

Verwendete Abkürzungen, Begriffe

A

- Acht-Zeiten-Rolle** Flugfigur bei der das Modell um die Längsachse mit 8 sichtbaren Teilstrecken rollt
- Autorotation** Flugfigur bei der das Hubschraubermodell die Rotorblätter durch deren Trägheit und ohne Antrieb das Modell in der Luft halten

B

- BFR** Bundesfachreferent, Mitglied der Bundessektion, zuständig für die ihm zugeordnete Modellflugklasse, den Regeln und die Nominierung von WM und EM Teilnehmern
- BS** Bundessektion Modellflug, besteht aus dem BSL, 7 LSL, 2 ONF und BFR
- BSL** Bundessektionsleiter Modellflug. Mitglied des ÖAeC Vorstandes, Vorsitzender der Bundessektion
- BSO** Bundessportorganisation, zuständig für den Sport in Österreich

C

- CIAM** Committee Internationale Aéronautique des Modelles Internationale Modellflug Kommission, der FAI untergliedert

D

- Drehflügler** Modell, dessen Auftrieb durch eine Drehflügel entsteht - auch Hubschrauber genannt

E

- EM** Europameisterschaft, Meisterschaft mit Teilnehmern aus allen europäischen Ländern, findet alle 2 Jahre abwechselnd mit Weltmeisterschaften statt

F

- FAI** Federation Aéronautique Internationale Internationaler Luftsportverband mit Sitz in Paris
- Fernsteuerung** Gerät zum Steuern eines Flugmodells durch den Piloten vom Boden aus über eine Distanz von mehreren Kilometern
- Fernsteuerfrequenz** Quarzfrequenz aus der Liste der zugelassenen Frequenzen für den ferngesteuerten Modellflug
- Fluggelände** Geländeteil in dem Modellflugwettbewerbe durchgeführt werden können
- Flugsektor** Abschnitt vor den Punkterichtern in dem Flugfiguren platziert werden sollen
- G** Gerader Ausflug
- Das Modell beendet eine Flugfigur in gerader Fluglage

H

- HF** Hochfrequenz
- Hochachse** Achse senkrecht auf die Tragfläche eines Modells
- Humpty-Bump** Flugfigur, bei der das Modell zuerst steil nach oben ge-

zogen wird um anschließend kopfüber nach unten gedrückt zu werden

I

I Abk. für Internationaler Wettbewerb, Wettbewerb mit Beteiligung von Teilnehmern aus mehreren Ländern

ICAO International Civil Aeronautics Association, Internationale Zivilluftfahrtvereinigung, zuständig für Luftverkehrsordnung, Regeln, Normen

Immelmann Flugfigur bei der das Modell nach einem Halben Looping durch eine Rolle wieder in die ursprüngliche Fluglage zurückgebracht wird

J

Jugendlicher Als Jugendlicher gilt im Sinne der FAI ein nicht vollendetes 18. Lebensjahr der betreffenden Person

K

Kobra Rolle Flugfigur bei der das Modell eine Flugbahn mit zwei Seiten eines Dreiecks beschreibt und dabei jeweils eine Halbe Rolle fliegt

Kolbenmotor Motor, bei dem Gase einen Kolben an einer Kurbelwelle bewegen an der ein sich drehender Propeller Vortrieb erzeugt

Kubanische Acht Flugfigur bei der das Modell eine liegende Acht beschreibt mit halben Rollen im Kreuzungspunkt

Kunstflugfigur Modell beschreibt eine definierte Flugbahn

L

Landepunkt Punkt bei der das Modell zuerst den Boden oder das Wasser berührt

Längsachse Achse in der Längsrichtung (Nase - Heck) des Modells

Leistungsprüfer Bevollmächtigter zur Bestätigung von Leistungsprüfungen und Rekorden

LFR Landesfachreferent

LM Landesmeisterschaften, Wettbewerb mit Beteiligung von Teilnehmern aus nur einem Bundesland

Looping Flugfigur bei der das Modell einen Kreis um die Querachse beschreibt

LSL Landessektionsleiter, Mitglied des ÖAeC Landesverbandes, vertritt die Interessen der Modellflieger im LV

LV Landesverband, Teilorganisation des ÖAeC mit allen Sparten

M

Messerflug Flugfigur bei der die Tragflächen des Modells senkrecht stehen

Modellsport Wettbewerbe und Veranstaltungen im Zusammenhang mit Modellflugzeugen

MSO Modellsportordnung, Regelwerk des Modellsports in Österreich

N

- NAC** National Airsports Control, Nationale Luftsport Kontrolle
Die Interessen der FAI werden in Österreich durch die ONF vertreten
- NW** Nationaler Wettbewerb, Wettbewerb mit Beteiligung von Teilnehmern aus mehreren Bundesländern
- NWI** Nationaler Wettbewerb mit internationaler Beteiligung

O

- OL** Organisationsleiter ist zuständig für die Organisation von sportlichen Veranstaltungen
- ONF** Oberste Nationale Flugsportkommission, zuständig für alle Belange des Flugsportes mitsamt deren Regeln sowie der Rekorde
- ÖAeC** Österreichischer Aero-Club
- ÖM** Österreichische Meisterschaften, Meisterschaften in Österreich in einer nationalen RC-Klasse

P

- Pirouette** Flugfigur bei der das Hubschraubermodell eine 360° Drehung um die Hochachse vollführt
- Punkterichter** Vom ÖAeC ausgebildeter Sportfunktionär zum Benoten von Flugfiguren in Modellflug Wettbewerben

Q

- Querachse** Achse in Richtung der Tragfläche eines Modells

R

- Rolle** Flugfigur bei der das Modell eine Drehung um die Längsachse beschreibt
- Rückstoßmotor** Verbrennungsmotor dessen Vortrieb durch Rückstoß entsteht
- Rückenflug** Modell fliegt in einer Fluglage um 180° verdreht zur Normalfluglage

S

- Senkrechter Steigflug** nahezu vertikaler Flugweg
- SC** Sporting Code (Sportbestimmungen) der FAI
- Sportfunktionär** Für den Ablauf einer sportlichen Veranstaltung notwendig, wie z.B. Wendemarkenrichter, Punkterichter, Wettbewerbsleiter, Organisationsleiter usw.
- Startrollstrecke** Strecke die das Modell zurücklegt bis es vom Boden abhebt
- STM** Staatsmeisterschaften, Meisterschaften in Österreich in einer internationalen FAI Klasse
- Synthesizer** Empfänger oder Sendermodul welches aus einer festen Frequenz mehrere Frequenzen ableiten und somit auf alle Kanäle des Frequenzbandes einstellbar ist ohne den Quarz tauschen zu müssen

T

- Trudeln** Flugfigur bei der das Modell nach Strömungsabriss selbstständig eine Drehbewegung und die Hochachse

vollführt

Turbine Verbrennungsmotor dessen Vortrieb durch sich expandierende Gase entsteht

U

V

Verbrennungsmotor Motor dessen Antriebsenergie aus verbrennende feste, flüssige oder gasförmige Stoffe kommt

W

WADA World Anti Doping Association

WBL Wettbewerbsleitung

WL Wettbewerbsleiter, verantwortlich für die sportlichen Belange eines Wettbewerbes und die Einhaltung der Regeln nach MSO

WM Weltmeisterschaft

X

Y

Z

Zeitnahme Das Messen einer Zeitspanne durch einen Sportfunktionär