

## Segelflugvorhersage für den Wettbewerbsraum Lüsse

Gültig für den **18. Juli 2010** von **10.00 bis 19.00 Uhr LT**

### Wetterlage:

Auf der Rückseite einer nach Polen abgezogenen wellenden Kaltfront gelangt die eingestromte Meeresluft von Westen her in den Einflussbereich eines sich verstaerkenden Hochs mit Schwerpunkt ueber Nordfrankreich.

### Warnungen:

keine

### WIND UND TEMPERATUREN

Höhe (m)	zum Start	Nachmittags
1800 m	280 Grad / 15 KT	300 Grad / 10 KT
1200 m	300 Grad / 10 KT	320 Grad / 8 KT
600 m	320 Grad / 10 KT	330 Grad / 8 KT
Boden	320 Grad / 8 KT	330 Grad / 5 KT
Sicht	35 KM	55 KM

### THERMIK

Dauer der nutzbaren Thermik	Beginn 12:00	bei Bodentemperatur von:	20	°C
	Ende 19:00	Sonnenuntergang um	21:18	
	Stärke	gute Wolken thermik		

	zu Beginn	um 15.00 LT	Maximum
Obergrenze Blauthermik			
CU Bedeckungsgrad	0-1 Achtel	1 Achtel	1 Achtel
CU Untergrenze	1100 m	1700 m	1800 m
Andere Wolken	1-3 Achtel AC	---	---
Steigwerte	1-1,5 m/s	1,5-2 m/s	2-2,5 m/s
Thermikart	mässig	gut/CU	gut/CU

Maximum Temperatur: 24-25°C

Inversionshöhe 2000 m

Höhe der Nullgradgrenze: 3100 m

QNH: 1025 HPA Tendenz: leicht steigend

Besonderheiten: Richtung Osten mittelhohe und hohe Wolkenfelder

Aussichten für den Folgetag: etwas stabiler

Datum/Zeit der Ausgabe: 18. Juli 2010 09.20 LT