

Datum 09.07.2019

## Drohnen-Haftpflichtversicherung der R+V

Von **AIR&MORE ÖSTERREICH**,  
Kooperationspartner der R+V und Spezialist für Drohnenversicherungen

### Mit der Drohnen-Haftpflichtversicherung auf der Überholspur

Die Drohne hat ihren Weg bereits längst aus einem Nischenprodukt für Kenner hinausgeschafft. Die Zahl der bewilligten Drohnen steigt seit 2014 massiv an: Von 150 Anmeldungen, ist die Zahl bereits im Jahr 2019 auf 1.300 Flugobjekte gestiegen. Was viele nicht wissen: rechtlich fallen Hobby- als auch Profidrohnen in den §24f des Luftfahrtgesetzes und bedürfen einer Haftpflicht-Versicherung. AIR&MORE ist gemeinsam mit R+V Vorreiter in Sachen Drohnen-Versicherung.



### AIR& MORE – Pioniere der Drohnenversicherung

Mag. Hannes Fischler und Dominique Niederkofler von AIR&MORE haben die Lücke in der Versicherungs-Branche aufgegriffen und gemeinsam mit R+V die erste österreichische Drohnen-Haftpflichtversicherung entwickelt.

### Die Risiken – Drohnenabsturz mit drastischen Folgen

Ganz gleich, ob Hobbydrohne für Urlaubsfotos oder professionelle Cargo-Drohnen für Transportlogistik: sobald diese mehr als 79 Joule bei einem Aufprall entwickeln könnte, fällt die Drohne unter das Österreichische Luftfahrtgesetz und muss behördlichen Regelungen einhalten und haftpflichtversichert werden. Entscheidend ist also die Bewegungsenergie, die bei einem potentiellen Unfall nicht nur Sachschäden, sondern auch Menschen verletzen können. Erst kürzlich wurde auf Grund einer Drohnensichtung der Flugverkehr auf den Flughäfen in Frankfurt und Dubai lahmgelegt: die daraus resultierenden Kosten für den Drohnen-Piloten sind katastrophal.

Bei Flügen **ohne vorgeschriebene Haftpflichtversicherung** drohen **Strafen** in der Höhe von **bis zu 22.000 EUR** oder eine **Freiheitsstrafe** von bis zu sechs Wochen.

### Highlights der R+V Drohnenversicherung mit AIR&MORE

Der Deckungsumfang für eine Drohnen-Haftpflichtversicherung ist gesetzlich genau geregelt und umfasst zumindest eine Versicherungssumme von 1 Mio. EUR für Personen- und Sachschäden sowie 750.000 SZR. Die Highlights bei R+V sind: kein Selbstbehalt; weltweiter Schutz (außer USA und Kanada); Versicherung von Drohnen mit und ohne Kamera; Foto- und Filmaufnahmen, Livebild-Übertragungen; Deckung bei automatisch-autonomen Betrieb; Mitversicherung von Schäden bei Steuerung fremder Flugmodelle: Außerdem sind auch **Indoorflüge** gedeckt, eine kostenfreie Zusatzleistung, die auch bislang gesetzlichen Graubereichen festen Boden gibt.

### Neu und Einzigartig:

- ▶ **7.500 EUR** für Vermögensschäden p. a. bei Verletzung von Persönlichkeits- & Namensrechten.

Die Drohnen-Haftpflichtversicherung wird vertrieben durch: AIR&MORE Österreich.

Nähere Informationen finden Sie unter: [www.airandmore.at](http://www.airandmore.at)

Haben Sie noch Fragen? - Bitte schreiben Sie uns an: [info@airandmore.at](mailto:info@airandmore.at).

Die Informationen in diesem Newsletter sind sorgfältig geprüft worden. Trotz aller Sorgfalt können sich aber Angaben zwischenzeitlich verändern. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden. Gleiches gilt auch für alle Websites, auf die mittels eines Hyperlinks verwiesen wird. Für den Inhalt der Websites, die mit einer solchen Verbindung erreicht werden, sind die oben genannten Anbieter nicht verantwortlich.

#### Impressum

**Herausgeber dieses Newsletters:**  
R+V Allgemeine Versicherung AG  
Niederlassung Österreich - Hauptbevollmächtigter: Dkfm. Dr. Martin Beste  
Sitz: Wilhelmstraße 68, 1120 Wien  
Firmenbuch: HG Wien Fn 351083z, UID-Nr. ATU 65994944, DVR 4003621  
Hauptsitz: R+V Allgemeine Versicherung Aktiengesellschaft, Raiffeisenplatz 1, D-65189 Wiesbaden  
Handelsregister Nr. HRB 2188, Amtsgericht Wiesbaden, USt-IdNr. DE 811198334

**Verantwortlich für den Newsletter:**  
Mag. Iur. Edith Kleisinger, MBA  
Leitung Marketing & Maklerverwaltung

**Redaktion:**  
Telefon: +43 1 810 5333 0  
E-Mail: [Makler@ruv.at](mailto:Makler@ruv.at)