

Jürgen Hansmeyer gepr. Fluglehrer Baumgartenstraße 7 35099 Burgwald Botdf. DHV anerkannter Geländegutachter Telefon: 06451 - 21911 Mobiltelefon: 0171-54 55 407 Telefax: 06451 - 718 0540

# Geländegutachten

vom 02.05.2005

Seite 1

	0 -			4
	1-0	länd	כחמו	TON
1.	136	ıanı	ıcua	LCII

1. Geländename:	Auf dem Wakenfelde	
2. Bundesland:	Hessen	
3. Regierungsbezirk:	Kassel	
4. Landkreis:	Waldeck-Frankenberg	
5. Gemeinde:	Willingen	
6. Koordinaten:	N 51° 17.209' E 008° 37.566'	

II. Antragsteller

1. Name / Firma / Verein:	Flugschule Sauerland Reinhold Schöttler Waldecker Straße 33 34508 Willingen	
2. Telefon / Fax:	05632-6534	
3. Auftraggeber:	Reinh. Schöttler	
4. Beauftragung am:		
6. Besichtigung am:	2.5.2005	

III. Katastereintragungen

Startplatz     Gemeinde (Gemarkung)     Flurnummer / Flurstück	Auf dem Wakenfelde, Willingen, Flur 15 Flurstück 25	
Landeplatz     Gemeinde (Gemarkung)     Flurnummer / Flurstück	Auf dem Wakenfelde Flur 15 Flurstücke 26, 27, 28	

IV. Geländeart

111		
1. Hanggelände	Gleitsegel- Grundausbildung Hängegleiter-Grundausbildung	
2. Windenschleppgelände		

V. Flugsicherung

1. Flugsicherungsmäßige Lage	FIS Düsseldorf, Luftraum G
2. Bemerkungen (z.B. Betriebszeiten):	

Telefon: 06451 - 21911 Funktelefon: 0171-54 55 407 Telefax: 06451 - 7180540

## Geländegutachten

"Auf dem Wakenfelde"

Seite 2

VII. Startbeschreibung  1. Koordinaten	N 51°17'18"
1. Koordinaten	
	E008°37'30"
2. Startplatzhöhe MSL	650 m MSL
3. Startplatzbeschaffenheit	Gras
4. Startrichtung	SSO
5. Länge:	> 50 m
6. Breite:	50 m
7. Neigungswinkel:	Ausreichend
8. Hindernisse:	Keine
9. Startabbruch möglich:	Ja
10. Sicherung für Zuschauer:	Bei Bedarf
11, Windrichtungsanzeiger:	Bei Schulungsbetrieb vom der Flugschule aufzustellen
12. Erste-Hilfeausstattung:	Von der Flugschule zu stellen
13. Fernmeldeeinrichtung:	Mobiltelefon
14. Bemerkungen:	

Telefon: 06451 - 21911 Mobiltelefon: 0171-54 55 407 Telefax: 06451 - 7180540

#### Geländegutachten

#### "Auf dem Wakenfelde"

Seite 3

VIII. Flugstreckenbeschreibung

Sichtverbindung     Start- Landeplatz:	Sichtverbindung	
2. Höhendifferenz:	30 m	
3. Flugstreckenlänge:	bis 200 m	
4. Rechnerische Gleitzahl:		Lumms
5. Hindernisse:	Keine	
6. Notlandeplätze:		
7. Bemerkungen:	Freie Fläche vom Start bis zur Landung	

IX. Landeplatzbeschreibung

1. Koordinaten	N 51° 17.209' E 008°37.566'		
2. Landeplatzhöhe MSL	620 m MSL		
3. Landeplatzbeschaffenheit	Gras		
4. Länge:	> 50m		
5. Breite:	> 50m		
6. Landerichtung:	um Süd		
7, Hindernisse:	keine		
Absperrung für Zuschauer:	Bei Bedarf von der Flugschule zu stellen		
10. Windrichtungsanzeiger:	Bei Flugbetrieb von der Flugschule zu stellen		
11. Erste-Hilfeausstattung:	Von der Flugschule zu stellen	Von der Flugschule zu stellen	
12. Fernmeldeeinrichtung:	Mobiltelefon Flugschule		
13. Bemerkungen:			

Jürgen Hansmeyer gepr. Fluglehrer Baumgartenstraße 7 35099 Burgwald 2 DHV anerkannter Geländegutachter

