



Schweizerischer Modellflugverband
Fédération Suisse d'Aéromodélisme
Federazione Svizzera di Aeromodellismo

RAHMENAUSSCHREIBUNG 2014 der Klasse F3K zur Ermittlung der Nationalmannschaft 2015

AUSGANGSLAGE

Die Rahmenausschreibung ist Grundlage der Qualifikation für die Nationalmannschaft (NM) für Welt- und Europameisterschaften der Klasse F3K. Der Qualifikationszeitraum beträgt jeweils ein (1) Jahre. Somit zählen für die Qualifikation 2015 die drei (3) besten Ergebnisse der für die Rangliste 2014 festgelegten nationalen und internationalen Wettbewerbe.

Die drei Erstklassierten der Rangliste bilden die NM. Die Piloten bestätigen ihr Mitwirken durch Unterschrift. Dadurch verpflichten sie sich, an der EM oder WM des nächsten Jahres teilzunehmen. Die NM wird anschliessend durch die FaKo und den Vorstand des SMV bestätigt. Die Piloten der NM, ihre Helfer sowie der Mannschaftsleiter unterstehen der Aufsicht von FAKO F3-Segelflug und Vorstand des SMV. Verzichtet ein selektionierter Pilot auf die NM und/oder die Teilnahme an der EM oder WM, so rückt der in der Rangliste Nächstfolgende in die NM auf. Tritt ein Mitglied der NM zurück, rückt ebenfalls der Nächstfolgende der Rangliste nach. Die Piloten müssen eine durch den SMV ausgestellte gültige FAI-Sportlizenz besitzen.

Für die Qualifikation zum Kader der Junioren- resp. Frauen-Nationalmannschaft gelten die gleichen Bestimmungen wie für die Senioren. Ein Junior ist bis zu und einschließlich des Kalenderjahres, in dem er das 18. Lebensjahr vollendet hat, zur Teilnahme an einer Junioren-Welt- und Europameisterschaft berechtigt. Siehe hierzu die Altersdefinition im Sporting Code der FAI, SC4.Vol.ABR.B.3.4.

TEILNAHMEBERECHTIGUNG

Teilnahmeberechtigt sind Modellflieger, die Mitglied im SMV sind und eine gültige FAI-Sportlizenz Modellflug für das Jahr 2014 besitzen.

Mit seiner Teilnahme an den Selektionswettbewerben, anerkennt der Teilnehmer nachfolgende Dokumente vorbehaltlos an.

- FAI Sporting Code Section 4 – Edition 2012, Volume ABR, Section 4B, General rules for international contests, B.3.2. <http://www.fai.org/ciam-documents> unter “F3 Radio Control Soaring”
- FAI Sporting Code Section 4 – Edition 2012, F3 Soaring, Part Five, 5.7. Class F3K <http://www.fai.org/ciam-documents> unter “F3 Radio Control Soaring”
- F3K Reglement des Schweizerischen Modellflugverbandes
- Anti-Doping der Anti-Doping Agentur (NADA) www.nada-bonn.de

RANGLISTENWERTUNG

Die Rangliste des Selektionsjahres setzt sich zusammen aus den Ergebnissen der untenstehend ausgewählten Wettbewerbe. Wird ein Fly-Off durchgeführt, so zählen diese Ergebnisse nicht zur Wertung der Rangliste.

Die Summe der drei (3) besten Ergebnisse ergibt das Endergebnis jedes Teilnehmers.

Für jeden Teilwettbewerb wird die Gesamtflugleistung des jeweils besten Teilnehmers gleich 100 Prozentpunkte gesetzt und die Gesamtflugleistungen aller anderen Teilnehmer in das entsprechende Verhältnis umgerechnet. Sollten nur drei gültige Wertungen von Wettbewerben vorliegen, werden davon nur zwei (2) Wettbewerbe für die Rangliste gewertet.

Soweit sich bei der Endwertung für mehrere Teilnehmer die gleiche Punktzahl ergibt, wird zu Festlegung der endgültigen Reihenfolge die Platzierung der Schweizermeisterschaft des entsprechenden Jahres berücksichtigt. Bei der Auswertung wird auf zwei Stellen nach dem Komma gerundet. Fehlende Resultate werden mit 0 Punkten eingesetzt.

AUSWAHL – WETTBEWERBE 2014

Folgende Wettbewerbe werden für die Rangliste 2014 berücksichtigt:

- Eurotour Wettbewerb in **Vercelli IT** 11. / 12.04.2014*
- Eurotour Wettbewerb in **Nancy FRA** 10. / 11.05.2014*
- Eurotour Wettbewerb in **Cremona IT** 07. / 08.06.2014*
- Eurotour Wettbewerb in **Romans FRA** 28. / 29.06.2014*
- Eurotour Wettbewerb in **Oberlunkhofen SUI** 06. / 07.09.2014 Ersatz 20. / 21./09.2014*

- Schweizer Meisterschaft **MG Wimmis** 17.05.2014 Ersatz 1.06.2014
- Nationalmannschaftsausscheidung 16.08.2014 prov. Termin
- IHLGF in **San Diego** 03.05.2014

* Daten gemäss Contest Eurotour Internetseite, siehe auch: http://www.contest-modellsport.de/html/f3k_termine.html