



Offene Deutsche Meisterschaft der Gasballonpiloten /-pilotinnen

Mettingen, 11. – 14.06.2009

AUFGABENSTELLUNG Start Nr. 1

(Vers. 2, 13.06.2009, final)

Sonnenaufgang:	0508 local
Sonnenuntergang:	2100 local per Definition (1900 UTC)
Sperrgebiete:	normale ATC Prozeduren sind zu beachten
Startplatz:	Mettingen N 52° 19' 36,3 E 7° 47' 19,1
Startperiode:	10 Minuten nach Start des Fuchsballones
Loggermeßpunkt:	gem. Regel 12.8 „zweidimensional“
Höhendefinition:	gem. Tracklog, d.h. per GPS gemessene Höhe. Also nicht FL095, sondern max. 9500 ft MSL.

Aufgabe 1: Vorgegebenes Ziel (R. 15.2)

Ziel: 52° 05' 50,75 N 8° 30' 48,80 E (Jöllenbeck)

Aufgabe 2: Fuchsjagd (R. 15.4.)

- a) Beschreibung: Rot / weiß / Aufschrift „S“ und „Ibbenbüren“
- b) 2 Stunden (+/- 1 Stunde)

Zielkreuz (weiß) liegt aus. Marker innerhalb 50 Metern werden eingemessen. Sonst Loggerpunkt.

Präzisierung: Es gilt Regel 12.8. Die Entfernung eines Loggertrackpunkt wird um 50 m Entfernung verschlechtert.

Aufgabe 3: Selbst gewähltes Ziel (R. 15.1)

- a) Abgabe bis 0430 loc.
- b) 3 Ziele
- c) Lage aller Ziele mindestens östlich von 10°E / maximal 11°E

Hinweis: Es gelten Regeln 12.1.2/12.1.3. Ist das Ziel „gültig“ definiert, erfolgt die Wertung zum vom Piloten angegebenen Ziel.

Aufgabe 4: Selbst gewähltes Ziel (R. 15.1)

- a) Abgabe bis 0430 loc.
- b) 3 Ziele
- c) Lage aller Ziele zwischen 12° E und 14° E und nördlich von 50 ° N

Hinweis: Es gelten Regeln 12.1.2/12.1.3. Ist das Ziel „gültig“ definiert, erfolgt die Wertung zum vom Piloten angegebenen Ziel.

Aufgabe 5: Maximum Distanz mit Zeitvorgabe

- a) Starter stellt individuelle Startzeit fest. Wertungsdauer max. 15 Stunden innerhalb Wettbewerbsgebiet.
- b) Zeitmessung per Logger-Trackpunkt

Ende