

EINLADUNG

Segel-Akrowettbewerb
Gemeinsame Regionalmeisterschaft OST, NOS, BOW & Zentralschweiz
&
Akrowettbewerb für Einsteiger in der Kategorie Rookie
Offen für alle Mitglieder des SMV und Gäste anderer Aero-Clubs

- Datum:** Samstag, 28. Mai 2016
(bei zweifelhaftem Wetter Auskunft über Tel. Nr. 078 708 19 09 ab
Freitag, 27. Mai ab 18.30 Uhr)
- Ort:** Modellflugplatz Schlatt der Modellfluggruppe Buchs
5703 Seon
- Veranstalter:** Modellfluggruppe Buchs
- Reglement:** Reglement für Modellflugmeisterschaften der Klasse RCS-Akro,
Stand 2015
- Regionalmeisterschaft
Regionalprogramm 2015 (siehe Beilage)
- Einsteiger in der Kategorie Rookies
Einfaches **Rookie Programm** (siehe Beilage)
- Wettbewerbsleiter:** Urs Baumann MG Buchs
- Jury** **Wird auf dem Platz bekanntgegeben**
- Programm:** 09.00 Uhr Briefing
09.15 Uhr erster Start.
Mittagspause 12.00-13.00 Uhr
Rangverlesen ca. 17.15 Uhr
- Teilnahme:** Regionalmeisterschaft: alle Piloten der RMV OST, NOS, BOW,
Zentralschweiz und Gäste von anderen RMV.
Rookie: Offen für alle Mitglieder des SMV und Gäste anderer Aero-
Clubs
Zusätzlich zur Gesamtrangliste wird eine Wertung für die
Regionalmeisterschaften erstellt.
Die 3 bestplatzierten jeder Region erhalten eine Medaille ihres RMV.

Kategorie: RCS-Akro

Schlepp-Piloten: werden gestellt

Startgeld: Fr. 40.- Aktive, 20.- Junioren (Zahlung vor Briefing)

Haftung: keine Haftung durch den Veranstalter

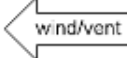

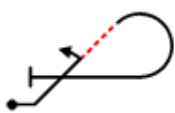
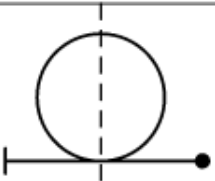





Verpflegung: auf dem Platz durch die Vereinswirtschaft

Anmeldung: bis 22.Mai 2016 unter der SMV Homepage bei Veranstaltungen vom
28. Mai 2016 RCS-Akro offene Regionalmeisterschaft...




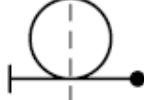





Oder unter:

Silvio Meier
Kapellweg 3b
7323 Wangs
0787081909
silv.meier@bluewin.ch

Figurenprogramm Regionalmeisterschaft, Regionalprogramm 2015

| | Figurenbeschreibung | Regional 2015  | K |
|----------|--|---|----|
| 1 | Stehende Neun, Abstiegsgerade in Mitte |  | 12 |
| 2 | Umgekehrte halbe Kubanacht |  | 19 |
| 3 | Looping, Ausflug positiv |  | 10 |
| 4 | Humpty, ½ Rolle abwärts Ausflug positiv |  | 19 |
| 5 | Windausgleich Schlangenlinie Horizontal ¼ Kreis, Gerade zeigen, ¼ Kreis, Ausflug positiv |  | 6 |
| 6 | Abschwung mit ½ Rolle, Ausflug positiv |  | 12 |
| 7 | ½ Rolle, Rückenflug, ½ Rolle, Drehrichtung beliebig, Ausflug positiv |  | 16 |
| 8 | Landeanflug / Landung |  | 10 |
| | Raumeinteilung | | 20 |
| | Harmonie | | 10 |

Figurenprogramm Einsteiger, Rookie 2013

| | Figurenbeschreibung Einsteiger | 2013 PR  | K |
|----------|--|---|-----------|
| 1 | 360° Kreis Ziel: Runder Kreis mit konstantem Sinken und konstanter Schräglage der Flügel |  | 8 |
| 2 | Abschwung (halbe Rolle, anschliessend halber Looping gezogen) Ziel: Rolle ohne überdrehen, kurze Gerade, dann runder halber Looping, Gerade zu nächsten Figur |  | 12 |
| 3 | Looping Ziel: Runder vertikaler Kreis, Ein- und Ausflug auf gleicher Höhe, Gerade zu nächster Figur |  | 10 |
| 4 | Halber Kreis (180°, als Windkorrektur) Ziel: Halbkreis nach innen oder aussen, je nach Wind, gleichmässiges Sinken und Schräglage Flügel |  | 4 |
| 5 | Gerade mit ganzer Rolle Ziel: Rolle drehen ohne von der Richtung abzuweichen, konstante Drehgeschwindigkeit |  | 9 |
| 6 | Halbkreis (wird nicht gewertet) Ziel: Vorbereitung um gegen den Wind zu landen |  | 0 |
| 7 | Gerade (wird nicht gewertet) Ziel: Vorbereitung zur sauberen Landung |  | 0 |
| 8 | Landeanflug / Landung ¼ Kreis zum Queranflug, kurzer Geradeausflug soll gezeigt werden (Flügelunterseite sichtbar, ¼ Kreis zum Einschweben und Landung auf Piste |  | 5 |
| | Total K-Faktor (Raumeinteilung und Harmonie wird nicht bewertet) | | 48 |



MG-Buchs

Zufahrt auf den Platz:

von Bern/Zürch/Basel
Autobahn Ausfahrt Lenzburg dann Richtung Luzern -> Seon

von Luzern
Autobahn Ausfahrt Emmenbrücke dann Richtung Aarau Lenzburg -> Seon

GPS-Adresse:
Hallwilerstrasse
5703 Seon
Flugplatz Schlatt
+47° 20' 24.30", +8° 10' 50.17"

