

Geländegutachten „Oppenauer Köpfler“

Michael Grau
DHV-Fluglehrer und Geländegutachter
Am Kandelbächle 2
79286 Glottertal

Datum: 08.03.2021

I. Geländedaten

Geländename:	Oppenauer Köpfler
Bundesland:	Baden-Württemberg
Regierungsbezirk:	Freiburg
Landkreis:	Ortenaukreis Offenburg
Gemeinde:	77728 Oppenau
Koordinaten	N: 48° 28' 37" E: 008° 10' 58"
Besichtigt am:	25.02.21

II. Antragsteller

Name / Verein / Firma	Air Time Julia Bardens Marcel Metzinger Gbr; Untere
Adresse	Grendelstr. 3; 77704 Oberkirch
Telefon	0170 2480588
E-Mail	info@air-time.de

III. Katastereintragungen

Geländename	Oppenauer Köpfler
Startplatz / Flurstück / Gemarkung	Oppenauer Köpfler / Nr. 606b / Manfred Roth Gemarkung Oppenau
Landeplatz / Flurstück / Gemarkung	Etol / Nr. 563 / Etol Eberhard Tripp GmbH Gemarkung Oppenau

IV. Geländeart

Hanggelände	X
Windenschleppgelände	-
UL- Schleppgelände	-
E-Start	-

V. Flugsicherung

Flugsicherungslage	FIR Stuttgart
Luftraum	Luftraum E 1000 GND / 2500 GND
Besonderheiten	
Bemerkungen	

VI. Windenschlepp (entfällt)

Startrichtung	-
Länge der Schleppstrecke	-
Breite der Schleppstrecke	-
Ausklinkhöhe	-
Hindernisfreiheit	-
Beschreibung der Hindernisse	-
Bemerkungen	-
Schleppsystem	-

VII. E- Start (entfällt)

Startrichtung	
Länge der Startstrecke	
Breite der Startstrecke	
Aufstiegsraum	
Hindernisfreiheit	
Beschreibung der Hindernisse	
Bemerkungen	

VIII. Startplatzbeschreibung

Koordinaten	N: 48° 28' 37" E: 008° 10' 58"
Startplatzhöhe (MSL)	415 mtr. MSL
Startplatzbeschaffenheit	Wiesengelände
Startrichtung	Nord/West
Startplatzgröße	Ca. 30 – 50 mtr.
Hindernisse	Frisch gepflanzte Baumreihe (wird verlegt)
Startabbruch möglich	Ja
Sicherung für Zuschauer	Wird bei Flugbetrieb angebracht (Schilder)
Windrichtungsanzeiger	Wird bei Flugbetrieb angebracht
Erste-Hilfe-Ausrüstung	Bei Flugbetrieb vorhanden (KFZ) Mobilfunk
Bemerkungen	

IX. Flugstreckenbeschreibung

Sichtverbindung zw. Start- und Landeplatz	Ja
Höhendifferenz	LP/SP Mitte 125 mtr.
Flugstreckenlänge	~ 150 mtr.
Gleitverhältnis	-
Hindernisse	Einzelne Obstbäume werden entfernt
Notlandeplätze	Wiesengelände im Hang/Flugbereich

Bemerkungen	Einzelne Obstbäume auf der Flugstrecke (werden tlw. entfernt)
-------------	--

X. Landeplatzbeschreibung

Koordinaten	N: 48° 28' 43" E: 008° 10'37"
Landeplatzhöhe (MSL)	290 mtr. MSL
Landeplatzbeschaffenheit	Wiesengelände in der Talsohle
Landerichtung	Je nach Windrichtung West/Ost
Landeplatzgröße	Ca. 40 breit – 60 mtr. Länge
Hindernisse	
Platzrunde / Landeeinteilung	Je nach Windrichtung und Bedarf mit Abstand zur Nebenstrasse
Sicherung für Zuschauer	Wird bei Flugbetrieb angebracht
Windrichtungsanzeiger	Wird bei Flugbetrieb angebracht
Erste-Hilfe-Ausrüstung	KFZ, Mobilfunk
Bemerkungen	

