



FLYING WHALES & ArianeGroup annoncent la signature d'une Lettre d'Intention



Suresnes, le 3 janvier 2023 – FLYING WHALES, société française à l'origine du programme aéronautique LCA60T, et ArianeGroup, leader européen des lanceurs spatiaux Ariane 5 et Ariane 6, annoncent la conclusion d'un accord portant sur l'étude de l'utilisation du dirigeable rigide LCA60T pour le transport de matériel spatial.

Le LCA60T : une solution innovante pour le transport de matériel spatial

ArianeGroup et FLYING WHALES annoncent la signature d'une Lettre d'Intention. Cet accord répond à la volonté des deux entreprises d'intensifier leurs discussions autour de l'utilisation du dirigeable LCA60T, cœur du projet industriel pionnier et ambitieux porté par FLYING WHALES pour révolutionner le fret aérien pour le transport de charges lourdes.

L'accord a notamment pour but d'étudier les cas d'utilisation possibles par ArianeGroup du LCA60T, en particulier pour le transport des composants du lanceur spatial Ariane 6. Il prévoit également la conduite d'études sur les avantages que la solution FLYING WHALES présente par rapport aux moyens de transport conventionnels, dans le cadre des chaînes logistiques Europe et Guyane du lanceur.

« C'est avec beaucoup de fierté que nous annonçons la signature de cette Lettre d'Intention avec ArianeGroup. Le LCA60T constitue une solution de transport aussi innovante que performante pour de nombreux secteurs industriels, et répond aux enjeux à la fois économiques, logistiques et environnementaux auxquels le domaine spatial doit aujourd'hui faire face », explique Sébastien BOUGON, Président de FLYING WHALES.

Une nouvelle étape dans l'alliance entre FLYING WHALES et ArianeGroup

Cette signature confirme l'intérêt marqué du secteur spatial pour la solution FLYING WHALES. En septembre 2022, FLYING WHALES avait en effet conclu un accord avec le CNES (Centre national d'études spatiales) dans l'optique de répondre à ses besoins de levage et de transport de charges exceptionnelles sensibles sur le territoire Guyanais.

Deux ans auparavant, en octobre 2020, FLYING WHALES avait déjà noué un partenariat avec ArianeWorks, l'incubateur d'ArianeGroup et du CNES, pour étudier un concept de transport par dirigeable de l'étage réutilisable du démonstrateur Themis, au large de la Guyane. Un premier contrat qui témoigne des liens qui unissent les deux entreprises depuis plusieurs années.

Par ce nouvel accord, FLYING WHALES et ArianeGroup renforcent leur alliance et réitèrent leur volonté commune de poursuivre leur collaboration, dans la perspective d'ouvrir le champ des possibles pour le transport de matériel spatial avec une très faible empreinte environnementale.

A propos de FLYING WHALES:

FLYING WHALES est une entreprise française dont le siège social est situé à Suresnes (Hauts-de-Seine). Créée en 2012, l'entreprise développe grâce à ses innovations et à la qualité de ses équipes et de son consortium industriel, un programme ambitieux et unique au monde : le LCA60T, un dirigeable rigide pour le transport de charges lourdes doté d'une capacité d'emport de 60 tonnes. Conçu originellement pour répondre aux besoins de débardage de la ressource renouvelable de bois en zone difficile d'accès, le LCA60T a vocation, grâce à ses caractéristiques uniques de chargement et déchargement en vol stationnaire, à apporter des réponses aux nombreux problèmes de logistique et d'enclavement à travers le monde avec une très faible empreinte environnementale. Cette solution permettra, à bas coûts, de s'affranchir de toutes contraintes au sol pour le transport de point à point de charges lourdes ou volumineuses. Enfin, FLYING WHALES développe parallèlement FLYING WHALES SERVICES, la société d'opération des LCA60T.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.flying-whales.com

CONTACTS PRESSE

FLYING WHALES

Romain Schalck + 33 (0)6 34 25 48 50 romain.schalck@flying-whales.com