



WETTBEWERBSAUSSCHREIBUNG

DAeC-Nr. 107 / 2008

18. Internationaler Carl-Neubronner-Wettbewerb Welt Cup für die Klassen S6A und S8E/P

1. Teilwettbewerb zur Deutschen Meisterschaft und Ranglistenwettbewerb
Klassen S1D/P

1.- 3. Teilwettbewerb zur Deutschen Meisterschaft und Ranglistenwettbewerb
Klasse S8E/P

Datum: 14.-15.06.2008

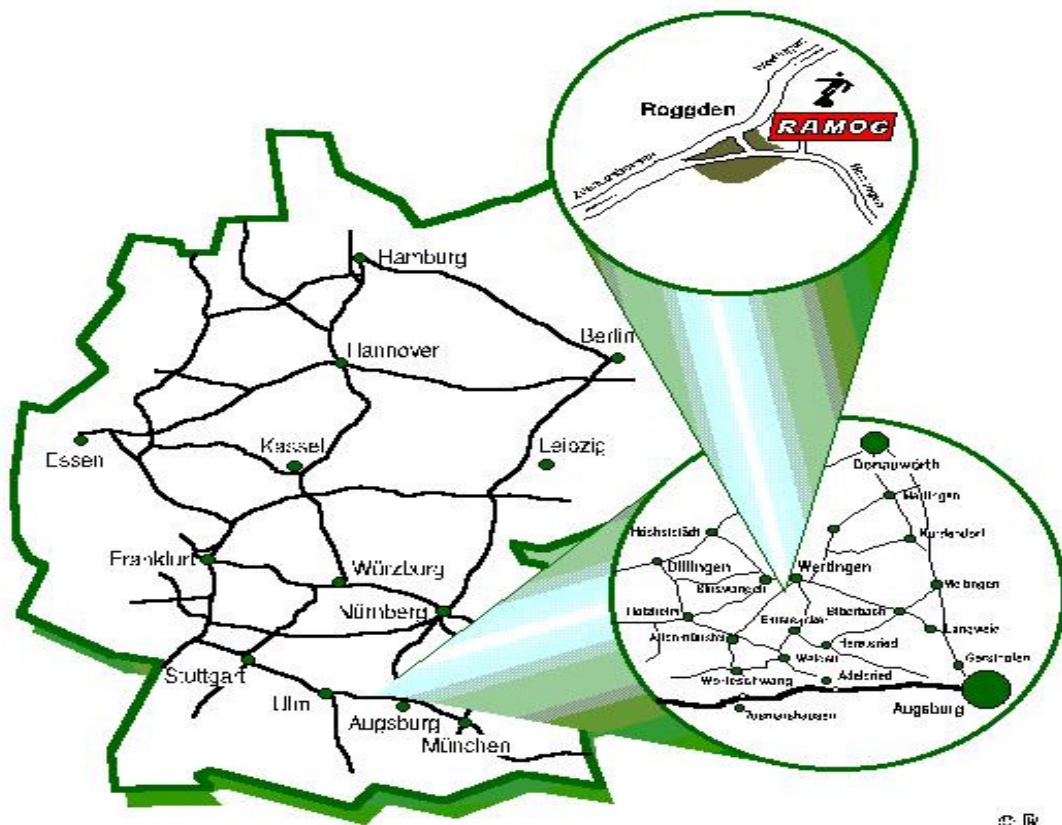
Ort: Sportplatz des SV Roggden

DAeC LV: Bayern

- 1. Veranstalter:** DAeC-Sportfachgruppe Modellflug, Fachausschuss Raketenflug
- 2. Ausrichter:** Raketenmodellsportgemeinschaft e.V. (RAMOG) www.ramog.de
- 3. Wettbewerbsleitung:** Wettbewerbsleiter: Herbert Gründler (Talblick 7, 86368 Gersthofen; Tel.: +4982301451; Fax: +4982302055; herbert.gruendler@t-online.de)
Sportzeuge: Erwin Behner
- 4. Wettbewerbsklassen:** S1D/P, S6A, S8E/P
- 5. Wettbewerbsregeln:** **geltende BeMod, FAI Sporting Code Sektion 4d mit folgenden Ausnahmen:**
nur für S1D/P:
- nur einstufige Modelle,
 - Höhenmessung erfolgt ausschließlich mit SALT-3 *
 - **Limitierung der Motoren für die Klasse S1D auf ausgewählte D7 von WECO****
- 6. Titel und Preise:** **beim Carl-Neubronner-Wettbewerb Siegerplaketten (1. Platz) aus reinem Silber;**
für die Teilwettbewerbe zur deutschen Meisterschaft Urkunden.
- 7. Wettbewerbsgelände:** Sportplatz des Sportplatz des SV Roggden/Stadt Wertingen (Landkreis Dillingen a.d. Donau). Anfahrt siehe Skizze.
- 8. Wettbewerbsbeginn:** 14.06.2008, 09:00 Uhr. Der Zeitplan liegt am 13.06.2008 vor
- 9. Zulassungsbedingungen:** siehe Rahmenausschreibung 2008
Mit seiner Teilnahme erkennt der Teilnehmer die Sportordnungen des DAeC und der Sportfachgruppe Modellflug sowie die Anti-Doping Bestimmungen vorbehaltlos an.
- 10. Gebühren, Startgeld:** **Carl-Neubronner-Wettbewerb/Weltcup Startgeld 20,00 €**
Wettbewerbe zur Deutschen Meisterschaft - siehe Rahmenausschreibung 2008, Gastflieger: 20,00 €
- 11. Meldungen bis:** 14.06.2008, 8:30 Uhr **an:** Wettbewerbsleiter

12. Hinweise für Teilnehmer: Unterkunftsmöglichkeiten:

- a. Hotel „Zum Hirsch“ Waldgaststätte „Bergfried“ Hotel „Augsburger Hof“
