



Einladung
zum
RAMOG - Raketenmodellflugtag

Am 12. September 2020

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

Vorgesehener Ablauf (Änderungen vorbehalten)

bis 12:00 Uhr Anfahrt der aktiven Teilnehmer (Anfahrtskizze und -beschreibung siehe Rückseite)
Aufbau der Starteinrichtungen, Probestarts zur Feststellung der Windrichtung.

Wer eine längere Anreise hat und Mittag noch günstig etwas essen möchte, dem empfehlen wir die Markthalle in Unterthürheim, Am Zusamanger 21.

ab 13:00 Uhr Raketenfliegen für alle mit Raketenmodellen, raketenangetriebenen Flugmodellen
Achtung: Keine konventionellen Flugmodelle mit Verbrennermotor !
Der Betrieb von Flugmodellen mit Elektroantrieb ist möglich, jedoch begrenzt auf ein maximales Startgewicht von 5 kg.
Luftraumfreigabe der Deutschen Flugsicherung bis 900 m Steighöhe ist beantragt.
Der Nachweis einer Versicherung ist Voraussetzung für eine Startfreigabe.
Für Flüge über 100 m Höhe ist der „Kenntnisnachweis für Modellflieger“ erforderlich.

ab 15:30 Uhr Nachmittagskaffee im Verpflegungszelt

ab 18:00 Uhr Gemeinsames Abendessen (Gasthof wird kurzfristig bekanntgegeben)

Wichtige Hinweise zum Fluggelände:

Unser Fluggelände ist Vogelschutzgebiet. Auch die umliegenden Flächen sind Vogelschutzgebiet und wären aufgrund der neuen 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 Luftsamtes Südbayern vom 22.12.2017 Az. 25-3747-18

Die neue Fläche befindet sich etwa 300 m weiter nördlich.

Wir bitten, aus Sicherheitsgründen nicht am Startplatz, sondern in einiger Entfernung auf einem Seitenweg zu parken. Eine Durchfahrt für landwirtschaftliche Fahrzeuge freihalten.

Auf den landwirtschaftlichen Flächen in Richtung Norden in der Nähe kann noch Mais stehen. Wir empfehlen, bei hoch fliegenden Modellen entweder ein 2-stufiges Bergungssystem oder eine kleinere Motorisierung einzusetzen.

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 bei Google Maps eingezeichnet, allerdings nicht ganz korrekt. Wir sind etwa 100 m weiter südlich anzutreffen.

Anmerkung:

Die über drei Jahre bestehende Zusammenarbeit bei Praktikumsprojekten der Universität Augsburg – Institut Material Resource Management (MRM) ist derzeit ausgesetzt, da wegen der Ansteckungsgefahr mit Covid 19 keine derartigen Praktikas durchgeführt werden.

Auch unser Flugtag findet wegen Covid 19 im sehr begrenzten Rahmen ohne Werbung statt.