Betriebsbewilligung unbemannter Luftfahrzeuge



Antrag auf Erteilung einer Betriebsbewilligung für ein unbemanntes Luftfahrzeug der Klasse 1 gemäß § 24f LFG - Kategorie C gemäß LBTH Nr. 67

Bitte füllen Sie die umrandeten Felder des Formulars aus und senden Sie es unterschrieben mitsamt den Beilagen an:

AUSTRO CONTROL GmbH, Luftfahrtagentur, Abteilung LSA, Wagramer Straße 19, 1220 Wien, Österreich

1 Antrags	art						
Luftfahrtgesetz	(LFG, BGBI. N	lr. 253/195	riebsbewilligung für 57 idgF) und gemäß (Control Homepage) b	den im Lufttüchtigk	ceits- und Bet	riebstücht	tigkeitshinweis Nr. 67
2 Antrags	teller = Betreil	ber					
Firmenname, V	ereinsname od	er Name o	der Person				
Straße				Ort		PLZ	Land
Telefon		E-Mail				UID-Num	mer (für Unternehmen)
3 Piloten	(Bitte geben Sie d	lie mit der S	teuerung des unbemannt	en Luftfahrzeugs betr	rauten Piloten a	n)	
Vorname				Nachname			
1							
2							
3							
4 Hobana							
	anntes Luftfah		flugzeug, Luftschiff)	Typo			
Muster (2.B. Multi	Kopter, Hubschrau	ber, Flachen	ilugzeug, Luitschiii)	Туре			
Corionnumen			Maximala Patriohem	2000 (in kg)	Ordnungsz	ahl (falla ve	arbandan)
Seriennummer		Maximale Betriebsmasse (in kg) Ordn		Ordinarigs2	arii (lalis vo	ornanden)	
5 Umfang	der Bewilligu	ng		_			
Beschreibung d	•						
_	der Filmaufnahr						
Vermessung	ısflüge						
Sonstiges:	,						
Constiges.							

besiedelt (II)

dicht besiedelt (III)

unbesiedelt (I)

Kategorie C, Einsatzgebiet:

Betriebsbewilligung unbemannter Luftfahrzeuge



Antrag auf Erteilung einer Betriebsbewilligung für ein unbemanntes Luftfahrzeug der Klasse 1 gemäß § 24f LFG - Kategorie C gemäß LBTH Nr. 67

6 Beilagen (Bitte legen Sie folgende Unterlagen dem Antrag bei)

- Kopie Versicherungsbestätigung bzw. -absichtserklärung (Deckungssumme von 750.000 SZR)
- Kopie amtlicher Lichtbildausweis des Antragstellers sowie des/der Piloten
- Beschreibung des uLFZ und der verbauten Komponenten (inkl. Steuerung), Betriebsgrenzen, Fotos des uLFZ (Dreiseitenansicht), Bestätigung der Übereinstimmung mit der Bauvorschrift nach Anlage C, Checkliste zur Vorflugkontrolle
- Betriebssicherheitsanalyse nach Anlage F
- Lärmmessbericht (entfällt bei uLFZ mit elektrischem Antrieb bis zu einer Betriebsmasse von max. 5 kg)
- Nachweis der luftfahrtrechtlichen Kenntnisse und Tauglichkeit der eingesetzten Piloten

7 Betrieb de	es unbemannten L	uftfahrzeuges
	Betreiber, dass ich i rungen einhalten we	m Interesse der Sicherheit der Luftfahrt beim Betrieb des unbemannten Luftfahrzeuges erde:
Abstand einge Luftfahrzeuges Passantenaufk	halten, welcher zun s wird zwischen Flu kommen ein Abstan	nannten Luftfahrzeuges wird zwischen Flugbereich und unbeteiligten Personen ein nindest der Flughöhe entspricht. Während des Betriebs des unbemannten gbereich und Menschenansammlungen oder Orten mit vermehrtem id eingehalten, welcher der Flughöhe entspricht, mindestens jedoch 50 m. Sollten ingen, wird das unbemannte Luftfahrzeug sofort gelandet.
14:00 Uhr Lok (BCMT) oder r Dämmerungsb (Part I GEN 2.	alzeit, nicht jedoch a nach dem Ende der peginns nach BCMT 7) zur jeweils aktue	Montag bis Freitag von 08:00 bis 18:00 Uhr Lokalzeit sowie Samstag von 08:00 bis an Sonn- und Feiertagen bzw. jeweils vor Beginn der bürgerlichen Morgendämmerung bürgerlichen Abenddämmerung (ECET). Die Berechnung des jeweiligen und ECET ist aufgrund der Zeitangaben jenes, in den im Luftfahrthandbuch Österreicl llen Fassung angegebenen Tabellen, angeführten Flugplatzes zu errechnen, der dem tfahrzeugs am nächsten gelegen ist.
		der in den Betriebsunterlagen festgelegten Betriebsgrenzen (Masse, Schwerpunkt, ederschlag, Temperatur, Sichtbedingungen, etc.)
8 Unterschr	ift	
des § 24f LFG vorgesehenen Betriebsvorsch von Personen dazu ausreiche	sowie den Anforde Einsatzzweck betri rriften unter Einhaltu und Sachen. Der B	das unbemannte Luftfahrzeug der oben genannten Bezeichnung den Bestimmungen derungen des LBTH Nr. 67 entspricht und im beantragten Einsatzbereich und für den debssicher ist. Der Betrieb erfolgt entsprechend den im LBTH Nr. 67 veröffentlichten ung luftfahrtbehördlicher Vorschriften innerhalb der Betriebsgrenzen ohne Gefährdung etreiber beauftragt mit der Steuerung des unbemannten Luftfahrzeuges nur Piloten, die breerlich geeignet sind und sich mit den relevanten luftfahrtrechtlichen Bestimmungen ben.
Bewilligung (N und Befristung der Klasse 1 a	ame des Betreibers der Bewilligung) in uf der Homepage d	im Falle einer positiven Erledigung meines Antrages ausgewählte Details der s, Ordnungszahl, Type und max. Betriebsmasse des uLFZ, Einsatzgebiet, Kategorie einer Liste der aktuell aufrechten Betriebsbewilligungen für unbemannte Luftfahrzeugeler Austro Control GmbH veröffentlicht werden.
Ort	Datum	Unterschrift Betreiber

FO_LFA_PPS_054_DE_v2_0 18.06.2019 2/2