



AutoFlightX – The Company

We are dedicated to the development, production, sales, and operation of electric vertical take-off and landing vehicles (eVTOLs) and started our endeavor in February 2018. Our eVTOLs combine the benefits of helicopters with those of conventional aircraft. The vehicles can be used as regularly piloted sports aircraft, as unmanned highly automated cargo drones, and as unpowered highly automated air taxis.

Our founder and CEO Tian Yu (formerly Yuneec International Electric Aviation) already gained experience in the field of electric aviation from previous projects. The company is using the aerospace network of the greater area of Munich and the Technical University of Munich. The team has an in-depth experience in different fields of aviation, utilizing years of experience to meet the ultimate goal, to be

**the best 3D mobility solution for people and goods –
safe, reliable and sustainable**

AutoFlightX is already developing its first manned prototype having its maiden flight this year. The final product will be suitable for 3-5 passengers and able to operate fully autonomously.

AutoFlightX will soon open another round of investments. Contact us, if you want to become part of our exciting journey!

AutoFlightX GmbH

Friedrichshafener Str. 1, 82205 Gilching

Phone: +49 8105 7989755

info@autoflightx.com

www.autoflightx.com

AutoFlightX – Das Unternehmen

Seit der Gründung im Februar 2018 widmen wir uns der Entwicklung, der Produktion, dem Verkauf und dem Betrieb von elektrischen, senkrecht-startenden Flugzeugen (eVTOLs). Unsere eVTOLs kombinieren die Vorteile von Hubschraubern mit denen konventioneller Flugzeuge. Die Fluggeräte können als Sportflugzeuge, hochautomatisierte Cargo-Drohnen und hochautomatisierte Lufttaxis eingesetzt werden.

Unser Gründer und Geschäftsführer Tian Yu (vormals Yuneec International Electric Aviation) hat bereits in früheren Projekten Erfahrung im Bereich elektrisches Fliegen gesammelt. Das Unternehmen nutzt das Luftfahrtnetzwerk der Metropolregion München, sowie der Technischen Universität München. Das Team hat langjährige Erfahrung in unterschiedlichen Bereichen der Luftfahrt und so bereits tiefreichende Kenntnisse für das Unternehmensziel:

Die beste 3D-Mobilitätslösung für Personen und Güter – sicher, zuverlässig und nachhaltig

zu sein. AutoFlightX entwickelt gerade den ersten bemannten Prototypen, dessen Erstflug bereits dieses Jahr stattfinden wird. Das avisierte Produkt ist für 3-5 Personen ausgelegt und kann vollautomatisch fliegen.

AutoFlightX startet bald eine weitere Investitionsrunde. Melden Sie sich bei uns, wenn Sie Teil unseres aufregenden Vorhabens werden möchten!

AutoFlightX GmbH

Friedrichshafener Str. 1, 82205 Gilching

Phone: +49 8105 7989755

info@autoflightx.com

www.autoflightx.com