optimiser les opérations de ses clients. Ce service exploite plus d'une soixantaine de paramètres moteurs transformés en indicateurs via ses algorithmes. Grâce à la connaissance des experts Safran de proximité, les recommandations sont personnalisées en fonction du contexte opérationnel de chaque client (missions, environnement, etc.). Chaque rapport de Health Monitoring bénéficie également du retour d'expérience de la flotte mondiale. Aujourd'hui le service de Health Monitoring couvre déjà 3200 moteurs chez 500 clients.

Le Health Monitoring est disponible pour les clients sous contrat à l'heure de vol SBH<sup>®</sup> (Support-By-the-Hour) dans sa version Premium. On constate chez les opérateurs bénéficiant du service une réduction des coûts de main d'œuvre, de logistique et d'administration.

Le support à l'heure de vol SBH<sup>®</sup> propose maintenant les deux solutions digitales d'expertise technique : Health Monitoring et Expert Link (assistance visuelle à distance en temps réel). Le SBH<sup>®</sup> devient ainsi digital et associe contrôle des coûts, protection des moteurs, et assistance technique optimale.

Health Monitoring, Expert Link et SBH<sup>®</sup> sont des services de la gamme EngineLife<sup>®</sup>, les solutions Safran pour moteurs d'hélicoptères.

Air Center Helicopters est une société américaine qui réalise des missions hélicoptères pour le secteur commercial et gouvernemental, aussi bien aux Etats-Unis que dans le monde. Caractérisé par une forte disponibilité opérationnelle, une grande expérience et un bilan remarquable en matière de sécurité, Air Center Helicopters réalise une large gamme de missions : opérations en milieu exigeant, soutien à l'entraînement tactique, transport

médical, recherche et sauvetage.



**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 95 000 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 21 milliards d'euros en 2018. Safran est une société cotée sur Euronext Paris et fait partie des indices CAC 40 et Euro Stoxx 50.

**Safran Helicopter Engines** est le leader mondial de la motorisation pour hélicoptères, avec plus de 72 000 moteurs produits depuis sa création. La société offre la plus large gamme de turbomoteurs et compte 2 500 clients répartis dans 155 pays.

Pour plus d'informations : [www.safran-group.com](http://www.safran-group.com) et [www.safran-helicopter-engines.com](http://www.safran-helicopter-engines.com) / Suivez [@Safran](https://twitter.com/Safran) et [@SafranHCEngines](https://twitter.com/SafranHCEngines) sur Twitter.

---

## Contact(s)

Contact presse / Safran Company  
François JULIAN / francois.julian@safrangroup.com / +33 5 59 12 16 20