

---

Rank	Pilot	From	Total Score	Task 1 FIN	2 HWZ	3 ANG
1	7 KLOSS ELISE,	GER	2590	1000	1000	590
2	2 CARL ASTRID,	GER	1976	400	776	800
3	5 IBES SIEGRID,	GER	1820	600	600	620
4	3 BAREFORD STEPHANIE,	GBR	1769	969	200	600
5	1 GLOSE HEIKE,	GER	1200	200	400	600

---

Checksums:           1           2           3  
                          3907    2552    1230

Title Event: Ladies Cup Warstein 2012

These Results are: FINAL

Event Name: Ladies Cup 2012

signature \_\_\_\_\_

Task #: 1		Fly In R15.4		Flight # 1		Task Date: Tuesday, 09/04/12				AM
Rank	Pilot	From	Result	Score	Penalty	Rule	Type	Reason		
1	7 KLOSS ELISE,	GER	5.80	1000						
2	3 BAREFORD STEPHANIE,	GBR	21.30	969						
3	5 IBES SIEGRID,	GER	209.00	600						
4	2 CARL ASTRID,	GER	245.00	400						
5	1 GLOSE HEIKE,	GER	792.00	200						

P =5 M =3 W =5.80 A =5 RM =209.00 SM =600

Posted: \_\_\_\_\_ Checksum = 3907

\*Penalty Type: C = Competition T = Task

Printed: 4/09/2012

Title Event: Ladies Cup Warstein 2012

These Results are: FINAL

Event Name: Ladies Cup 2012

signature \_\_\_\_\_

---

Task #: 2	Hesitation Waltz R15.3	Flight # 1			Task Date: Tuesday, 09/04/12				AM
Rank	Pilot	From	Result	Score	Penalty	Rule	Type	Reason	
1	7 KLOSS ELISE,	GER	39.00	1000					
2	2 CARL ASTRID,	GER	117.00	776					
3	5 IBES SIEGRID,	GER	178.00	600					
4	1 GLOSE HEIKE,	GER	188.00	400					
5	3 BAREFORD STEPHANIE,	GBR	573.00	200					

---

---

P =5 M =3 W =39.00 A =2 RM =178.00 SM =600

Posted: \_\_\_\_\_ Checksum = 2552

\*Penalty Type: C = Competition T = Task

Printed: 4/09/2012

Title Event: Ladies Cup Warstein 2012

These Results are: FINAL

Event Name: Ladies Cup 2012

signature \_\_\_\_\_

Task #: 3		Angle R15.19		Flight # 1			Task Date: Tuesday, 09/04/12			AM
Rank	Pilot	From	Result	Score	Penalty	Rule	Type	Reason		
1	2 CARL ASTRID,	GER	15.72	800						
2	5 IBES SIEGRID,	GER	16.03	620	380 pts	R7.5	C Flight	in Blue PZ		
3	3 BAREFORD STEPHANIE,	GBR	NO RESULT	600						
3	1 GLOSE HEIKE,	GER	NO RESULT	600						
5	7 KLOSS ELISE,	GER	NO RESULT	590	10 pts	R7.5	C Flight	in Blue PZ		

P =5 M =2 W =16.03 A =2 RM =15.72 SM =800

Posted: \_\_\_\_\_ Checksum = 1230

\*Penalty Type: C = Competition T = Task

Printed: 4/09/2012

# AUFGABENBLATT FAHRT 1 Dienstag 2012-09-04am

## 22. Warsteiner Internationale Montgolfiade LADIES CUP 04.09.2012

Wettbewerbsleiterin	Siegrid Ibes	0170 5210525
Stellvertreterin	Angelika Henkelmann	0160 4528792
Sicherheitsbeauftragter	Werner Trippler	0170 5210521
Auswertung	Bernd Dittloff	0171 3827096
Auswertung	Brigitte Fouache	-
Auswertung	Marnix Dobbelaere	0151 51006485

### Fahrt Daten

a) Datum	Dienstag 2012-09-04am	f) Nächstes Briefing	entfällt
b) Sunrise / Sunset	0644 loc. / 2004 loc.	g) Observer im Korb	-
c) Aktive PZ	Lufträume C, D, TMZ	h) Alleinfahrt	-
d) Startgelände	Frei	i) Suchzeit	-
e) Startperiode	0715 - 0745 loc.		

### Regelwerk

FAI CIA AXMER 2012 in der deutschen Übersetzung

### ILP

Logger-Track-Punkt

### Zusatz-Briefing

-

### Startvorgaben

Nördlich der Möhne

### Zusatz-Regeln

Beim Verlassen der Wettbewerbskarte endet die Wertung für alle Aufgaben und die Fahrt ist zu beenden, sobald die Sicherheit es zulässt.

### Aufgabe

Nr. 1

### FLY IN (FIN)

a) Marker Farbe			Rot	
b) Marker Reihenfolge			-	
c) Marker Absetzen			Frei	
d) Wertungsgebiet			Wettbewerbskarte	MMA ≤ 100 m → Marker 2D
Wertungsperiode			Bis 0915 loc.	> 200 m → Logger 3D ≤ 3000 ft MSL
e) Aufgabendaten	Regel	15.4.2	a. Zielkreuz Rot	32U 04 49390 57 15230 450 ft
			b. Min. + Max. Distanz	0,5 - 3 km
			c. Startversuche	1

### Aufgabe

Nr. 2

### QUAL DER WAHL (HWZ)

a) Marker Farbe			-	
b) Marker Reihenfolge			-	
c) Marker Absetzen			-	
d) Wertungsgebiet			Wettbewerbskarte	Logger 3D ≤ 3000 ft MSL
Wertungsperiode			Bis 0915 loc.	
e) Aufgabendaten	Regel	15.3.2	a. 1 Koordinate	32U 04 49030 57 09490 1000 ft
			2 Koordinate	32U 04 50960 57 10390 1200 ft
			3 Koordinate	32U 04 52980 57 09220 1200 ft

### Aufgabe

Nr. 3

### WINKEL (ANG)

a) Marker Farbe			-	
b) Marker Reihenfolge			-	
c) Marker Absetzen			-	
d) Wertungsgebiet			Wettbewerbskarte	Logger 2D
Wertungsperiode			Bis 0915 loc.	
e) Aufgabendaten	Regel	15.19.2	a. A ILP	
			B	Track-Log-Punkte interpoliert bei der Gridlinie
			b. Richtung	180°
			c. Min. + Max. Distanz	A - B entfällt
				Erreichen der Gridlinie Hoch 57 06000
				ohne Erreichen der Gridlinie - No Result

