

## 34. Österreichische Heißluftballon Staatsmeisterschaft 2015

### Bad Waltersdorf, 4-8 September 2015

#### FAHRTDATEN

a) Datum 05.09.2015 PM  
 b) Sonnenauf-/untergang 06:20 / 19:20  
 c) Aktive Sperrgebiete Alle  
 d) Startgelaende Hauptstartplatz

e) Startperiode Gruene Flagge + 30min  
 f) Briefing-Zeiten 05:45 / 16:45  
 g) Alleinfahrt -  
 h) Suchzeit 4Hrs.

#### AUFGABE Nr. 1, QUAL DER WAHL

**Logger: Marker #1**

a) Marker Farbe GELB  
 b) Aufg./Mrk. Reihenfolge in Reihenfolge  
 c) Absetzen Marker frei  
 d) MMA siehe verfuegbare Ziele  
 e) Wertungs-periode/-g/-lr -  
 f) Aufgabendaten R15.3.2  
     a. Zielkreuz 7717/2291 MMA R100m  
     Zielkreuz 7770/2323 MMA R100m

#### AUFGABE Nr. 2, VORGEGEBENES ZIEL

**Logger: Marker #2**

a) Marker Farbe WEIß  
 b) Aufg./Mrk. Reihenfolge in Reihenfolge  
 c) Absetzen Marker frei  
 d) MMA siehe verfuegbare Ziele  
 e) Wertungs-periode/-g/-lr -  
 f) Aufgabendaten R15.2.2  
     a. Zielkreuz 7901/2055 MMA R100m

#### AUFGABE Nr. 3, FLY ON

**Logger: Goal #1 / Marker #3**

a) Marker Farbe -  
 b) Aufg./Mrk. Reihenfolge frei  
 c) Absetzen Marker Logger  
 d) MMA siehe verfuegbare Ziele  
 e) Wertungs-periode/-g/-lr -  
 f) Aufgabendaten R15.5.2  
     a. Art und Weise der Deklaration maximal zwei Deklarationen  
     b. Anzahl erlaubter Ziele 1  
     c. verfuegbare Ziele jede Koordinate im WB-Gebiet  
     c. Min Dist. Deklarationspunkt zum Ziel 2km

Note:

Die FON Aufgabe wird 3D gewertet zu dem deklarierten Ziel in einer Höhe von 2000 Fuß/MSL oder der vom Piloten deklarierten Höhe.

Die Koordinaten vom FON Ziel dürfen nicht innerhalb von 100m von einem der drei vorgegebenen Ziele liegen.

## 34. Österreichische Heißluftballon Staatsmeisterschaft 2015

### Bad Waltersdorf, 4-8 September 2015

#### FAHRTDATEN

a) Datum	06.09.2015 AM	e) Startperiode	Gruene Flagge + 30min
b) Sonnenauf-/untergang	06:20 / 19:20	f) Briefing-Zeiten	05:45 / 16:45
c) Aktive Sperrgebiete	Alle	g) Alleinfahrt	-
d) Startgelaende	Hauptstartplatz	h) Suchzeit	4Hrs.

#### AUFGABE Nr. 4, QUAL DER WAHL

**Logger: Marker #1**

a) Marker Farbe	ORANGE	
b) Aufg./Mrk. Reihenfolge	in Reihenfolge	
c) Absetzen Marker	FREE	
d) MMA	siehe verfuegbare Ziele	
e) Wertungs-Periode/-g/-lr	09:00	
f) Aufgabendaten R15.3.2	a. Zielkreuz	7812/2556 MMA R50m
	Zielkreuz	7874/2646 MMA R50m

#### AUFGABE Nr. 5, FLY ON

**Logger: Goal #1 / Marker #2**

a) Marker Farbe	-	
b) Aufg./Mrk. Reihenfolge	in Reihenfolge	
c) Absetzen Marker	Logger	
d) MMA	siehe verfuegbare Ziele	
e) Wertungs-Periode/-g/-lr	09:00	
f) Aufgabendaten R15.5.2	a. Art und Weise der Deklaration	siehe Note
	b. Anzahl erlaubter Ziele	1
	c. verfuegbare Ziele	siehe Note
	c. Min Dist. Deklarationspunkt zum Ziel	<b>Vor Erreichen von 8000</b>

Note: Das FON Ziel muss auf Easting (Rechtswert) 8100 deklariert werden. Beliebige Anzahl von Deklarationen erlaubt. Die FON Aufgabe wird 3D gewertet zu dem deklarierten Ziel in einer Höhe von 2000 Fuß/MSL oder der vom Piloten deklarierten Höhe. **Die Deklaration muss vor Erreichen von Easting (Rechtswert) 8000 erfolgen.**

