



Briefing	#02	Donnerstag, 07.Okt. 2021, Spät	QNH	1027	hPa
<b>Wetterlage</b>					
<p>tk01 ana bwkhan dwda O WV12 Do 07 Oktober 2021 09 UTC © 2021 Deutscher Wetterdienst</p>					

Höhenwinde für Bereich Waakirchen			
	Windvorhersagen ICON D2		Windreader UTC
FT AGL	15:00 UTC	17:00 UTC	
10.000	090/25	090/25	
5.000	070/10	080/10	
3.000	070/10	080/08	
2.000	070/08	080/07	
1.000	080/06	080/07	
500	080/06	080/05	
GND	080/4-5	080/4-5	

Wolken und Wetter	
Bewölkung	SCT ST in 500-1000 ft, besonders in den Bergen südlich der B742. Darüber meist SC in 2000-2500 ft, Tendenz absinkend zum Sunset.
Sicht	10 – 15 km
Signifikantes WX	Nur noch sehr geringe Niederschlagswahrscheinlichkeit
Bemerkungen	Kleine Winddüse im Quertal Miesbach nach Bad Tölz. Im Isartal ruhiger.

Thermik, Nullgradgrenze, Inversionen	
Thermikende	Keine Thermik
Nullgradgrenze	FL 60
Inversionen	Stabile Schichtung oberhalb 7000 ft



Deutsche Meisterschaft Heißluftballon 2021



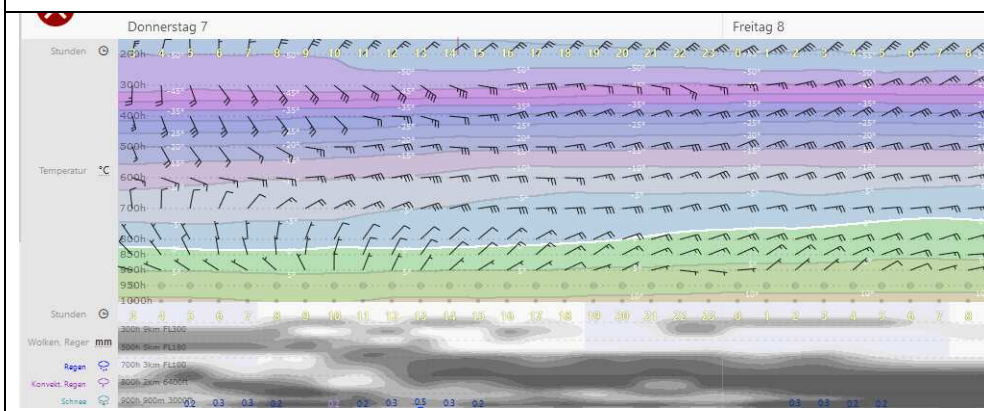
Deutscher Freiballonsport-Verband e.V.

Letzte Wettermeldungen / Webcams		
Ort	UTC	Observation
<a href="#">Webcam Wallberg 5200 ft</a>		1.1 oC, 4 G 15 km/h aus Südost ?
<a href="#">Tegernsee West 800 ft</a>		8 oC, trocken
<a href="#">Wetterstation Tegernsee</a>		
<a href="#">Warngau-Schäfflerhof 2500 ft</a>		8.1 oC, 6 G 11 km/h aus Ost
<a href="#">Holzkirchen 2200 ft</a>		
<a href="#">Spitzingsattel 3700 ft</a>		
<a href="#">Grosshartpenning 2400 ft</a>		
<a href="#">Rosenheim 1500 ft</a>		

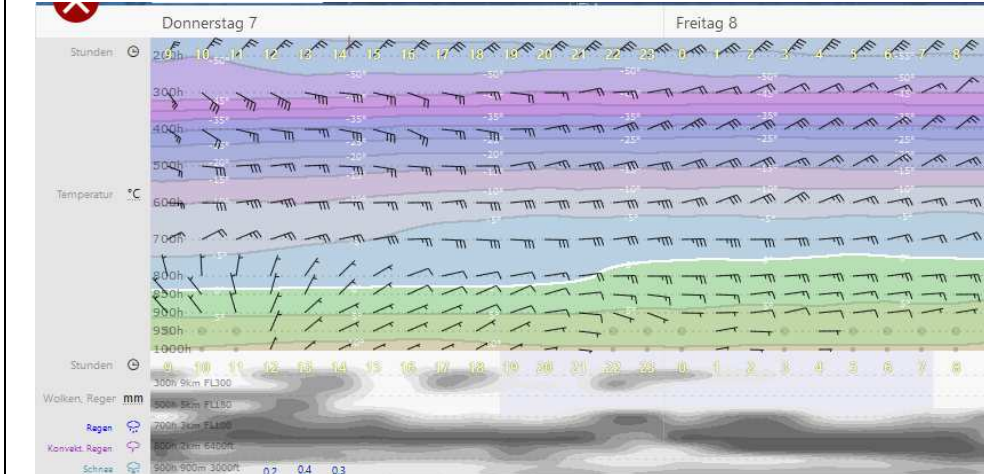
## Aussichten für Freitagfrüh

Weiterhin stabile Schichtung mit feuchter Grundschicht und absinkenden Wolkenuntergenzen, aber niederschlagsfrei. Winde weiterhin aus Ost-Nordost.

**Meteogramme aus WINDY (15 UTC bis 08 UTC des Folgetages)**



ECMWF



ICON EU

Alle Zeiten in UTC, Windgeschwindigkeit in KT bzw. km/h (bitte beachten)