

# Segelflugwetterbericht für den Wettbewerbsraum Lüsse

Gültig am 03. Juli 2011 von 10.00 - 19.00 Uhr loc

**Wetterlage:** Der Wettbewerbsraum wird weiterhin von einem Höhen- und Bodentief über Ostpolen beeinflusst. Dabei halten die Aufgleitprozesse mit starker mehrschichtiger Bewölkung und Niederschlag an

**Warnungen:** besonders vormittags eingelagerte Schauer und Gewitter



## WIND UND TEMPERATUREN

Höhe (m)	vormittags	Änderungen im Tagesverlauf
600 m	290/15 kt	320/25 kt
1200 m	350/20 kt	340/25 kt
1800 m	010/10 kt	360/25 kt
2 m Höhe	300/12 kt Böen 18 kt	300/15 kt Böen 20 kt
Sicht	10 km im Niederschlag 2-4 km	15 km, im Niederschlag um 3-6 km

## Thermikaktivität

Dauer der nutzbaren Thermik	keine nutzbare Thermik	
	Sonnenuntergang um 20.27 Uhr loc	
	Intensität	überwiegend keine nutzbare Thermik

	Thermikstart	um 15.00 Uhr loc	Maximum
Obergr. Blauthermik			
Cu-Bedeckung			
Cu-Basis			
Andere Bewölkung	6-8/8 Str, Ac/As loc Cb	6-8/8 Str, Ac/As loc Cb	6-8/8 mehrschichtig
Mittleres Steigen	entfällt	entfällt	entfällt
Charakter der Thermik	entfällt	entfällt	entfällt

Maximumtemperatur:	14-17°C		
Höhe einer signif. Inversion oder stab. Schicht:	3800		
Höhe der 0°- Isothermen:	3000 m		
QNH:	1004 hPa	Tendenz:	fallend
Spezielle Phenomena:	Eingelagerte Schauer und Gewitter, mäßiger loc starker Höhenwind		
Ausblick:	morgen weiterhin Einfluss des Tiefs über Ostpolen, sehr langsame Besserung		
Datum/Ausgabezeit:	03.07.2011 07.30 Uhr loc		