

**AUSSCHREIBUNG ZUM 16. NATIONALEN WETTBEWERB MIT
INTERNATIONALER BETEILIGUNG IN DER KLASSE RC-E7**

BRIGANTIUM - POKAL

Letzter Teilwettbewerb zum Ländle-Cup

- Veranstalter:** MCB - Modellbauclub Bregenz, Schule Schendingen, A-6900 Bregenz
- Ort:** **Modellflugplatz des MCB in Fußach!!!**
- Termin:** Sonntag, 8. Oktober 2006
- Wettbewerbs-
leiter:** Klaus Schneider
- Organisations-
leiter:** Dieter Safarik
- Wettbewerbs-
bestätigung:** Der Wettbewerb wurde bei der ONF angemeldet und unter der
Nummer **NWI 12/06** bestätigt.
- Jury:** Bernd Kartnaller
- Proteste:** Proteste werden nur schriftlich und gegen Hinterlegung von € 15,-
angenommen. Die Rückgabe erfolgt nur, wenn der Protest anerkannt wird.
- Zeitplan:** Ab 8.00 Uhr Senderabgabe und Anmeldung
8.30 Uhr Begrüßung und Pilotenbesprechung
9.00 Uhr Beginn des 1. Durchgangs
- Flugprogramm:** LAUT LETZTER FASSUNG DER MSO. Platz- und Wettbewerbsordnung wird
vor dem Beginn des Bewerbes bekanntgegeben. Die Wettbewerbsleitung kann aus
Wetter- und Zeitgründen den Ablauf des Bewerbes ändern.
- Anmeldung:** Schriftlich mit beiliegendem Anmeldeformular bis spätestens **29. Sept. 2006** an:
Dieter Safarik, Wichnerstraße 28, 6890 Lustenau, Mail: d.safarik@cablenet.at
**Eine schriftliche oder telefonische Anmeldung nach Nennschluß oder auf
dem Flugplatz ist nicht möglich!**
- Startgeld:** € 15,- (inkl. € 1,- Jugendförderungsbeitrag)
- Preise:** Pokale für die Plätze 1 - 3.
- Teilnahme-
berechtigung:** Teilnahmeberechtigt sind alle österreichischen Modellflieger, und alle
Mitglieder eines nationalen ausländischen Aeroclubs, welche im Besitz
einer gültigen Sportlizenz und eines Aero-Clubausweises sind. Diese sind
für die Dauer des Wettbewerbes abzugeben.
- Haftung:** Da jeder Teilnehmer einen Versicherungsschutz nachweisen muß, übernimmt
der Veranstalter keinerlei Haftung für eventuelle Personen- und Sachschäden,
die über die Veranstalterversicherung des ÖAEC hinausgeht.
- Beiliegend:** Anmeldeformular inkl. Bewertungsbogen

Unterschrift:

LFR F5 Dieter Safarik

ONF bestätigt: 29.01.06

ANMELDUNG

Anmeldung zum 16. NWI-Elektroflug-Wettbewerb inkl. LM in RC-E7 in **Fußbach** am 8. Oktober 2006.
Anmeldung bitte vollständig und korrekt (Kanal !) ausfüllen.

Name:**Vorname:****Straße:****Tel.Nr.:****PLZ - Ort:****Verein:****Frequenz / Kanal:****Lizenznummer:**

Der Teilnehmer erklärt sich mit den Wettbewerbsbedingungen einverstanden und versichert,
daß er im Besitz einer gültigen Haftpflichtversicherung ist.

Datum:**Geburtsdatum** (Jugendwertung):**Unterschrift:**

(nicht abschneiden!)

BEWERTUNGSBOGEN**Teilnehmer:****Startnummer:****Frequenz:**

1. Durchgang	Flugzeit in Minuten / Sekunden angeben	min/sek	Gesamt:
	Landung, Angabe des Maßbandwertes	Punkte	
	Kommentar Flug/Landung (laut Auswahlliste)	Nr.	

Unterschrift Teilnehmer:

Zeitnehmer:

2. Durchgang	Flugzeit in Minuten / Sekunden angeben	min/sek	Gesamt:
	Landung, Angabe des Maßbandwertes	Punkte	
	Kommentar Flug/Landung (laut Auswahlliste)	Nr.	

Unterschrift Teilnehmer:

Zeitnehmer:

3. Durchgang	Flugzeit in Minuten / Sekunden angeben	min/sek	Gesamt:
	Landung, Angabe des Maßbandwertes	Punkte	
	Kommentar Flug/Landung (laut Auswahlliste)	Nr.	

Unterschrift Teilnehmer:

Zeitnehmer:

Auswahlliste für die Landung, Nummer eintragen, LESERLICH SCHREIBEN!

(Zeitnahme und Landewertung beim Stillstand des Modelles!!!)

		<u>Bewertung:</u>
1	Alles in Ordnung (auch bei Landung außerhalb des 30m-Kreises)	-
2	Während des Fluges einen Teil verloren (nicht bei der Landung !)	Alles = 0
3	Bei der Landung innerhalb des 30m-Kreises gestanden	Landung=0
4	Landung nicht mündlich mit einem " Jetzt " angekündigt	Landung=0
5	Nach dem " Jetzt " den Motor noch einmal eingeschaltet	Landung=0
6	Drehung des Modells bei der Landung zwischen 90° und 180°	-30 Punkte
7	Drehung des Modells bei der Landung um mehr als 180°	Landung=0
8	Bei der Landung " Spitzen " des Modells	Landung=0
9	Modell landet auf dem Rücken	Landung=0
10	Modell verliert bei der Landung ein Teil	Landung=0
11	Pilot / Helfer berührt das Modell bei der Landung	Landung=0
12	Es erfolgte ein 2. Landeanflug	Landung=0

Ausgefüllten Durchgang, mit allen Daten, vom Piloten unterschreiben lassen!