

Einladung zur Regional-Meisterschaft 2020 RCS Hang

- Kategorie: Regionalmeisterschaft 2020 RCS- Hang des NOS
- Teilnahmeberechtigt: Alle Mitglieder die beim NOS angeschlossen sind
- Datum: **Sonntag 5. April 2020**
- Durchführung: Bei zweifelhafter Witterung erteilt Tel. 079 608 23 33 ab Samstag 4. April 2020 14.00Uhr Auskunft über die Durchführung. (kein Verschiebedatum!)
- Ort: Schufelberger Egg Hinwil ZH
- Veranstalter: MG Buttikon & MG Wald & freiwillige Helfer
- Reglement: RCS-Hangflug des NOS vom 6.April 1997,
Neuanpassung des Reglements siehe Anhang 2013
- Wettbewerbsleiter: Patrick Häusler & Thomas Wäckerlin
- Jury: Werner Erismann & ein Pilot & ein Helfer
- Wertung: nach Möglichkeiten 3 oder mehr Durchgänge, wenn nötig noch Stechen
- Programm: **ab 09.30 Uhr vor Ort eintreffen**, 10.00 Uhr Briefing, 10.30 Uhr Beginn
1. Durchgang.
- Startgeld: **Fr. 25.-** wird vor Ort eingezogen (Jugendliche bis 18 Jahre, Gratis)
- Anmeldungen: bis zum 31. März 2020 an Patrick Häusler, haeusler@besmer.ch
Tel. 079 608 23 33 oder <https://doodle.com/poll/3f66hrqymwqmhn26>
Angaben: Vor- und Nachname, Adresse, Modellfluggruppe
- Haftung: Der Veranstalter übernimmt keine Haftung. Den Versicherungsnachweis (AeCS Mitgliedkarte) muss jeder Pilot dabei haben.
- Verpflegung: Verpflegung aus dem Rucksack
- Helfer: Wir bitten alle Piloten wenn möglich Helfer zu rekrutieren.
Ein solcher Wettbewerb ist nicht durchführbar ohne Helfer.

Eine grosse Teilnehmerzahl wünscht sich Patrick Häusler & Thomas Wäckerlin als Organisator

RCS Hang 2013 Reglementanpassung

Neuausrichtung des RCS Hang der Region NOS

Nach intensiver Auseinandersetzung mit interessierten Piloten und Helfern die den RCS Hang weiterhin betreiben möchten sind wir zum folgenden Vorschlag gekommen.

Das Reglement möchten wir wie folgt anpassen:

- Die Piloten starten in einem Rhythmus von 2-3 min. nach einander.
(Vorteil: kleineres Startgelände, nur 2 Landekreise, weniger Helfer)
Der Wettbewerbsleiter wird den Piloten aufrufen und die Modellkontrolle machen.
Danach wird der Start freigegeben.
- Flugdauer exakt 5 min. zu früh oder zu spät gibt minus Punkte.
- Landung auf Zeit und in einen Kreis mit Radius 6m Maximum. Ziel ist es so genau wie möglich im Zentrum zu landen.
- Es sind nur noch 2.4Ghz Sender zugelassen

Punkte Verteilung:

Zeitflug: 5min = 300s = 300 Punkte

Landung: Zentrum = 300 Punkte pro cm vom Zentrum -0.5 Punkte

z.B. Zeit 5min 3s = 300-3= 297 Punkte für den Zeitflug

Landung 153cm vom Zentrum = $300 - (153 * 0.5 = 76.5) 76.5 = 223.5$
oder $(600 - 153) / 2 = 223.5$

Total = 297+223.5= 520.5 Punkte

Die Punkte werden am Schluss zusammen gezählt. Somit gewinnt der Pilot mit den meisten Punkten.

Ziel wäre es ca. 5 – 6 Durchgänge zu fliegen.

Helfer:

1x Wettbewerbsleiter mit Funk und Stoppuhr / Timer

3x Starthelfer zum Starten und Funktionskontrolle der Modelle

1x Startlistenführer und Rechnungsbüro

4x Zeitnehmer und Messhelfer

Total 9 Helfer (min. 7 Helfer)

Verfasst Patrick Häusler MG Buttikon