Schulstr. 7 Am Judenberg 2 Augsburg Str. 29
86637 Wertingen 86637 Wertingen 86637 Wertingen
Tel. 08272/8050 Tel. 08272/4079 Tel.08272-3003
- b. Weitere Gaststätten und Hotels befinden sich in Wertingen, Donauwörth und Zusamaltheim
- c. Private Unterkunftsmöglichkeiten können in beschränkter Anzahl vermittelt werden. Zelten am Wettbewerbsplatz ist möglich.
- d. Getränke werden am Wettbewerbsgelände angeboten



gez.: **Klaus Böckmann**
Vorsitzender der Modellflugkommission

Ingo Friedel
FR Raketenflugmodelle

- *) **Hinweise zum SALT-3:** Der Veranstalter stellt eine sehr begrenzte Anzahl Höhenmesser SALT-3 in der Standardversion und in der Microversion jeweils mit elektronischer Fallschirmauslösung zur Verfügung. Der Teilnehmer kann diese gegen eine Leihgebühr von 5,- Euro und Pfandhinterlegung ausleihen. Um ein Blockieren dieser Höhenmesser zu verhindern, hat jeder Teilnehmer diesen innerhalb einer bestimmten Zeit, wieder abzugeben. Nähere Einzelheiten dazu werden am Starttag noch bekannt gegeben. Selbst mitgebrachte SALT-3 sind erwünscht und werden zur Ermittlung der Ergebnisse angenommen. Die äußere Kammer zur Aufnahme des SALT-3 muss vom Teilnehmer gestellt werden. Er ist für die einwandfreie Funktion des SALT-3 selbst verantwortlich.

) **Hinweise zu den Raketenmotoren: Der D 7 von WECO hat von Haus aus eine sehr hohe Serienstreuung. Um nun zu gewährleisten, dass jeder Sportler mit Motoren der gleichen Leistung startet, wurde beschlossen, die Motoren bei Saisonbeginn zu selektieren und von den ausgesuchten Mustern Schubdiagramme zu erstellen. So werden die Motoren für jeden einzelnen Flug vor dem Start ausgegeben und nach dem Flug gleich wieder eingesammelt. Ausgesuchte Motoren für Trainingsflüge können ab etwa einem Monat vor dem ersten Teilwettbewerb samt Schubdiagramm bei uli_nodes@lycos.de geordert werden. Werden Motoren mit Verzögerung benötigt (jede Verzögerungszeit in Sekundenabstufung möglich) bitte mindestens zwei Wochen vor dem Wettbewerb bei obengenannter E-Mail-Adresse bestellen.