

	<h2>Flugsportverein Cormoran Kirkel e.V.</h2> <p>Mitglied im DAeC, im MFSD und im Aeroblub Saar Kontakt: Gerhard Schwarz; Handy: 0178-54 51 301</p>	
---	---	---

„Pylonrennen beim FSV wie in den 80er Jahren“

am Samstag, 21. Juni 2025, ab 10 Uhr, Fluggelände

Beeder Wiesen „Am Zollbahnhof“, 66424 Homburg

Beginn um 10 Uhr (freitags ab 15 Uhr sind bereits Trainingsflüge möglich). Zugelassen werden Modelle nach den Vorbildern der alten Elektro-Flitzer aus den 80er und 90er Jahren, die damals noch mit 7 NiCd-Zellen flogen (Schnuppiklasse), wie z.B. **Race Cat**, **Race Rat**, Munga, sowie weitere damalige Modelle der versch. Hersteller und alle div. Eigenbauten. Gestartet wird in 2 Klassen:

1. Rennen über 10 Runden: Hier können 3S Lipo-Akkus mit bis max. 2.200 mAh Kapazität verwendet werden; auch bürstenlosen Motore. Die maximale Motordrehzahl ist je nach Luftschaube begrenzt, z.B. Speed 4,7 x 4,7 auf 29.400 U/min., APC 4,75 x 4,75 auf 29.100 U/min., APC 5 x 5 auf 27.600 U/Min., APC 6,5 x 6,5 auf 21.200 U/min (die Werte für weitere Luftschauben sind der Tabelle in der Ausschreibung zu entnehmen). Die Drehzahlmessung erfolgt vor dem Flug mit frisch geladenem Akku nach 10 Sek. Motorlaufzeit.

2. In der Jedermann-Klasse, dem Rennen über die meisten Runden in 4 Minuten, ist lediglich der Akku auf 3S bei max. 2.200 mAh begrenzt. Motor und Luftschaube nicht reglementiert. Maximal 2 Akkus dürfen für alle Durchgänge eingesetzt werden.



Es werden spannende Rennen erwartet, wenn bis zu drei Modelle gleichzeitig um den 400 Meter langen Kurs fliegen.

Weitere Info's und Anmeldung in der Wettbewerbsausschreibung auf unserer Homepage www.cormoran-kirkel.de oder über Email: fsv.cormoran@web.de

Info's auch im Internet beim Modellflugportal „RC-Network“ unter „Pylonrennen mit Race Cats beim FSV Cormoran in 2025“ oder unter „F3E“.

Mit Holm- und Rippenbruch Gerhard Schwarz, 1. Vorsitzender (15.02.25)

P.S.: Am 27./28.09.2025 findet ein weiterer Pylonwettbewerb in drei Klassen als Lauf zur Deutschen Meisterschaft 2025 des Deutschen Aeroclub statt.