Franz Bruckschlegl staatl. gepr. Fluglehrer DHV anerkannter Geländegutachter Keilkopfstr. 6 83661 Lenggries



Telefon 08042/3254 3323

e-Mail:

Info@lenggries-urlaub.de

# Geländegutachten vom 18. März 2014

Seite 1

#### Geländedaten I.

1. Geländename:	Schulungshang Gländfeld
2. Bundesland:	Bayern
3. Regierungsbezirk:	Niederbayern
4. Landkreis:	Regen
5. Gemeinde:	Bischofsmais
6. Koordinaten:	N 48° 54' O 13° 05'

#### II. Antragsteller

1. Name / Firma / Verein	Heike Brandt Buchenstr. 1 94469 Deggendorf	
2. Telefon / Fax / e-mail:	0991/20411143 brandt.heike@gmx.net	
3. Auftraggeber	S.O.	
4. Beauftragung am:	01. März 2014	
5. Besichtigung am:	16. März 2014	

#### III. Katastereintragungen

<ol> <li>Startplatz         Gemeinde (Gemarkung)         Flurnummer / Flurstück</li> </ol>	Gemeinde Bischofsmais Gemarkung Hochdorf Flurstück 2223	
Landeplatz     Gemeinde (Gemarkung)     Flurnummer / Flurstück	Gemeinde Bischofsmais Gemarkung Hochdorf Flurstück 2223/2222	

#### IV. Geländeart

1. Hanggelände:	X	Übungshang für Grundschulung Gleitschirm
2. Windenschleppgelände:		

V. Flugsicherung

1. Flugsicherungsmäßige Lage	Luftraum G:GND bis 2.500 ft GND; Luftraum E: Bis FL 100
2. Bemerkungen (z.B. Betriebszeiten)	

Telefon 08042/3254 Fax 3323

e-Mail:

Info@lenggries-urlaub.de

# Geländegutachten

vom 18. März 2014 Seite 2

### VI. Startplatzbeschreibung

1. Koordinaten:	N 48° 54' 11" O 13° 05' 19"
2. Startplatzhöhe MSL:	685 m
3. Startplatzbeschaffenheit:	Wiesenfläche
4. Startrichtung:	W-SW
5. Länge:	70 m
6. Breite:	60 m
7. Neigungswinkel:	12-18°
8. Hindernisse:	
9. Startabbruch möglich:	Ja - beidseitig möglich
10. Sicherung für Zuschauer	Bei Bedarf durch Absperrband
11. Windrichtungsanzeiger:	Wird bei Flugbetrieb aufgestellt
12. Erste-Hilfeausstattung:	Wird bei Flugbetrieb bereitgehalten
13. Fernmeldeeinrichtung:	Mobiltelefon
14. Bemerkungen:	Übungshang für die ersten Tage einer GS-Grundschulung. Das Gelände stellt aufgrund seiner Beschaffenheit und Gefälle keine besondere Anforderung an das flugtechnische Können künftiger Gleitschirmpiloten.

Telefon 08042/3254 Fax 3323

e-Mail:

<u>Info@lenggries-urlaub.de</u>

# Geländegutachten

vom 18. März 2014 Seite 3

### VII. Flugstreckenbeschreibung

Sichtverbindung     Start- und Landeplatz:	Ja	
2. Höhendifferenz:	28 m	
3. Flugstreckenlänge:	200 m	
4. Rechnerische Gleitzahl:	7	
5. Hindernisse:	Laubbaum nach 100 m auf der linken Geländeseite	
6. Notlandeplätze:	Nicht erforderlich	
7. Bemerkungen:	Übungshang für die ersten Tage einer GS-Grundschulung.	

### VIII. Landeplatzbeschreibung

1. Koordinaten:	N 48° 54' 08" O 13° 05' 12"		
2. Landeplatzhöhe MSL:	652 m		
3. Landeplatzbeschaffenheit:	Wiesenfläche		
4. Länge:	100 m		
5. Breite:	80 m		
6. Landerichtung:	W-SW		
7. Hindernisse:	Jägerhochstand mittig des Landeplatzes		
8. Platzrunde:	Keine		
9. Absperrung für Zuschauer:	Bei Bedarf durch Absperrband		
10. Windrichtungsanzeiger:	Wird bei Flugbetrieb aufgestellt		
11. Erste-Hilfeausstattung:	Wird bei Flugbetrieb bereitgehalten		
12. Fernmeldeeinrichtung:	Mobiltelefon		
13. Bemerkungen:	Es besteht links und rechts des Hochstandes genügend Platz, um sicher zu landen		

Franz Bruckschlegl staatl. gepr. Fluglehrer DHV anerkannter Geländegutachter Keilkopfstr. 6 83661 Lenggries

Telefon 08042/3254 Fax 3323

e-Mail:

Info@lenggries-urlaub.de

## Geländegutachten

vom 18. März 2014 Seite 4

IX.	Geländespezifische Auflage

1. Auflagen:	Da die Höhendifferenz sehr gering ist, können Lerninhalte wie Richtungsänderung, Steuerung etc. nur begrenzt ausgeführt
	werden, daher ist das Gelände nur für die ersten Tage eines Grundkurses geeignet!

### X. Schlußbeurteilung

Das begutachtete Gelände ist mit oben aufgeführten Auflagen	I .	für Gleitsegel
1. für die Grundausbildung		x bedingt geeignet

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

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

Lenggries, den 18. März 2014

Ort

Datum

Interchrift

Das Gutachten besteht aus 4 Seiten

Anlagen: 1 Topographische Karte 1 Flurkarte 1 ICAO-Kartenausschnitt 2 Foto(s)