XI. Geländespezifische Auflagen

1.	Der Landebereich ist bei Flug- und Schulungsbetrieb mit Hinweistafeln nach § 46 Abs. 2 Luft VZO abzusichern. Ausbildungsflüge sind zwingend mit Funkunterstützung durchführen.
2.	-----
3.	-----

XII. Schlussbeurteilung

Das begutachtete Gelände ist mit oben aufgeführten Auflagen geeignet		für Gleitsegel
Für die Grundausbildung	-	X
Für die Höhenflugausbildung	-	X
Für Inhaber des beschränkten Luftfahrerscheins	-	X
Für Inhaber des unbeschränkten Luftfahrerscheins	-	X
Für Doppelsitzerflüge	-	X
Für Windschlepp	-	-
Für Windschleppausbildung		-
Für Stufenschlepp		-
Für GS-Grundausbildung an der Winde		-

Jede Haftung für das Gelände auf Grund dieses Gutachtens ist im gesetzlich zulässigen Umfang ausgeschlossen.

Die Geländebesichtigung und Beurteilung wurde unparteiisch und nach bestem Wissen und Gewissen durch den Unterzeichner vorgenommen.

Datum: 08.03.2021

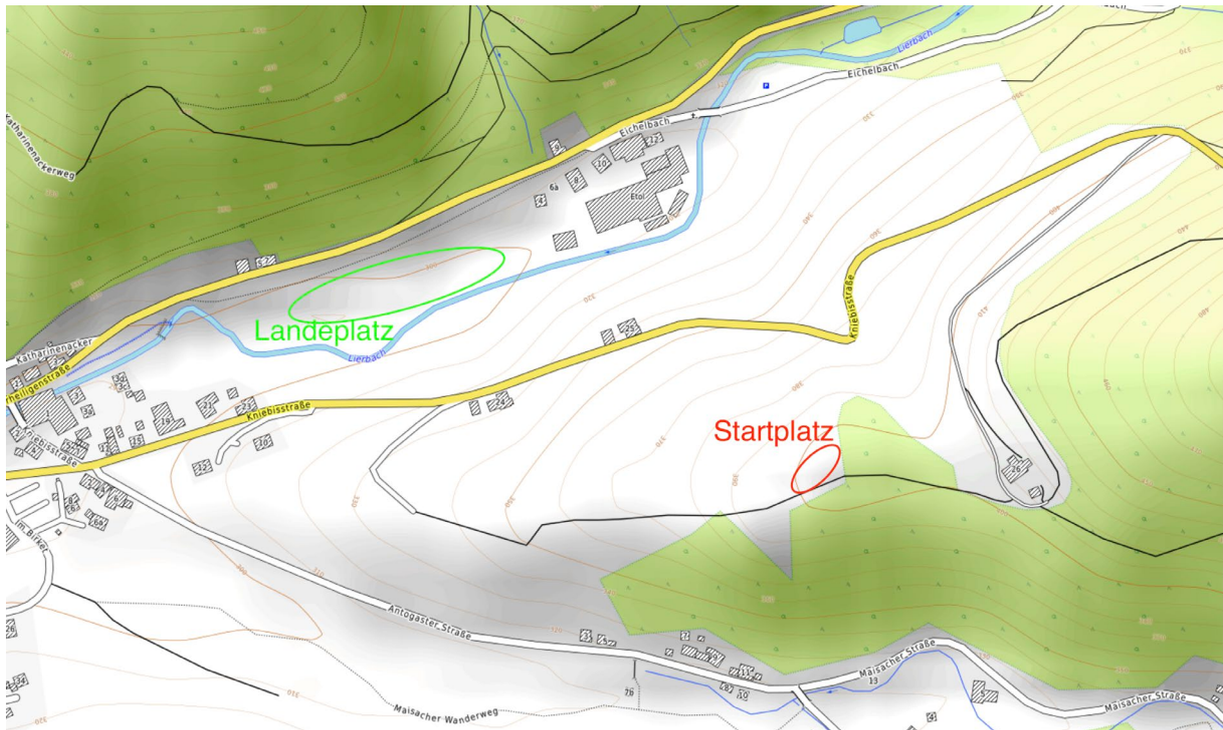
Unterschrift

Michael Grau

DHV Geländegutachter
Am Kandelbächle 2
79286 Glottertal

Anlage: Bilder zu Geländegutachten: (9 Bilder)

Schulungshang/Höhenflüge Oppenauer Köpfe (Quelle: OpentopoMap)



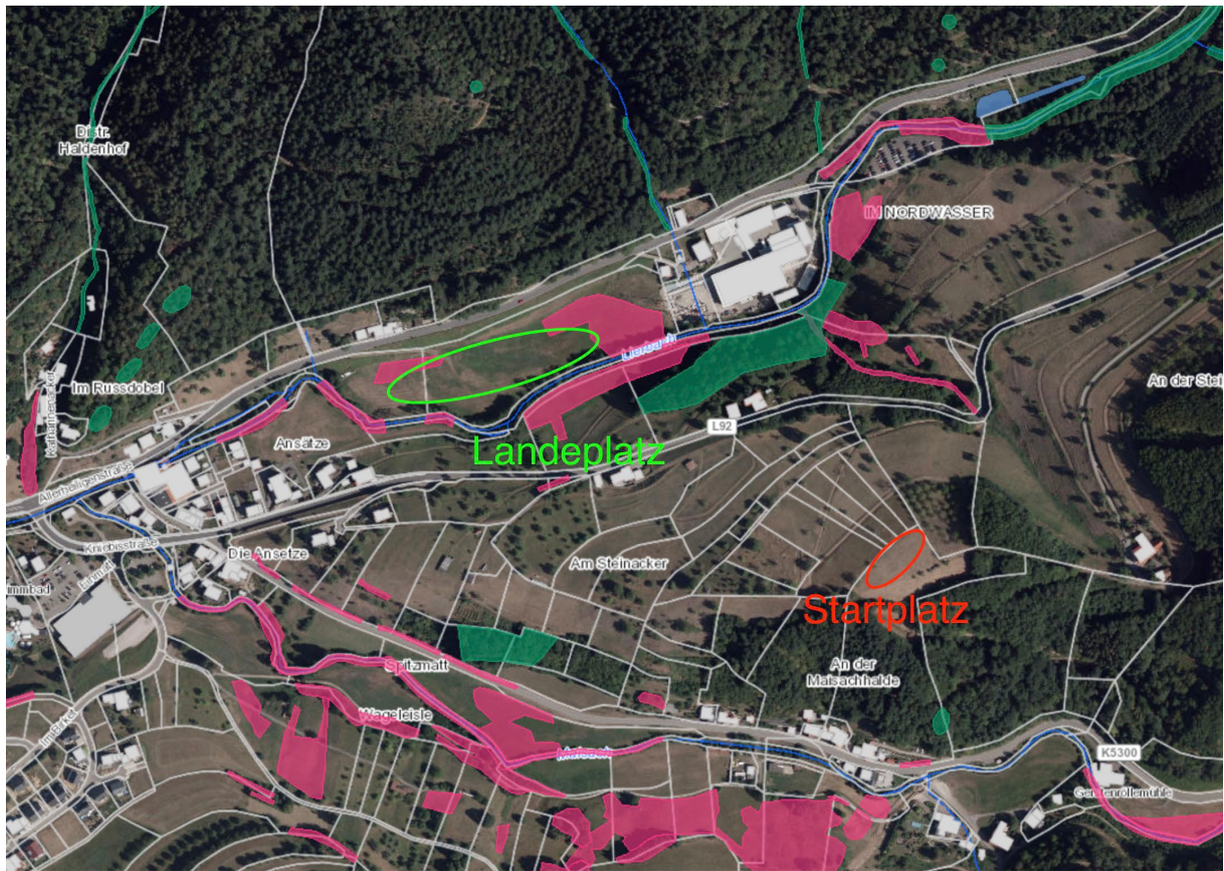
Landebereich von unten gesehen Bildquelle: M.Grau

