

SCHIEBEL			Dokumenten Bezeichnung / Document Title: FLÜGE AM FLUGPLATZ LOAV	1 (4)
Prepared by / erstellt von	Date /Datum	Sign / Unterschrift	Doc.No./Dok. Nr.----- Rev. / Ausgabe	
STPL	07.05.2019		QM-10-1051-00-ad	
Approved by / freigeg. von	Date /Datum	Sign / Unterschrift	Archive Reference / Ablage	
PEHA	08.05.2019		Docu-Mgmt	

Flüge mit dem Camcopter® S-100 in LOAV

1 Rahmenbedingungen

- Alle Flugbewegungen sind mit dem Flugbetriebsleiter LOAV (Flugplatz Vöslau) zu koordinieren
- Die Flugbetriebsleitung LOAV kann jederzeit Flugvorhaben untersagen, bzw. bereits laufende Flüge mit dem Camcopter® unterbrechen.
- Eine Funkverbindung zum Turm LOAV ist jederzeit zu gewährleisten.
- Die Positionen der Camcopter® Piloten sind so zu wählen, dass die Sichtverbindung zum Camcopter® jederzeit gewährleistet ist.
- Der verantwortliche Pilot (PIC) muss Inhaber einer gültigen österreichischen Pilotenlizenz sein und gemäß Flugbetriebshandbuch, in der letztgültigen Fassung, qualifiziert sein.
- Die anderen Mitglieder der Flight Crew müssen ebenso nach Flugbetriebshandbuch (Schiebel internes OM) in der letztgültigen Fassung, qualifiziert sein.
- Funkmeldungen durch die Flight Crew an Turm LOAV werden mit dem Namen „Camcopter“ identifiziert.
- Bei gleichzeitigem bemannten Flugbetrieb mit dem Camcopter® S-100, gelten folgende Einschränkungen:
 - Im Fluggebiet 1 und Fluggebiet 2 ist der Flugbetrieb mit dem S-100 einzustellen, wenn die Piste 08/26 per NOTAM aktiv ist oder der Flugbetrieb von der Betriebsleitung LOAV untersagt wird. (siehe 3. Graphische Darstellung)
 - Anmerkung:** Für den bemannten Flugverkehr wird die Verfügbarkeit der Piste 08/26 mittels NOTAM bekannt gegeben!
 - Fluggebiet 3 ist nur zulässig, wenn sich kein Luftfahrzeug im Ab- bzw. Anflug befindet oder sich in der Platzrunde C befindet oder der Flugbetrieb von der Betriebsleitung LOAV nicht untersagt wird. (siehe 3. Graphische Darstellung)

2 Limitations

Die Fluggebiete sind unter Punkt 3 auf einer Karte grafisch dargestellt.

Die auf der Karte ersichtlichen grünen Linien repräsentieren einen typischen Flugpfad, können jedoch sofern die Sicherheit nicht eingeschränkt wird, innerhalb der in Folge angeführten Fluggebietsgrenzen verändert werden.

Diese Prozedur darf nur unter Berücksichtigung folgender Punkte durchgeführt werden.

- innerhalb der Öffnungszeiten Flugplatz LOAV unter VFR (Sichtflugregeln) , sowie
- nur für Erprobungsflüge der Kategorie 2 (im bereits erprobtem Envelope)
- nur an Werktagen
- von 09:00 bis 12:00 Uhr und von 13:00 bis 16:00 Uhr.
- Flugzeit jeweils Vormittag und Nachmittag max. 2 Stunden

SCHIEBEL			Dokumenten Bezeichnung / Document Title: FLÜGE AM FLUGPLATZ LOAV	2 (4)
Prepared by / erstellt von	Date /Datum	Sign / Unterschrift	Doc.No./Dok. Nr.----- Rev. / Ausgabe	
STPL	07.05.2019		QM-10-1051-00-ad	
Approved by / freigeg. von	Date /Datum	Sign / Unterschrift	Archive Reference / Ablage	
PEHA	08.05.2019		Docu-Mgmt	

Fluggebiet 1: (Grün)

Flughöhe: 900 ft, MSL max.

Fluggeschwindigkeit: 20 kts GS max.

Ein Sicherheitsabstand zu Luftfahrthindernissen von 25m ist einzuhalten.

Fluggebiet 2: (Violett)

Flughöhe: 1000 ft, MSL max.

Fluggeschwindigkeit: 30 kt GS max.

Ein Sicherheitsabstand zu Luftfahrthindernissen von 25m ist einzuhalten.

Fluggebiet 3: (Blau)

Flughöhe: 1100 ft, MSL max.

Fluggeschwindigkeit: 30 kts GS max.

Ein Sicherheitsabstand zu Luftfahrthindernissen von 25m ist einzuhalten.

Korridor: (Türkis) Verbindet Fluggebiet 2 mit Fluggebiet 3

Flughöhe: 1000 ft, MSL max.

Fluggeschwindigkeit: 30 kts GS max.

Ein Sicherheitsabstand zu Luftfahrthindernissen von 25m ist einzuhalten.

SCHIEBEL			Dokumenten Bezeichnung / Document Title: FLÜGE AM FLUGPLATZ LOAV	3 (4)
Prepared by / erstellt von	Date /Datum	Sign / Unterschrift	Doc.No./Dok. Nr.----- Rev. / Ausgabe	
STPL	07.05.2019		QM-10-1051-00-ad	
Approved by / freigeg. von	Date /Datum	Sign / Unterschrift	Archive Reference / Ablage	
PEHA	08.05.2019		Docu-Mgmt	

3 Graphische Darstellung



SCHIEBEL			Dokumenten Bezeichnung / Document Title: FLÜGE AM FLUGPLATZ LOAV	4 (4)
Prepared by / erstellt von	Date /Datum	Sign / Unterschrift	Doc.No./Dok. Nr.----- Rev. / Ausgabe	
STPL	07.05.2019		QM-10-1051-00-ad	
Approved by / freigeg. von	Date /Datum	Sign / Unterschrift	Archive Reference / Ablage	
PEHA	08.05.2019		Docu-Mgmt	

4 Flugplatzkarte LOAV (ICAO)

