



Einladung zum  
**nachgeholten**  
**RAMOG - Raketenmodellflugtag**

**am 14. Oktober 2023**

auf dem Fluggelände in Unterthürheim/Gde. Buttenwiesen bei Wertingen/Lkr. Dillingen a.d Donau

**Vorgesehener Ablauf (Änderungen vorbehalten)**

bis 10:00 Uhr Anfahrt der aktiven Teilnehmer (Anfahrtskizze und -beschreibung siehe Rückseite)  
Aufbau der Starteinrichtungen, Probestarts zur Feststellung der Windrichtung.

**ab 10:30 Uhr Raketenfliegen** für alle mit Raketenmodellen und raketenangetriebenen Flugmodellen

**Achtung: Keine konventionellen Flugmodelle mit Verbrennermotor !**

**Der Betrieb von Flugmodellen mit Elektroantrieb ist möglich, jedoch begrenzt auf ein maximales Startgewicht von 12 kg.**

Luftraumfreigabe der Deutschen Flugsicherung bis 800 m Steighöhe ist beantragt.

Der Nachweis einer Versicherung ist Voraussetzung für eine Startfreigabe.

Für Flüge über 120 m Höhe ist der „**Schulungsnachweis für Modellflieger**“

**erforderlich.** Dieser ist online zu erwerben beim MFSD :

<https://www.schulungsnachweis-modellflug.de/Home> )

(Der MFSD führt als Inhaber der allgemeinen Betriebserlaubnis des Luftfahrtbundesamtes die Schulungen im Auftrag des DAeC durch).

ca. 12.00 Uhr gemeinsames Mittagessen vom Grill auf dem Fluggelände

**(Die Steaks oder Würstchen oder sonstiges Vegetarisches sowie Brot und**

**Brötchen (in Bayern heißt das „Semmeln“) bitte selbst mitbringen.**

**Für Getränke wird gesorgt.**

ab 18:00 Uhr Gemeinsames Abendessen auf dem Fluggelände oder in einem Gasthof (je nach Wetterlage)

**Wichtige Hinweise zum Fluggelände:**

Unser Fluggelände ist Vogelschutzgebiet. Auch die umliegenden Flächen sind Vogelschutzgebiet und wären aufgrund der Bestimmungen für Flugmodelle in der Luftverkehrsordnung eigentlich nicht nutzbar. Allerdings haben wir eine artenschutzrechtliche Unbedenklichkeitsbescheinigung der Höheren Naturschutzbehörde. Die luftrechtliche Ausnahmegenehmigung beruht auf der Allgemeinverfügung des Luftamtes Südbayern vom 17.03.2023 Az. 3747.25\_03-4-2 (Abschnitt III Nr. 6).

Auf den landwirtschaftlichen Flächen in der Nähe wird kein Mais mehr stehen. Wir empfehlen bei sehr hoch fliegenden Modellen (> 300 m) ein 2-stufiges Bergungssystem

Zufahrtsbeschreibung:

Die Zufahrt ist ab dem nordwestlichen Ortsausgang von Unterthürheim bei der Kapelle Maria Salzbeinbach ausgeschildert. (Schilder „Raketenflugtag“ mit dem RAMOG-Emblem)

Die GPS-Daten des Fluggeländes sind: 48.602506, 10.671682.

Anfahrtskizze siehe eigenes Dokument. Der Platz ist inzwischen bei Google Maps korrekt eingezeichnet.

Parkmöglichkeit ist auf dem Fluggelände selbst, zu erreichen über eine enge unauffällige Durchfahrt in der Gebüschreihe. Wenn Sie uns nicht gleich sehen, so sind wir in der Senke hinter der Gebüschreihe zu finden.

Für Rückfragen oder Orientierungsprobleme sind wir unter der **Mobilfunk-Nr.**

**0171 7237417** erreichbar.