

F3B & F3G "Rookie" Treffen

31. Mai 2025 – beim MCM-München



- Seid Ihr interessiert an den spannenden Modellflugklassen F3B und/oder F3G?
- Wollt Ihr von erfahrenen Wettbewerbs-Piloten wertvolle Tipps & Tricks zur Technik, Strategie und Flugtechnik erfahren?
- Wie fühlt es sich an, einen Speedflug unter Wettbewerbsbedingungen zu fliegen?

Am 31. Mai 2025 veranstalten wir (erfahrene F3B & F3G Wettbewerbs Piloten des MCM München) für Euch das F3B und F3G "Rookie" Treffen beim MCM-München.

Neben Experten für Fragen und zum Erfahrungsaustausch stellen wir auch Winden und eine 150 Meter Trainingsanlage zum Fliegen bereit. Ihr solltet Begeisterung für F3B und/oder F3G mitbringen und auch bereit sein euch gegenseitig, z.B. beim Seil-holen oder unter der Peileinrichtung zu helfen.

Falls Ihr F3B Winden habt, könnt Ihr diese mitbringen, aufbauen und einsetzen.

Datum 31. Mai 2025
Beginn 10 Uhr bis 18 Uhr
(Bei gutem, fliegbaren Wetter)

Ort Fluggelände MCM München

Ortsrand Salmdorf (N48°07'58"E 11°44'16")

Kontakt /

rookieday@mcm-muenchen.com

Ansprechpartner

Reinhold Krischke

Harald Viehweger

Anmeldung

Eine formale Anmeldung braucht Ihr nicht. Schickt aber eine kurze Info mit der Angabe, ob Ihr an F3B oder F3G interessiert seid an oben genannte Ansprechpartner. Das hilft uns auch, euch zu informieren, wenn das Rookie Treffen wegen schlechtem Wetter ausfallen muss.

Teilnahmegebühr

Die Teilnahme ist kostenlos.

Jedoch würden wir uns über eine Spende für die Nutzung der F3B Winden, Batterien und Seile freuen.

**Teilnahme-
bedingung**

Jeder Teilnehmer benötigt eine gültige Modellflug-Haftpflichtversicherung (z.B. vom DAeC, MFSD, LVB oder DMFV).

Registrierung als UAS Betreiber beim LBA ist obligatorisch.

Mit seiner Teilnahme an dieser Veranstaltung erkennt der Pilot die nachfolgenden Dokumente vorbehaltlos an:

[Flugplatzordnung des MCM München](#)

[Aufstiegserlaubnis des MCM \(AE\)](#)

Frequenzen

2,4 GHz/ Andere Frequenzen auf Anfrage beim Veranstalter.

Die Teilnehmer haben die obligatorische Konformitätserklärung für ihre RC-Anlage mitzuführen und vor Ort auf Verlangen vorzulegen.

Service

Keine Verpflegung und Toiletten vor Ort

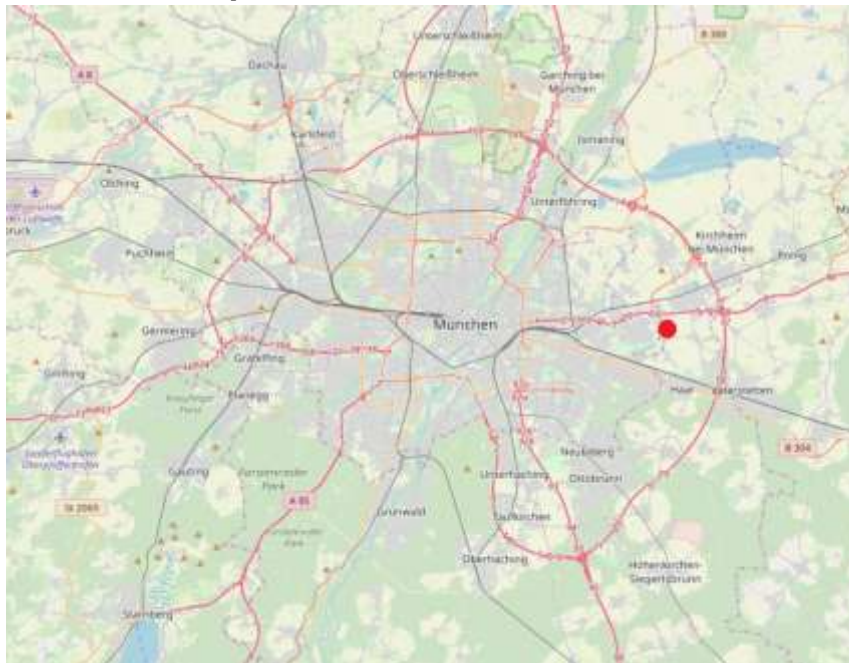
Aber es existieren Restaurants in Laufweite, bzw. verschiedene Schnellrestaurants, die in wenigen Minuten mit dem Auto erreicht werden können.

Lage Modellflugplatz

Der Modellflugplatz des MCM München liegt im Münchner Osten, auf dem Gebiet der Gemeinde Haar in Salmdorf am Ende des Mühlwegs. Er ist über öffentliche Verkehrsmittel, mit dem Rad oder Auto zu erreichen.

Achtung: Bitte auf der Zufahrtsstraße zum Flugplatz

**(Mühlweg) nur in Schrittgeschwindigkeit fahren!
Maximal 10 km/h!**



© OpenStreetMap-Mitwirkende



© OpenStreetMap-Mitwirkende

Anfahrt mit PKW

Für die Navigationsgeräte folgende Adresse -85540 Haar, Mühlweg 7- eintragen und dem Feldweg noch weitere 50-100 Meter folgen. Danach geradeaus auf dem Feldweg.

Datenschutz

Wir verwenden personenbezogenen Daten (Name, Adresse, Telefonnummer, E-Mail, Vereinszugehörigkeit) nur zur Organisation und Durchführung der Veranstaltung. Wir

speichern diese Daten nicht über die gesetzlichen Aufbewahrungsfristen hinaus.
Zur Dokumentation, für Berichte und ggf. auch zur Werbung dieser oder ähnlicher Veranstaltungen werden die Teilnehmerinnen und Teilnehmer im Rahmen der Veranstaltung fotografiert. Einige dieser Bilder können (u.a. auch online) in Fachzeitschriften, Foren und anderen Medien veröffentlicht werden.

Haftungs- ausschluss

Eine etwaige Haftung des Veranstalters für Schäden, die im Zusammenhang mit der Veranstaltungsorganisation und -durchführung in Verbindung mit der Verletzung der Pflicht eines anderen Teilnehmers zum Abschluss einer Versicherung gem. § 43 Abs. 2, 3 LuftVG, zur Kennzeichnung des eingesetzten Flugmodells gem. § 19 Abs. 3 LuftVZO und/oder zum Nachweis der erforderlichen Kenntnisse gem. §§ 21a Abs. 4 S.1, 21b Abs. 1 Nr. 8 lit. b) LuftVO entstehen, beschränkt sich auf Fälle des Vorsatzes und grober Fahrlässigkeit.

Wir freuen uns auf Eure Teilnahme und wünsche Euch eine gute Anreise

Das Organisationsteam

Reinhold Krischke
Jugendreferent

Harald Viehweger
2. Vorstandsvorsitzender