

# Geländegutachten „Engratsried“

durch den DHV anerkannten Geländesachverständigen

Name Hermann Kolenc  
Strasse Justin-Heinr.-Knecht Str. 2  
PLZ und Ort 88400 Biberach  
Telefon 07351-371418  
Telefax  
e-mail kolenc@web.de

am 03.01.2007

## I. Geländedaten

1. Geländename	Engratsried
2. Bundesland	Bayern
3. Regierungsbezirk	Schwaben
4. Landkreis	Ostallgäu
5. Gemeinde mit PLZ	87616 Marktoberdorf
6. Koordinaten	N 47°75.848 / O 010°56.496

## II. Antragsteller

1. Name/Verein/Firma Strasse PLZ und Ort	Alpine Training Centre Alpenstr. 1 87497 Wertach
2. Telefon	Priv.08365-706389 08365-703572
3. Fax	08365-706739
4. e-mail	atcpw@aol.com
5. Besichtigung am:	03.01.2007

## III. Katastereintragungen

Geländename	Engratsried
Startplatz, Flurstück, Gemarkung	229,262 Leuterschach
Landeplatz, Flurstück, Gemarkung	Siehe oben

## IV. Geländeart

1. Hanggelände	
2. Windenschleppgelände	X
3. UL-Schleppgelände	

EINGANG  
12. Jan. 2007

## V. Flugsicherung

Flugsicherungslage	Luftraum G
Luftraum	G
Besonderheiten	
Bemerkungen	

## VI. Windenschleppgelände

1. Startrichtung	Ost/West
2. Länge der Schleppstrecke	Ca. 950m
3. Breite der Schleppstrecke	Ca. 100m
4. Ausklinkhöhe	Max. 450m
5. Hindernisfreiheit	Ja
6. Beschreibung der Hindernisse	
7. Bemerkungen	Zur Fahrstrasse sind 50m Abstand einzuhalten.
8. Schleppsystem:	Stationär

## VII. Startplatzbeschreibung

1. Koordinaten	N 47°75.848 / O 010°56.496
2. Startplatzhöhe MSL	750m
3. Startplatzbeschaffenheit	Wiese
4. Startrichtung	Ost/West
5. Startplatzgröße	Praktisch das ganze Schleppgelände
6. Hindernisse	Keine
7. Startabbruch möglich	Immer möglich
8. Sicherung für Zuschauer	Bei Bedarf
9. Windrichtungsanzeiger	Müssen bei Schleppbetrieb aufgestellt sein
10. Erste Hilfe-Ausrüstung	Muss bei Schleppbetrieb vorhanden sein
11. Fernmeldeeinrichtung	Handy
12. Bemerkungen	Das Gelände wird auch von der Motorsportgruppe Marktoberdorf benutzt – aber nicht gleichzeitig.

## VIII. Flugstreckenbeschreibung

Sichtverbindung Start-Landeplatz	Ist gegeben
Höhendifferenz	
Flugstreckenlänge	
Gleitverhältnis	
Hindernisse	
Notlandeplätze	
Bemerkungen	

### IX. Landeplatzbeschreibung

Koordinaten	N 47°75.848 / O 010°56.496
Landeplatzhöhe MSL	750m
Landeplatzbeschaffenheit	Wiese
Landeplatzgröße	Praktisch das ganze Schleppgelände
Landerichtung	Ost/West
Hindernisse	Keine
Platzrunde/Landeeinteilung	Wird nach der Windrichtung festgelegt
Absperrung für Zuschauer	Muss bei Bedarf vorhanden sein
Windrichtungsanzeiger	Müssen bei Schleppbetrieb aufgestellt sein
Erste-Hilfe-Ausstattung	Muss bei Schleppbetrieb vorhanden sein
Fernmeldeeinrichtung	Handy
Bemerkungen	

### X. Geländespezifische Auflagen

1.	Keine
2.	
3.	
4.	
5.	

### XI. Schlußbeurteilung

Das begutachtete Gelände ist mit oben aufgeführten Auflagen geeignet	für Hängegleiter	für Gleitsegel
1. für die Grundausbildung		
2. für die Höhenflugausbildung		
3. für Inhaber des beschränkten Luftfahrerscheines		
4. für Inhaber des unbeschränkten Luftfahrerscheines		
5. für Doppelsitzerflüge		
6. für Windenschlepp	X	X
7. für Windenschleppausbildung	X	X
8. für Stufenschlepp		
9. für GS-Grundausbildung-Winde	X	X

Das Gutachten besteht aus 3 Seiten, topografischer Karte, Flurkarte, Fotos. Jede Haftung für 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.

Name, Datum **H. KOLENC, 10. 01. 07**

Unterschrift **H. KOLENC**