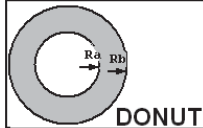
#### AUFGABE Nr. 6, VORGEGEBENES ZIEL

**Logger: Marker #3**

a) Marker Farbe	WEISS	
b) Aufg./Mrk. Reihenfolge	in Reihenfolge	
c) Absetzen Marker	FREE	
d) MMA	siehe verfuegbare Ziele	
e) Wertungs-Periode/-g/-lr	09:00	
f) Aufgabendaten R15.2.2	a. Zielkreuz	8452/2355 MMA R100m

#### AUFGABE Nr. 7, 3D AUFGABE (Selbst gewählte Donut)

**Logger: Goal #2**

a) Marker Farbe	Trackpunkt(e)	
b) Aufg./Mrk. Reihenfolge	in Reihenfolge	
c) Absetzen Marker	-	
d) MMA	-	
e) Wertungs-Periode/-g/-lr	09:00	
f) Aufgabendaten R15.20.2	a. Beschreibung d. Luftraume	Ra=1500m, Rb=3000m

Note: Der Mittelpunkt des Donuts muss auf Easting (Rechtswert) 9000 deklariert werden. Beliebige Anzahl von Deklarationen erlaubt. Die Deklaration muss vor Erreichen von Easting (Rechtswert) 8700 erfolgen.

## 34. Österreichische Heißluftballon Staatsmeisterschaft 2015

### Bad Waltersdorf, 4-8 September 2015

#### FAHRTDATEN

a) Datum	07.09.2015 AM	e) Startperiode	Grüne Flagge + 30min
b) Sonnenauf-/untergang	06:20 / 19:20	f) Briefing-Zeiten	05:45 / 16:45
c) Aktive Sperrgebiete	Alle	g) Alleinfahrt	-
d) Startgelaende	Hauptstartplatz	h) Suchzeit	4Hrs.

#### AUFGABE Nr. 8, VORGEGEBENES ZIEL

**Logger: Marker #1**

a) Marker Farbe	ORANGE	
b) Aufg./Mrk. Reihenfolge	in Reihenfolge	
c) Absetzen Marker	FREE	
d) MMA	siehe verfügbare Ziele	
e) Wertungs-periode/-g/-lr	09:00	
f) Aufgabendaten R15.2.2	a. Zielkreuz	7713/2323 MMA R100m

#### AUFGABE Nr. 9, VORGEGEBENES ZIEL

**Logger: Marker #2**

a) Marker Farbe	WEIß	
b) Aufg./Mrk. Reihenfolge	in Reihenfolge	
c) Absetzen Marker	FREE	
d) MMA	siehe verfügbare Ziele	
e) Wertungs-periode/-g/-lr	09:00	
f) Aufgabendaten R15.2.2	a. Zielkreuz	7874/2204 MMA R70m

#### AUFGABE Nr. 10, QUAL DER WAHL

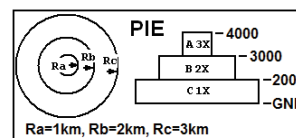
**Logger: Marker #3**

a) Marker Farbe	GELB	
b) Aufg./Mrk. Reihenfolge	in Reihenfolge	
c) Absetzen Marker	FALLENLASSEN !	
d) MMA	siehe verfügbare Ziele	
e) Wertungs-periode/-g/-lr	09:00	
f) Aufgabendaten R15.3.2	a. Zielkreuz	8380/2061 MMA R50m 8410/1822 MMA R50m

#### AUFGABE Nr. 11, 3D AUFGABE (Selbst erklärter PIE)

**Logger: Goal#1 / Marker #4**

a) Marker Farbe	Trackpunkt(e)	
b) Aufg./Mrk. Reihenfolge	in Reihenfolge	
c) Absetzen Marker	-	
d) MMA	-	
e) Wertungs-periode/-g/-lr	09:00	
f) Aufgabendaten R15.20.2	a. Beschreibung d. Luftraume	



Siehe Skizze

Note: Die Teilnehmer müssen auf dem Rechtswert 9000 den Mittelpunkt Ihres PIE erklären vor Erreichen des Rechtswerts 8600. Es gilt der Bonusfaktor im Bild.

#### AUFGABE Nr. 12, FLY ON

**Logger: Goal #2 / Marker #4**

a) Marker Farbe	-	
b) Aufg./Mrk. Reihenfolge	frei	
c) Absetzen Marker	Logger	
d) MMA	siehe verfügbare Ziele	
e) Wertungs-periode/-g/-lr	09:00	
f) Aufgabendaten R15.5.2	a. Art und Weise der Deklaration	maximal zwei Deklarationen
	b. Anzahl erlaubter Ziele	1
	c. verfügbare Ziele	jede Koordinate im WB-Gebiet
	c. Min Dist. Deklarationspunkt zum Ziel	2km

Note: Die FON Aufgabe wird 3D gewertet zu dem deklarierten Ziel in einer Höhe von 2000 Fuß/MSL oder der vom Piloten deklarierten Höhe.

