



# DEUTSCHER AERO CLUB E.V.

Mitglied der Fédération Aéronautique Internationale und des Deutschen Olympischen Sportbundes

## Bundeskommision Modellflug Sportausschuss Motorkunstflug



Peter Uhlig  
Am Graben 7  
95499 Harsdorf  
Email: [peteruhligf3a@aol.com](mailto:peteruhligf3a@aol.com)

### Einladung zum Kunstflug-Sportzeugenseminar F3A

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Freunde,

hiermit ergeht herzliche Einladung an alle F3A und F3S Punktwerter und Piloten und solche, die es werden wollen, unabhängig ihrer Verbandszugehörigkeit, zu einem Sportzeugenseminar nach Uetze.

Auf der Tagesordnung stehen neben allgemeinen Regeln für die Bewertung des Modellkunstfluges die ab 2016 neuen Flugprogramme P-17 und F-17.

**Da wir in allen Kunstflugklassen in Deutschland Punktwertermangel haben, wäre es schön, wenn auch einmal ein paar neue Gesichter zu sehen wären. Bitte macht ein bisschen Reklame!!!**

Termin: Samstag, 16. April 2016

Ort: Seminarräume in der „Ole Dorpschaule“  
Schulstr. 2 in 31311 Uetze

Praxis: Fluggelände MFG-Uetze (Flieger mitbringen!!!)

Seminarbeginn: 10.00 Uhr

Seminarende: ca. 17.00 Uhr

Mitzubringen sind die entsprechenden Texte aus dem Sporting Code 2016

<http://www.fai.org/ciam-documents>

Deutsche Programmbeschreibungen und weiteres Material unter:

<http://www.modellflug-im-daec.de/leistungssport/motorkunstflug/f3a>

der Modellflug-Sportzeugen bzw. Punktwerterausweis (soweit vorhanden)  
des DAeC und eine Menge guter Laune....

Anmeldung bis **01. April 2016** an die Geschäftsstelle der Bundeskommision Modellflug des DAeC in Braunschweig, Hermann-Blenk-Straße 28, 38108 Braunschweig  
☎ 0531-2 35 40 11, ✉ [m.thoma@daec.de](mailto:m.thoma@daec.de) **oder auch an mich.**

Ich wünsche allen Teilnehmern eine gute Anreise.

Mit freundlichen Grüßen

Sportausschuss Motorkunstflug  
Vorsitzender und Referent F3A



Postalische Anschrift der "Olen Dorpschaule" ist die Schulstr. 2 in 31311 Uetze.  
(Im Kreisel Abfahrt Richtung Dedenhausen, dann die zweite rechts, gleich auf der Ecke)