



Delair lance Takeoff, une offre d'abonnement mensuel pour ses drones UX11 et UX11Ag et sa plateforme cloud delair.ai

TOULOUSE, France - 11 juillet 2019 – Delair annonce le lancement de Delair Takeoff, une formule d'abonnement mensuel pour ses solutions drones professionnelles. Les utilisateurs de Delair Takeoff bénéficient d'un usage illimité des drones UX11 et UX11Ag, ainsi que d'un accès à la plateforme de visualisation et d'exploitation des données aériennes, delair.ai. Ce nouveau modèle, d'abord disponible en Europe, simplifie l'accès à la technologie drone pour les entreprises qui souhaitent l'utiliser pour transformer leurs activités industrielles et piloter leurs actifs temps réel.

La formule Delair Takeoff est disponible à partir de 1250€/mois, avec un engagement minimum de 6 mois. L'offre comprend la location, l'assurance et le remplacement du drone en 48 heures.

Chase Fly, chef de produit de la famille Delair UX11 : « *Delair Takeoff offre une flexibilité, une visibilité et une maîtrise des coûts très intéressantes pour les utilisateurs qui ne souhaitent pas investir tout de suite dans un système drone de dernière génération, à haute performance. Delair offre ainsi un nouveau niveau d'accessibilité à la technologie pour les entreprises, lesquelles intègrent de plus en plus les données aériennes au cœur de leur stratégie digitale et de la transformation de leurs activités industrielles.* »

Le drone Delair UX11 est conçu pour la cartographie et l'inspection des infrastructures industrielles – lignes électriques, lignes ferroviaires, oléoducs, mines et carrières. Il permet d'augmenter significativement la fréquence, la couverture et la précision des relevés topographiques. Avec une autonomie de vol d'une heure, l'UX11 est adapté aux opérations hors vue et cartographie jusqu'à 2 km² en un seul vol. Son pilotage est entièrement automatique et peut être planifié depuis une tablette. Le drone dispose également d'un système de calcul embarqué et d'une double connectivité radio et 3G/4G permettant notamment de contrôler la qualité des images en temps réel, afin d'accélérer les étapes de collecte et de traitement des données et réduire d'autant son coût global d'utilisation. Sa version pour l'agriculture, le Delair UX11 Ag couvre l'ensemble du processus d'analyse des cultures.

Les utilisateurs de Delair Takeoff ont également accès à delair.ai. Solution cloud d'intelligence aérienne, delair.ai automatise et simplifie les étapes de collecte, stockage, traitement et partage des données aériennes, et propose une suite d'outils analytiques spécifiques à différentes industries : mines et carrières, construction, agriculture, énergie et secteur public. Intuitive et collaborative, delair.ai digitalise les infrastructures et sites industriels en modèle 2D ou 3D. Les jumeaux numériques ainsi créés dans le cloud intègrent des systèmes d'intelligence artificielle – basés sur des algorithmes d'apprentissage automatique – pour aider les entreprises à gérer plus efficacement leurs ressources et transformer leurs activités.

Contact presse : Laurence Collet
Laurence.collet.ext@delair-tech.com
07 86 27 36 43

Delair
Reconnu comme l'un des pionniers mondiaux des solutions drones pour l'industrie, Delair permet aux entreprises de digitaliser et de transformer leurs activités grâce aux données collectées par les drones. Positionné depuis sa création en 2011 sur l'ensemble de la chaîne de valeur, Delair commercialise des drones à voilure fixe ainsi que des solutions clés en main de traitement et d'analyse de données basées sur des techniques d'intelligence artificielle. Distribuées dans plus de 70 pays, les solutions de Delair sont utilisées dans l'énergie, les transports, la construction, les mines et carrières, la sécurité ou encore l'agriculture, pour améliorer la productivité, l'efficacité et la sécurité des opérations. Delair a consolidé sa position de leader mondial grâce à une série d'acquisitions (Gatewing, filiale de l'américain Trimble en 2016, Airware/Redbird en 2018), et grâce à une levée de fonds de série B avec Intel capital. En février 2019, Delair a dévoilé Delair Aerial Intelligence (delair.ai), la plate-forme d'intelligence aérienne la plus complète du marché. Créée en 2011, l'entreprise compte désormais 180 salariés répartis entre les bureaux de Toulouse, siège de l'entreprise, Gent, Los Angeles, Singapour et Beijing. Plus d'informations sur www.delair.aero et sur twitter [@DelairTech](https://twitter.com/DelairTech).