

# PRESS RELEASE

**delair-tech**  
DRONES FOR INDUSTRY

#UAS #drone #UGA #géospatial #armée #territoire #imagesaériennes #accord #distribution #breakingnews

## DELAIR-TECH DEVIENT FOURNISSEUR NATIONAL OFFICIEL DE DRONES À VOILURE FIXE DE L'UGAP

*La confiance de la centrale d'achat public renforce la position de Delair-Tech en tant que leader mondial sur le marché du drone professionnel.*

**TOULOUSE, FRANCE 12 Juin 2017 — Delair-Tech, leader du drone professionnel, annonce aujourd'hui que ses drones professionnels de longue endurance DT18 et DT26X ont été sélectionnés pour compléter l'offre drone de l'UGAP (Union des Groupements d'Achats Publics), confirmant les relations de confiance entre la centrale d'achat public et l'entreprise.**

En 2012, l'Etat Français, et plus précisément la Direction Générale de l'Aviation Civile (DGAC), avait déjà accordé sa confiance aux produits Delair-Tech en délivrant la première attestation de conception de type S4 au DT18, premier drone au monde autorisé à voler hors vue sans limite de distance, c'est-à-dire hors de portée de vue mais sous contrôle permanent du télépilote.

La centrale d'achat public française UGAP a sélectionné les drones professionnels à voilure fixe DT18 et DT26X de l'entreprise toulousaine Delair-Tech pour compléter son offre drone. Aux côtés du groupement Azur Drone / Air Marine pour le marché des prestations de services et Novadem pour le marché des drones à voilure tournante, Delair-Tech figure également désormais au catalogue de l'UGAP pour des drones de longue endurance pouvant voler en scénario opérationnel S4.

Le marché inclut également les capteurs intégrés aux porteurs (RGB haute définition, RGB PPK, multispectral, infrarouge thermique, LiDAR, RGB PPK) ainsi que tous les accessoires nécessaires pour être totalement opérationnels (logiciel de vol, batterie, chargeur, sac et valise de transport, pièce de rechange). Le marché comprend aussi des prestations de services complémentaires à l'achat de drone telles que la formation pour 2 pilotes, un service de maintenance, un accompagnement à la rédaction des documents nécessaires pour s'enregistrer en tant qu'opérateur drone, un accompagnement à la mise en œuvre sur site client avec vols de tests en conditions opérationnelles. Un service de traitement de données collectées par les drones est également proposé par l'UGAP à travers le logiciel Delair Stack, accessible sur une plateforme en ligne sécurisée.

*« Nous sommes ravis que nos solutions drone incluant hardware, software et services soient intégrées au catalogue de l'UGAP. Nos solutions drones DT18 et DT26X suggèrent la multitude d'applications réalisables, de la cartographie aérienne et levée topographique pour l'aménagement des territoires ou l'analyse de risques environnementaux (inondation, glissement de terrain, feu de forêt, pollution), à la surveillance, la sécurisation et les levées de doute sur sites et infrastructures sensibles en passant par la gestion de crise et les situations*



*d'urgences (sécurité civile, catastrophe naturelle).* » explique Michael de Lagarde, Président et co-fondateur de Delair-Tech « *Pour le marché de la surveillance, nous bénéficions d'un avantage compétitif majeur puisque l'utilisation du drone DT26 X permet des économies d'échelle considérables, le drone disposant des mêmes performances qu'un hélicoptère pour un prix 10 fois moins élevé.* »

En intégrant un marché drone à son catalogue, l'UGAP facilite l'achat de ces systèmes innovants par des organismes publics, tels que les pompiers, l'armée, les forces de police, les collectivités locales (DREAL, Direction technique), les laboratoires de recherche, les universités, mais également les entreprises privées assurant une mission de service public. Quelques jours seulement après la publication du marché, RTE, gestionnaire du réseau électrique haute tension, s'est adressé à l'UGAP pour l'acquisition d'un système drone Delair Tech, accompagnée d'une prestation de formation., s'exonérant ainsi d'une procédure d'appel d'offres de plusieurs mois. Cette première commande est représentative de la forte demande des acteurs français pour utiliser des produits de haute technologie entièrement conçus et fabriqués en France.

Quelques jours seulement après l'attribution du marché, RTE, gestionnaire du réseau électrique haute tension, s'est adressé à l'UGAP pour l'acquisition d'un système drone Delair-Tech, accompagnée d'une prestation de formation., s'exonérant ainsi d'une procédure d'appel d'offres de plusieurs mois. Cette première commande est représentative de la forte demande des acteurs français pour utiliser des produits de haute technologie entièrement conçus et fabriqués en France.

Delair-Tech en collaboration avec l'UGAP organisent le 14 juin prochain à Toulouse une journée de présentation du marché UGAP à ses clients et de démonstration live de vol de drone . Une trentaine de participants seront présents pour s'informer et comprendre ce que la technologie drone peut apporter en termes d'information, de gain de temps et de sécurité et également d'économie par rapport à des méthodes traditionnelles.

### **A propos de l'UGAP**

L'UGAP est un établissement public de l'Etat placé sous la double tutelle des ministres chargés du budget d'une part, et de l'Education nationale d'autre part. Seule centrale d'achat public généraliste nationale, l'UGAP est un acteur spécifique de l'achat public qui a reçu 2,745 milliards d'euros HT de commandes en 2016. Ses clients sont principalement les collectivités territoriales, les administrations et les établissements publics de l'Etat, le secteur social et les établissements publics de santé. L'UGAP, au travers des achats qu'elle réalise, constitue un outil de la mise en œuvre des politiques publiques, en matière de rationalisation de la dépense, de développement durable, de soutien aux PME, à l'emploi local et à l'innovation. 629 entreprises sont titulaires d'un marché en 2016, dont 53% sont des TPE et PME et 28% des ETI. L'UGAP est attributaire du label "Relations Fournisseur Responsables", décerné par la Médiation des entreprises et le Conseil national des achats. La centrale d'achat est également membre associé de la French Tech. Pour en savoir plus : [www.ugap.fr](http://www.ugap.fr)

### **A propos de Delair-Tech**

Delair-Tech est une société française leader sur le marché des drones professionnels. Delair-Tech propose des solutions drones complètes, incluant hardware, software et services pour les industries de l'agriculture, la géomatique, la sécurité et la défense, les transports, l'énergie électrique, pétrolière, gazière et minière. Avec Delair-Tech, les industriels bénéficient de puissantes solutions d'aide à la décision basées sur l'observation aérienne. Delair-Tech est représentée dans 80 pays avec plus de 150 distributeurs. Plus d'infos sur [www.delair-tech.com](http://www.delair-tech.com)

### **Contact presse**

Delair-Tech: Pauline LESCUR | [pauline.lescur@delair-tech.com](mailto:pauline.lescur@delair-tech.com) | +33 (0)9 71 16 99 26

Télécharger l'image du communiqué de presse :

