



WING d'Alphabet atteint de nouveaux sommets : annonce d'un drone plus grand pour des livraisons plus importantes

par : Miriam McNabb le :17 janvier 2024



Wing présente un drone plus grand pour des commandes plus importantes : charge utile de 5 livres

Alphabet's [Wing](#), l'un des pionniers de la livraison commerciale de drones résidentiels, a annoncé l'introduction d'un avion plus gros dans sa flotte. L'annonce a été faite dans un article de blog de l'entreprise par le PDG de Wing, Adam Woodworth. Le nouveau drone est conçu pour simplifier et rationaliser les commandes plus importantes, une démarche qui devrait optimiser les opérations de l'entreprise.

"Aujourd'hui, nous offrons aux clients la possibilité d'exécuter des commandes plus importantes, au-delà de ce qui peut être embarqué sur un seul avion", écrit Woodworth. "Pour mieux servir ces 30 % et optimiser davantage notre activité, nous allons introduire un avion supplémentaire pour compléter notre flotte existante."

Le nouveau drone fait partie de l'approche de développement de la bibliothèque d'avions de Wing, où l'équipe travaille sur une variété de configurations basées sur des composants de base déjà utilisés pour leurs avions éprouvés en vol. Le nouvel avion aura la même autonomie aller-retour de 12 miles et pourra naviguer à environ 65 miles par heure, tout en transportant une boîte de livraison en carton standard avec une charge utile allant jusqu'à cinq livres.

Cette annonce fait suite à l'annonce récente par Walmart d'une expansion majeure de la livraison par drone dans le complexe métropolitain de Dallas/Fort Worth avec les partenaires Wing et Zipline. Wing a été l'une des toutes premières sociétés de livraison par drone à effectuer des livraisons résidentielles commerciales, avec une solide histoire en Australie et dans leur communauté d'essai d'origine de Christianburg, en Virginie. Depuis lors, la société a étendu ses programmes de livraison de drones résidentiels dans le monde entier.

« Nous sommes ravis de mieux servir nos partenaires et nos clients avec ces deux avions », ajoute Woodworth. "Wing a l'intention de travailler avec des partenaires et des parties prenantes réglementaires pour introduire ce nouvel avion dans nos zones de service au cours des 12 prochains mois."

Video : <https://youtu.be/GU1bNw4Z6to>

Avec le nouvel avion transportant davantage de nourriture, de médicaments et d'articles ménagers essentiels, les clients des zones urbaines et suburbaines seront en mesure de mieux regrouper leurs commandes et Wing aura une meilleure capacité pour les livrer en un seul voyage rapide. Ce développement marque une autre étape importante dans l'engagement de Wing à faire de la livraison par drone une réalité pour davantage d'acheteurs.