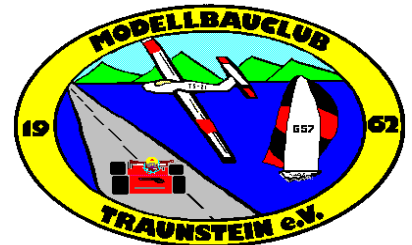


MODELLBAUCLUB TRAUNSTEIN e.V.

Interessengemeinschaft für Modellsport - Gegr. 1962



www.mbc-ts.de

Wettbewerbs Ausschreibung zum F3 Elektro-RES Bewerb 2017

Thermik-Segelflugmodelle (Rudder, Elevator, Spoiler)

Samstag, 02. September 2017



- Veranstalter:** Modellbauclub Traunstein e.V. www.mbc-ts.de
- Organisation / Wettbewerbsleitung:** Johann Eckart, Friedrich-von-Schenk-Str.7, 83435 Bad Reichenhall
Tel. 0160 8015602 , Mail: johann.eckart@t-online.de
- Wettbewerbstag:** Samstag 02. September 2017 , Beginn 9:00 Uhr
Anmeldung zum Bewerb bis 31. August 2017 schriftlich (max. 40 Teilnehmer)
Online Meldung unter www.mbc-ts.de oder Mail : johann.eckart@t-online.de
- Wettbewerbsort:** 83454 Anger, Unterberg 21, [Route](#) , Koordinaten : [47°46'24.6"N 12°52'59.2"E](#)
Autobahn München Salzburg A8 Ausfahrt Bad Reichenhall/Piding
Fahrriichtung Bad Reichenhall ca. 500m, dann rechts Richtung Anger
abbiegen, ca. nach 1,75 km Ortsdurchfahrt Urwies und Waldschneise
ist Rechts das Fluggelände (Zufahrt Beschildert).
- Teilnahme Bedingungen:** Jedermann/frau mit einer gültigen Modell-Haftpflichtversicherung
Maximale Teilnehmerzahl 40 (Reihenfolge Anmeldung !)
- Startgeld:** Erwachsene 10,- € , Jugendliche frei, Stichtag 01.01.1999
- Preise:** Pokale und Urkunden
- Rahmenschreibung:** Geflogen wird nach den Regeln [F3RES](#), der [BeMod](#). mit aktuellem Stand,
mit Änderung Start Elektroantrieb:
Wie BeMod F3RES:
Nur Punkt 7 (Start und Startwiederholung) und Punkt 9 (Bewertung der Flugleistung und Landung)
für Elektrostart modifiziert.
7. Start und Startwiederholungen
7.1 Gestartet wird nach Beginn der Rahmenzeit. Die Motorlaufzeit (30 sec) und die Starthöhe (90m)
wird durch einen geeigneten Logger (zB: Altis V4) vorgegeben.
Der Pilot sagt deutlich : Motor aus - jetzt. Ab da beginnt die Flugzeit von 6 min.
7.2 Startwiederholung:
Landet das Modell im vorher bezeichneten Landebereich, darf der Pilot oder einer seiner Helfer das Modell
zur Startstelle bringen.
Nach Aus- und wieder Anstecken des Antriebsakkus kann ein neuer Start durchgeführt werden. Erst dann
lässt sich der Motor wieder starten. Es sind beliebig viele Starts möglich.
Sobald der Pilot oder sein Helfer das Modell neu startet, verfällt die bisher geflogene Wertung der Aufgabe.
9. Bewertung der Flugleistung und Landung:
9.1 Die Zeitnahme beginnt mit dem Kommando des Piloten: Motor aus—jetzt und endet
a, mit Stillstand des Modells
b, mit dem Ende der Rahmenzeit.
- Sonstiges:** Für Verpflegung am Platz ist gesorgt.