



Wien, am 1. August 2023

Liebe ehemaligen Mitglieder des Österreichischen Aero-Clubs,
liebe Freundinnen und Freunde der Sport- und Freizeitluftfahrt,

seit einigen Jahren hat sich Drohnen-Fliegen in Österreich parallel zur Entwicklung in der Forschung und Logistik zu einem beliebten Sport- und Freizeitvergnügen für Jung und Alt etabliert. Viele Flugbegeisterte erfüllen sich ihren Traum nach „dreidimensionaler Freiheit“, denn das Steuern von Drohnen kann einfach und schnell das Gefühl des Fliegens aus völlig neuen Perspektiven vermitteln. Sei es über interessante Flugmanöver oder über spannende Foto-/Film-Aufnahmen.

Ist Drohnenmobilität ein Hype, Zukunft oder Gegenwart ? Die Technologie und der Handel machen es möglich: Drohnenfliegen gewinnt an Bedeutung ! In Einsatzorganisationen und in der Logistik werden gewerbliche Drohnen zunehmend genutzt und privat sind auch über Neueinsteiger in die Luftfahrt enorme Zuwächse zu verzeichnen. Mit der ACG reden wir über mehr als 70.000 Lizenzen, die zum Teil von privaten Pilot:innen genutzt werden. Drohnenfliegen ist daher nicht auszublenden, sondern bereits Teil der Sport- und Freizeitluftfahrt. Im internationalen Flugsportprogramm der FAI sind FPV-Drohnen (First Person View mit Kamerabrille) seit langem Standard. Auch in Österreich findet FPV-Fliegen (samt Drone Races) statt, was

- indoor rechtlich uneingeschränkt,
- outdoor via Kategorie OPEN A3 mit Observer/Spotter und
- auf Modellflugplätzen außerhalb OPEN A3 in Abstimmung mit der ACG möglich ist

Wie steht der Aero-Club dazu ? Der ÖAeC als einzige und kompetente Interessenvertretung der General Aviation und vor allem der Sport- und Freizeit-Luftfahrt verfolgt aufgrund der dynamischen Entwicklung des Einsatzes von und des Fliegen mit Drohnen zwei wesentliche Aufgabenstellungen:

- Einbeziehung der bemannten Luftfahrt bei relevanten Drohnen-Themen (U-Space)
- Vertretung der wachsenden privaten Drohnen-Community mit praxisorientiertem Service

Im Aero-Club hat sich zusätzlich zum umfassenden Programm „Zukunft Modellflugsport“, wo ua auch die Schnittmengen zum Drohnenfliegen definiert sind, ein erfahrenes Drohnenteam gefunden, das gemeinsam mit der "Stabsstelle Drohnen" kompetent alle Themen zum Fliegen mit Drohnen betreuen wird.

Wann komme ich wie zu welchen Informationen ? Die wachsende Community – das sind unsere bestehenden Mitglieder genauso wie willkommene neue Mitglieder - soll eine aktive und wechselseitige Kommunikation als Netzwerk nutzen können. Wir wollen ab sofort unseren Mitgliedern Informationen, interessante (Versicherungs-) Angebote fürs Drohnenpilot:innen zur Verfügung stellen, damit privates Drohnenfliegen und sportliche FPV-Wettbewerbe noch mehr Freude machen. Speziell sind das:

- Aktuelle Fragen und Angebote zu Versicherungen
- Unsere Services für private Drohnen | FPV-Pilot:innen im Rahmen der ÖAeC-Mitgliedschaft
- Die wichtigsten Rechtsfragen, Fachbegriffe und FAQs rund um's Drohnen | FPV-Fliegen
- Events: Sportliche Wettbewerbe sowie Infoveranstaltungen für Drohnenpilot:innen
- News wie z.B. geplante CE-Kennzeichnungspflicht in Kategorie OPEN ab 1. Jänner 2024
- Kontakt zum Drohnenteam sowie regionalen Vereinen für Drohnen | FPV im ÖAeC
- Austausch der privaten Drohnen-Community - Erfahrungen, Tipps und Tricks
- Weiterführende Links & Downloads

Eine Erstinformation, die ab nun schrittweise und permanent erweitert wird, hat der ÖAeC auf seiner Homepage schon angelegt - unter <https://aeroclub.at/?id=2722>

Dort findet ihr laufend die vom Aero-Club aktualisierten Informationen zu Drohnen. Zusätzlich stehen den Vereinen des Aero-Clubs und seinen Mitgliedern unser Drohnenteam (bernhard.roegner@aon.at) sowie die Stabsstelle Drohnen (fortner.raoul@aeroclub.at) für Fragen zu Drohnen | FPV zur Verfügung.

