Antrag Betriebsgenehmigung "Specific" Kategorie



Antrag auf Erteilung einer Betriebsgenehmigung für den UAS-Betrieb in der Kategorie "Specific" gemäß Art. 12 der Durchführungsverordnung (EU) 2019/947 über die Vorschriften und Verfahren für den Betrieb unbemannter Luftfahrzeuge

Anwendbar für UAS-Betrieb mit der Risikobewertung SORA v2.0

Bitte füllen Sie die umrandeten Felder des Formulars dronespace@austrocontrol.at, oder per Post an:	s aus und senden Sie es unterschrieben mitsamt den Beilagen per E-Mail an AUSTRO CONTROL GmbH, Luftfahrtagentur, Schnirchgasse 17, 1030 Wien, Österreich
Neuer Antrag	Änderung zur Betriebsgenehmigung
1 UAS-Betreiber Daten	
1.1 Registrierungsnummer des UAS-Betre	eibers
1.2 Name des UAS-Betreibers	
1.3 Name des verantwortlichen Leiters	
1.4 Operativer Ansprechpartner (Name, Tele	∍fon, E-Mail)
2 Details zum UAS-Betrieb	
2.1 Betriebsstart (TT/MM/JJJJ)	2.2 Betriebsende (TT/MM/JJJJ)
2.3 Betriebsorte	
2.4 Referenz und Revision Risikobewertu	ng
Vordefinierte Risikobewertung (PDRA))#
Andere:	
2.5 Grad an Zuverlässigkeit und Integrität	
2.6 Betriebsart	☐ VLOS ☐ BVLOS
2.7 Beförderung von gefährlichen Gütern	☐ Ja ☐ Nein
2.8 Bewertung des Bodenrisikos	
2.8.1 Betriebsgebiet	2.8.2 Angrenzendes Gebiet
2.9 Obergrenze des Betriebsvolumens	
2.10 Luftraumvolumen des Betriebs	E F G U-space Andere:
2.11 Verbleibende Luftrisikoklasse	
2.11.1 Betriebsvolumen	ARC-a 🗌 ARC-b 🔲 ARC-c 🔲 ARC-d
2.11.2 Angrenzendes Volumen	ARC-a 🗌 ARC-b 🗌 ARC-c 🗌 ARC-d

Antrag Betriebsgenehmigung "Specific" Kategorie



Antrag auf Erteilung einer Betriebsgenehmigung für den UAS-Betrieb in der Kategorie "Specific" gemäß Art. 12 der Durchführungsverordnung (EU) 2019/947 über die Vorschriften und Verfahren für den Betrieb unbemannter Luftfahrzeuge

2.12 Referenz Betriebshandbuch				
2.13 Referenz Nachweisdokument				
3 UAS-Daten 3.1 Hersteller	3.2 Modell			
3.11 leistellei	3.2 Modeli			
3.3 Art des UAS				
☐ Flächenflugzeug ☐ Hubschrauber ☐ Multirotor	Hybrid/VTOL Leichter als Luft/andere			
3.4 Max. charakteristische Dimension: m				
3.5 Abflugmasse: kg				
3.6 Max. Geschwindigkeit: m/s / = k	t:			
3.7 Seriennummer oder, falls anwendbar, Registrierungskennzeichen				
3.8 Nummer der Musterzulassung (TC) oder des Designverifiz	ierungsberichts, falls erforderlich			
2.0 Numerous doe Lufttüchtigkeitere ungigene (CofA) felle erforderlich				
3.9 Nummer des Lufttüchtigkeitszeugnisses (CofA), falls erforderlich				
3.10 Nummer des Lärmzeugnisses, falls erforderlich				
3.11 Risikominderung zur Reduzierung der Auswirkungen eines Bodenaufschlags:				
Nein □ Ja, niedrig □ Ja, mittel □ Ja, hoch				
3.12 Technische Anforderungen der Eingrenzung:				
Einfach Erweitert				
4 Anmerkungen				
5 Übereinstimmungserklärung				

Ich, der Unterzeichnende, erkläre hiermit, dass der UAS-Betrieb Folgendes einhalten wird:

- alle anwendbaren EU- und nationalen Vorschriften in Bezug auf Privatsphäre, Datenschutz, Haftung, Versicherung, Sicherheit und Umweltschutz;
- die geltenden Anforderungen der Verordnung (EU) 2019/947; und
- die Beschränkungen und Bedingungen, die in der von der zuständigen Behörde erteilten Betriebsgenehmigung festgelegt sind.

Darüber hinaus erkläre ich, dass der damit verbundene Versicherungsschutz, sofern zutreffend, zum Startdatum des UAS-Betriebs besteht.

Antrag Betriebsgenehmigung "Specific" Kategorie



Antrag auf Erteilung einer Betriebsgenehmigung für den UAS-Betrieb in der Kategorie "Specific" gemäß Art. 12 der Durchführungsverordnung (EU) 2019/947 über die Vorschriften und Verfahren für den Betrieb unbemannter Luftfahrzeuge

6 Datenschutz

Die in diesem Antrag enthaltenen personenbezogenen Daten werden von der zuständigen Behörde gemäß der Verordnung (EU) 2016/679 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. April 2016 zum Schutz natürlicher Personen im Hinblick auf die Verarbeitung personenbezogener Daten, zum freien Datenverkehr und zur Aufhebung der Richtlinie 95/46/EG (Allgemeine Daten Schutzverordnung) verarbeitet. Personenbezogene Daten werden von der zuständigen Behörde gemäß Artikel 12 der Verordnung (EU) 2019/947 vom 24. Mai 2019 über die Regeln und Verfahren für den Betrieb unbemannter Luftfahrzeuge zum Zwecke der Durchführung, Verwaltung und Nachverfolgung des Antrags verarbeitet.

Wenn der Antragsteller weitere Informationen zur Verarbeitung seiner personenbezogenen Daten oder zur Ausübung seiner Rechte fordert (zB. Zugriff oder Berichtigung unrichtiger oder unvollständiger Daten), sollte er sich an die Kontaktstelle seiner zuständigen Behörde wenden.

Der Antragsteller hat das Recht, jederzeit eine Beschwerde bei der Datenschutzbehörde bezüglich der Verarbeitung seiner personenbezogenen Daten einzureichen.

Ort	Datum	Unterschrift