



## COMMUNIQUE DE PRESSE

Le Bourget, le 20 juin 2019

### **Le Groupe ADP et la société FLYING WHALES signent un accord dans le cadre d'un projet de déploiement de bases de dirigeables**

**À l'occasion du Salon International de l'Air et de l'Espace (SIAE) du Bourget, ADP Ingénierie, filiale du Groupe ADP, a signé un Protocole d'accord dans la perspective d'un partenariat de long terme avec FLYING WHALES. Par ailleurs, le Groupe ADP- Aéroports de Paris SA envisage une prise de participation au sein du capital de FLYING WHALES.**

FLYING WHALES est une entreprise française qui a développé une solution ambitieuse et unique au monde de dirigeable : le **LCA60T** ("**Large Capacity Airship 60 tons**") pour le transport de charges lourdes doté d'une capacité d'emport de 60 tonnes.

L'enjeu de ce futur partenariat avec le Groupe ADP est de **concevoir environ 150 bases de dirigeables LCA60T, destinées aux transports à bas coûts et de point-à-point de charges lourdes et volumineuses**. Ces bases ont vocation à être déployées en France et à l'international, en particulier sur le continent américain (depuis le Québec) et en Asie (depuis la Chine).

Conçu en premier lieu pour répondre aux besoins de l'Office National des Forêts pour l'extraction de bois en zone difficile d'accès, le LCA60T a vocation, grâce à ses capacités uniques de **chargement et déchargement en vol stationnaire**, à apporter des réponses aux nombreux problèmes de logistique et d'enclavement à travers le monde. Cette solution permet de s'affranchir des contraintes au sol pour le transport de point-à-point de charges lourdes ou volumineuses avec une très faible empreinte environnementale. FLYING WHALES développe parallèlement FLYING WHALES Services, la société d'opération des LCA60T.

**Dès 2017, ADP Ingénierie a conseillé FLYING WHALES sur une mission d'études sur le choix et l'implantation des premières bases d'opération de FLYING WHALES Services en région Auvergne Rhône-Alpes.** Les capacités d'accompagnement et de pilotage des projets d'implantation et d'exploitation de plates-formes aéroportuaires développées par ADP Ingénierie à l'international, vont appuyer efficacement le projet de déploiement des bases de FLYING WHALES. Cette dernière souhaite bénéficier de l'expertise d'ADP Ingénierie afin d'identifier et prendre en compte les enjeux techniques, réglementaires, environnementaux et sociétaux pour ses bases, mais aussi le cas échéant sur la reconversion et l'exploitation de plates-formes aéroportuaires existantes.

**ADP Ingénierie, qui intervient actuellement sur plus de 140 projets aéroportuaires dans le monde, participe de l'offre globale et intégrée que propose le Groupe ADP au travers d'ADP International.** Forte de plus de 700 références aéroportuaires dans plus de 100 pays, ADP Ingénierie, active sur toutes les étapes de la chaîne de valeur aéroportuaire, réalise des prestations de design architectural, d'études d'ingénierie aéroportuaire, des missions de conseil ou d'assistance à maîtrise d'œuvre. Ses équipes d'experts peuvent ainsi accompagner un projet de la conception initiale aux phases opérationnelles et regrouper des compétences multiples, de l'ingénierie à l'architecture, les études et la supervision des travaux en passant par la formation, dans une approche 360° du cycle de vie de l'aéroport.

## À propos du **Groupe ADP**

**Contact presse : Lola Bourget, responsable du Pôle Médias et Réputation +33 1 74 25 23 23**

**Relations Investisseurs : Audrey Arnoux, responsable des Relations Investisseurs + 33 1 74 25 70 64 - invest@adp.fr**

Le Groupe ADP aménage et exploite des plates-formes aéroportuaires parmi lesquelles Paris-Charles de Gaulle, Paris-Orly et Paris-Le Bourget. En 2018, le groupe a accueilli via Paris Aéroport plus de 105 millions de passagers sur Paris-Charles de Gaulle et Paris-Orly, 2,3 millions de tonnes de fret et de courrier et plus de 176 millions de passagers au travers d'aéroports gérés à l'étranger par sa filiale ADP International. Bénéficiant d'une situation géographique exceptionnelle et d'une forte zone de chalandise, le groupe poursuit une stratégie de développement de ses capacités d'accueil et d'amélioration de sa qualité de services et entend développer les commerces et l'immobilier. En 2018, le chiffre d'affaires du groupe s'est élevé à 4 478 millions d'euros et le résultat net à 610 millions d'euros.

Aéroports de Paris SA au capital de 296 881 806 euros. Siège social : 1 rue de France - Tremblay en France 93290. RCS Bobigny 552 016 628.

[www.groupeadp.fr](http://www.groupeadp.fr)

## À propos de **FLYING WHALES**

**Michèle Renaud, + 33 7 89 28 52 30 - michele.renaud@flying-whales.com**

**Romain Schalck, + 33 6 26 05 48 18 - romain.schalck@flying-whales.com**

FLYING WHALES est une entreprise française qui, grâce à ses innovations et à la qualité de ses équipes et de son consortium industriel, développe un programme ambitieux et unique au monde, le LCA60T. Le LCA60T est un dirigeable pour le transport de charges lourdes doté d'une capacité d'emport de 60 tonnes. Conçu en premier lieu pour répondre aux besoins de l'ONF pour l'extraction de bois en zone difficile d'accès, le LCA60T a vocation, grâce à ses capacités uniques de chargement et déchargement en vol stationnaire, à apporter des réponses aux nombreux problèmes de logistique et d'enclavement à travers le monde. 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 avec une faible empreinte environnementale. Enfin, FLYING WHALES développe parallèlement FLYING WHALES SERVICES, la société d'opération des LCA60T.

[www.flying-whales.com](http://www.flying-whales.com)