Zu strategischen Überlegungen und Informationsbedarfen für alle Aviation-Interessierte, Aero-Club Vereine und natürlich für alle unsere ÖAeC-Direktmitgliedern, die nicht über unsere Vereine und Landesverbände organisiert sind, bin ich unter president@aeroclub.at gerne persönlich erreichbar.

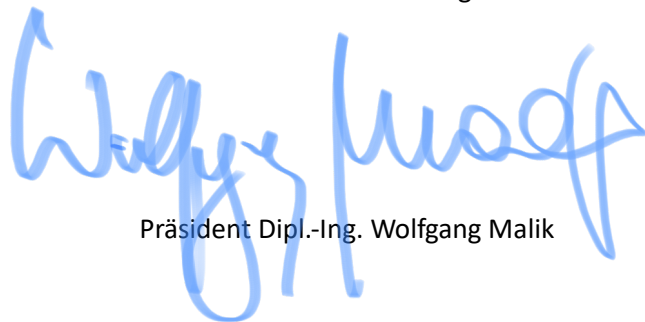
Was sollte Common Sense sein ? Wir sind uns der Herausforderung und mancher Skepsis bewusst, dass Lufträume zukünftig und verstärkt mit neuen Teilnehmer:innen zu teilen sind. Deshalb ist es für die General Aviation und die gesamte Sport- und Freizeitluftfahrt vorrangig und wichtig, rechtzeitig proaktiv dabei zu sein und mitzuwirken wie etwa beim Zukunftsthema U-Space. Denn der Aero-Club ist seit seiner Gründung vor über 120 Jahren ein mit der Aviation eng verwurzelter Partner. Zum einen wenn es um „pionierhafte“ Fortschritte in der Luftfahrt, zum anderen wenn es um die Wahrung von Interessen geht. Die Förderung und aktive Begleitung der Luftfahrt generell und des Flugsports speziell ist schließlich ein Hauptzweck des Vereins Österreichischer Aero-Club als bundesweiten Interessensverbandes.

Wie können wir / könnt ihr den Aero-Club dabei unterstützen ? Wir als Aero-Club wollen bei der wachsenden Bedeutung von Drohnen ein vorteilhaftes und informatives Netzwerk **DRONES** aufbauen. So können wir die Chance nutzen, die aktuellen Entwicklungen der Aviation zu begleiten und die Sportluftfahrt künftig auch mit Drohnen nachhaltig in die Freizeitgestaltung der Gesellschaft zu verankern. Wir wollen dir als Aero-Club Mitglied alle Vorteile, Informationen, (Versicherungs-) Angebote und viele Goodies rund um Drohnen bieten und binden dich / euch gerne in unser österreichweites Drohnenteam ein. Deshalb:

Für Interessierte und Wiederkehrende: Wir schicken diese Mail bewusst einmalig (im Sinne des Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO) an unsere ehemaligen Mitglieder, die an unserem vollkommen neuen Angebot für den Bereich der Drohnen interessiert sein könnten. Bei einer Mitgliedschaft beim Aero-Club wird selbstverständlich der permanente Informationslauf wieder hergestellt.

In diesem Sinne nutze die vielen Angebote und tritt der Airmanship einer umfassenden Community bei. Wirke im Netzwerk **DRONES** des Aero-Club mit und werde Direktmitglied des ÖAeC (mit Sonderrabatt ab 1. September 2023) - siehe unter <https://aeroclub.at>

Vielen Dank im Voraus für das Interesse und die Unterstützung unserer Drohnenaktivitäten



Präsident Dipl.-Ing. Wolfgang Malik