



---

## 4. Teilwettbewerb zur Deutschen Meisterschaft 2019 im Motorkunstflug des DMFV am 14. – 15.09.2019

### Kontakt und Anmeldung:

Patricia Huckert  
Tel.: 0170 2788608  
Mail: phuckert.mfc@gmail.com

#### Anmeldung:

Anmeldeformular auf unserer Homepage <http://www.mfc-nierstein-oppenheim.de/anmeldung/>  
ausgefüllt, mit hochgeladenem Bild der Versicherungskarte.

Die angemeldeten Piloten (Anmeldeformular, Versicherungsnachweis und überwiesenes Startgeld liegen vor) erhalten eine Anmeldebestätigung per Email.

**Anmeldeschluss: 06.09.2019**

### Startgeld:

Das Startgeld ist bis spätestens zum Anmeldeschluss zu überweisen. Die Kontodetails stehen in der Bestätigungsmail, die jeder Pilot nach erfolgreichem ausfüllen des Anmeldeformulars automatisch zugestellt bekommt.

Das Startgeld beträgt:

- 30 € für Verbandsangehörige (DMFV, DAeC, ausländische Teilnehmer)
- 15 € für Jugendliche
- 35 € für nicht Verbandsangehörige (reine Versicherungsgeber, DMO)

Das Startgeld wird nicht zurückerstattet!

### Wettbewerbsablauf:

Freitag	13.09.2019	09:00 – 20:00 Uhr	Training
Samstag	14.09.2019	07:00 Uhr	Ausgabe der Startnummern
		07:45 Uhr	Begrüßung und Eröffnung
		08:00 Uhr	Beginn des Wettbewerbs
Sonntag	15.09.2019	08:00 Uhr	Fortsetzung des Wettbewerbs
			Anschließend Siegerehrung

# Modell-Flug-Club

## VG Nierstein / Oppenheim e.V



### Verpflegung (kostenpflichtig):

Samstag	14.09.2019	07:00 Uhr	Frühstücksbuffet (4,00 €)
		11:30 Uhr	Suppe (3,50 €)
		15:00 Uhr	Kaffee und Kuchen
		19:30 Uhr	Grill- und Salatbuffet (12,50€)

**(bitte Voranmeldung)**

Sonntag	15.09.2019	07:00 Uhr	Frühstücksbuffet (4,00 €)
		11:30 Uhr	Suppe (3,50 €)
		14:00 Uhr	Kaffee und Kuchen

### Camping:

Es stehen auf dem Modellfluggelände Stellplätze für Wohnwagen und Zelte zur Verfügung.

Toiletten und Wasser aus Kanistern (kein Trinkwasser) sind vor Ort vorhanden.

Es steht eine Lademöglichkeit für Flugakkus über Generator (230V) zur Verfügung

### Anfahrt:



Der Weg ist ausgeschildert ab:

Hauptstraße 123  
55283 Nierstein (Schwabsburg)

Flugplatz Koordinaten:

Breite: 49° 52' 33.333"  
Länge: 8° 18' 7.717"