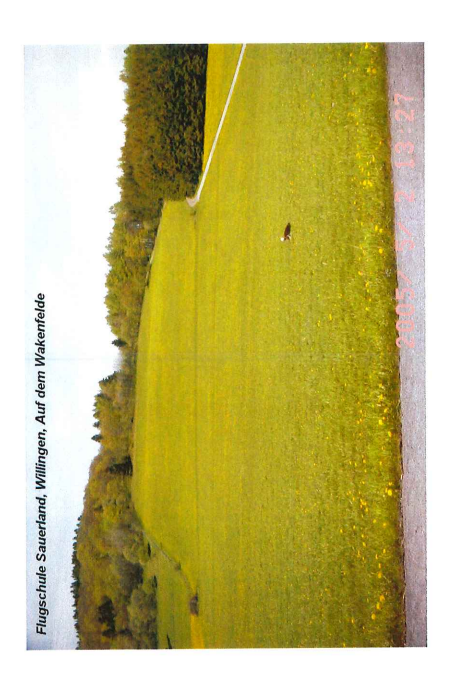
Telefon: 06451 - 21911 Mobiltelefon: 0171-54 55 407 Telefax: 06451 - 718328

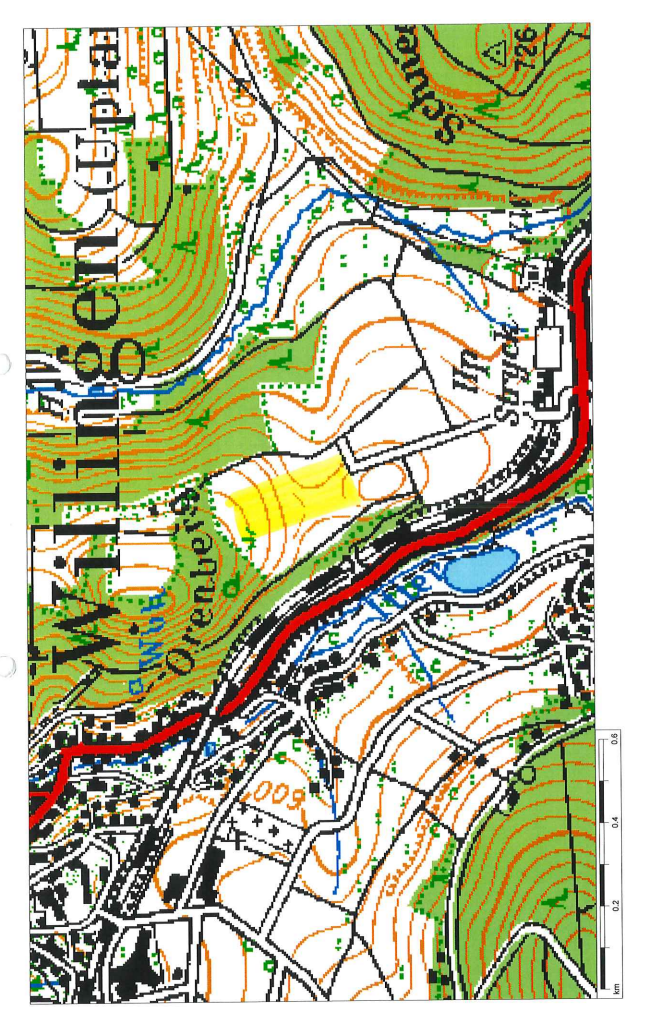
#### Geländegutachten

### "Auf dem Wakenfelde"

Seite 4

		Seile	4	
х. с	Seländespezifische Aufl	agen		
Auflagen:	Keine			
	Schlußbeurteilung achtete Gelände ist mit oben	GS-Grundausb	ilduna	geeignet
	en Auflagen für	HG-Grundausb		goolgilot
v	, and the second			
Unterzeich	ner vorgenommen.			ssen und Gewissen durch den
Burgwald	02.05.2005			Unterschrift
Ort  Das Gutac	Datum Chten besteht aus 4 Seiten			S. C. S.
Anlagen:				
	ographische Karte	Ko		
1 Blatt Flu	rkarte	Ko	oie	
1 Blatt Gel	ändefoto Blick vom Landeplatz	zum Startplatz Ko	oie	





© Hessisches Landesvermessungsamt, Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2001 - Seite (1,1) Top. Karte 1:50000 Hessen

BE Geodatenbasis: "Digitale Liegenschafts-karte der Hessischen Verwaltung für Regionalentwicklung, Kataster und Flurneuordnung (HVRKF). Dies ist kein Auszug nach § 17 HVG". Gemeinde Willingen (Upland) 100 <u> (E</u> 921 <u>18</u> <u>s</u> ... # 1 <u>EE</u> Datum: 09.11.2004 Maßstab: 1: 2.500 <u> 25</u> 6.13 58 130 52 158 \*\* 62 1 102 1 ablajnakew mab juA 13 58 72 ... \*\*\* \*\*\* \*\* 51