Landebereich talabwärts gesehen Bildquelle: M.Grau

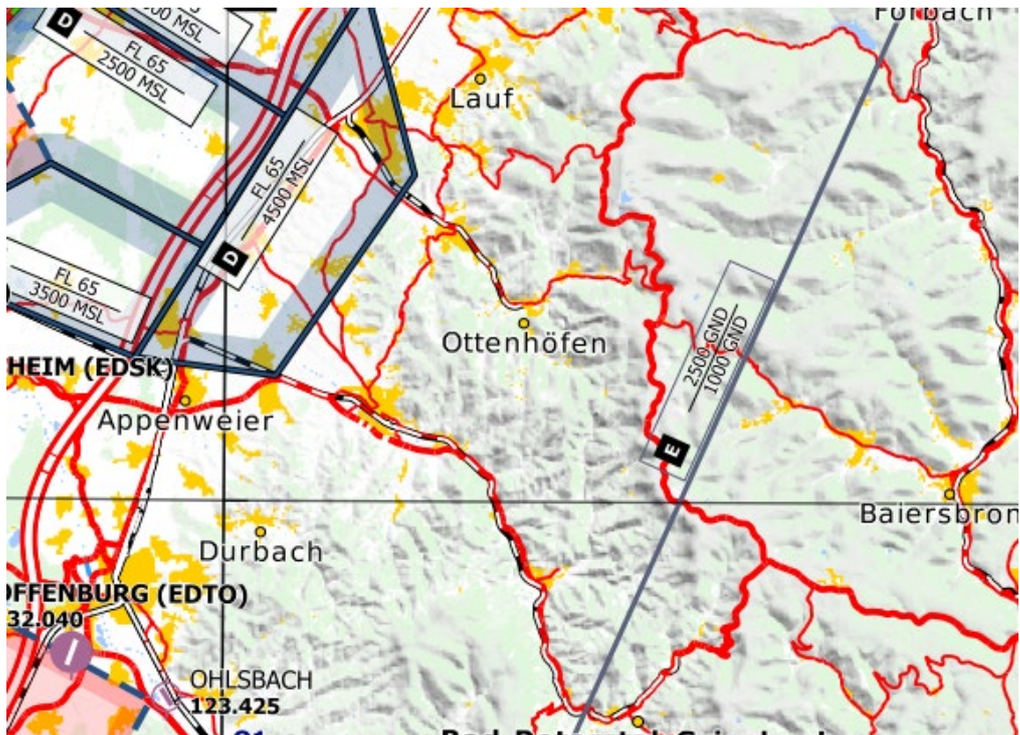
Übungshang von unten gesehen (Bildquelle: M. Grau)

Übungshang mittlerer Startplatz

Schulungshang/Höhenfluggelände Übersicht (Google Earth)



Oberer Startplatz (Bildquelle: M. Grau)



Luftraum Oppenauer Köpfe/Oppenau (Bildmitte unten) u. Umgebung Bildquelle: Open Flight Map

Oppenauer Köpfe Flurstücksauszug



Schulungsgelände/Höhenfluggelände Oppenauer Köpfe Sicht vom LP zum SP



Schulungsgelände/Höhenfluggelände Oppenauer Köpfe Sicht vom SP zum LP



Schulungsgelände/Höhenfluggelände Oppenauer Köpfe Sicht auf den Starthang



Schulungsgelände/Höhenfluggelände Oppenauer Köpfe Sicht zum Starthang



Schulungsgelände/Höhenfluggelände Oppenauer Köpfe Starthang Beschaffenheit