Die Koordinaten vom FON Ziel dürfen nicht innerhalb von 100m von einem der vorgegebenen Ziele liegen.

**34. Österreichische Heißluftballon Staatsmeisterschaft 2015**  
Bad Waltersdorf, 4-8 September 2015

**FAHRTDATEN**

a) Datum 07.09.2015 PM  
 b) Sonnenauf-/untergang 06:20 / 19:20  
 c) Aktive Sperrgebiete Alle  
 d) Startgelaende Hauptstartplatz

e) Startperiode Gruene Flagge + 30min  
 f) Briefing-Zeiten 05:45 / 16:45  
 g) Alleinfahrt -  
 h) Suchzeit 4Hrs.

**AUFGABE Nr. 13, QUAL DER WAHL**

**Logger: Marker #1**

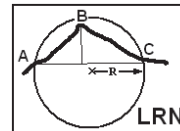
a) Marker Farbe GELB  
 b) Aufg./Mrk. Reihenfolge in Reihenfolge  
 c) Absetzen Marker FREE  
 d) MMA siehe verfügbare Ziele  
 e) Wertungs-periode/-g/-lr -  
 f) Aufgabendaten R15.3.2 a. Zielkreuz  
 Zielkreuz

7874/2204 MMA R80m  
 7901/2055 MMA R80m

**AUFGABE Nr. 14, DREIECKSFLAECHE (PD LRN)**

**Logger: Goal #1**

a) Marker Farbe Trackpunkt(e)  
 b) Aufg./Mrk. Reihenfolge frei  
 c) Absetzen Marker -  
 d) MMA -  
 e) Wertungs-periode/-g/-lr -  
 f) Aufgabendaten R15.12.2 a. Punkt A  
 b. Punkt B  
 c. Punkt C  
 d. Beschreibung Wertungsgebiet(e)



Erste TP in dem Wertungskreis  
 Beste TP in dem Wertungskreis  
 Letzter TP in dem Wertungskreis  
 Siehe Skizze

Note:

Der Wertungskreis hat einen Radius von 2,5km. Der Teilnehmer muss den Mittelpunkt des Wertungskreises vor der grünen Fahne im Logger deklarieren. Es gibt hierzu eine 10 minütige gelbe Fahne. Er darf dazu jede Koordinate in WB-Gebiet benützen aber mindestens 3km vom CLP.

## 34. Österreichische Heißluftballon Staatsmeisterschaft 2015

### Bad Waltersdorf, 4-8 September 2015

#### FAHRTDATEN

a) Datum	08.09.2015 AM	e) Startperiode	Bis 07:00
b) Sonnenauf-/untergang	06:20 / 19:20	f) Briefing-Zeiten	05:45 / 16:45
c) Aktive Sperrgebiete	Alle	g) Alleinfahrt	-
d) Startgelaende	Wahl des Teilnehmers	h) Suchzeit	4Hrs.

#### AUFGABE Nr. 15, FLY IN

**Logger: Marker #1**

a) Marker Farbe	ORANGE		
b) Aufg./Mrk. Reihenfolge	in Reihenfolge		
c) Absetzen Marker	FALLENLASSEN !		
d) MMA	siehe verfuegbare Ziele		
e) Wertungs-periode/-g/-lr	08:30		
f) Aufgabendaten R15.4.2	a. Zielkreuz	7735/2410 MMA R50m	
	b. Min/Max Dist. Startbezugsp. zum Ziel(e)	1/99km	
	c. Anzahl erlaubter Startversuche	1	

#### AUFGABE Nr. 16, QUAL DER WAHL

**Logger: Marker # 2**

a) Marker Farbe	WEIß		
b) Aufg./Mrk. Reihenfolge	in Reihenfolge		
c) Absetzen Marker	FALLENLASSEN !		
d) MMA	siehe verfuegbare Ziele		
e) Wertungs-periode/-g/-lr	08:30		
f) Aufgabendaten R15.3.2	a. Zielkreuz	7874/2204 MMA R80m	
	Zielkreuz	7712/2323 MMA R80m	

#### AUFGABE Nr. 17, FLY ON

**Logger: Goal #1 / Marker # 3**

a) Marker Farbe	-		
b) Aufg./Mrk. Reihenfolge	in Reihenfolge		
c) Absetzen Marker	Logger		
d) MMA	-		
e) Wertungs-periode/-g/-lr	08:30		
f) Aufgabendaten R15.5.2	a. Art und Weise der Deklaration	im Logger	
	b. Anzahl erlaubter Ziele	1	
	c. verfuegbare Ziele	FON muss deklariert auf Hochwert1900	
	c. Min Dist. Deklarationspunkt zum Ziel	1km	

Note: Die FON Aufgabe wird 3D gewertet zu dem deklarierten Ziel in einer Höhe von 2000 Fuß/MSL oder der vom Piloten deklarierten Höhe.

**Die Teilnehmer müssen unverzüglich nach der Fahrt den Logger zurück bringen!**