

Jahresprogramm 2019

18. Januar

Zeit/Ort: 19:00 Uhr Aviatico

Fondueabend (aka Neujahrshock, aka Chlaushock)

Vorstellen des Strategiepapiers „go around 2020“ inkl. aktuellste Infos zum Flugplatz.

Anmeldung bis 15. Januar

22. Februar

Zeit/Ort: 19:00 Uhr tbd

Auslandflüge was gilt es zu beachten

VFR Navigation App's.

Wir stellen euch folgende App's vor: Foreflight, Jeppesen MFD VFR und EasyVFR und fürs Wetter

Autorouter via Telegram.

Anmeldung bis 08. Februar

29. März HV MFGM



Zeit/Ort: Ab 19:00 Uhr Apéro, 20:00 Uhr Versammlung im Aviatico

Lead: Vorstand

06. April

Ausflug nach Salzburg. Besuch des [Red Bull Hangars](#), Rückflug via Innsbruck.



Zeit/Ort: LSMF Abflug 09:30 Uhr, Rückkehr ca. 17:00 Uhr

Lead: Lucas und Thomas

Anmeldung bis 30. März über

4. - 5. Mai

Ausflug an die Adria. Mit Portoroz LJPZ besuchen wir einen der besten GA Flugplätze Europas. Übernachten ist auf Mali Losinj LDLO, einer wunderschönen Adria Insel, geplant.



Zeit/Ort: Abflug LSMF 4. Mai 08:30 Uhr, retour 5. Mai um ca. 17:00 Uhr

Vorbereitungstreff im C Büro am 2. Mai um 18:30 Uhr

Lead: Lucas und tbd

Anmeldung bis 24. April

18. Mai

Ausflug zum Pizzanacht nach LSZL



Zeit/Ort: LSMF Abflug 17:00 Uhr, retour um ca. 21:00 Uhr

Lead: Jan und Jürg

Anmeldung bis 11. Mai

21. - 23. Juni

Der längste Tag nicht der Geschichte, aber des Jahres 2019

Vor 75 Jahren fand die Landung der Alliierten in der Normandie statt.

Aus diesem Grund, soll unser Auslandsflug in den Norden Frankreichs gehen. Mit Calais, Cherbourg und St. Malo und viele mehr verfügt die Region über zahlreiche Flugplätze die in der Nähe der historischen Ereignisse liegen.



Zeit/Ort: Abflug LSMF 21. Juni 09:00 Uhr, retour 23. Juni ca 16:00 Uhr

Vorbereitungstreff im C Büro am 19. Juni um 18:30 Uhr

Lead: Lucas und Thomas

Anmeldung bis 10. Juni

12. Juli

Ausflug zum z`Nacht nach Fricktal LSZI



Zeit/Ort: LSMF Abflug 17:00 Uhr, retour um ca. 21:00 Uhr

Lead: Lucas und tbd

Anmeldung bis 5. Juli

16. - 17. August Zigermeet

Wir planen einen Stand aufzustellen und unsere Flugzeuge zu präsentieren. Genaues ist noch in Abklärung. Hierfür werden aber sicher Helfer benötigt.

Lead: Lucas und tbd

Anmeldung bis 2. August

23. August

Ausflug zum z`Nacht ins Blaue nach EDxx, LSxx, LFix oder LOxx

Zeit/Ort: LSMF Abflug 17:00 Uhr, retour um ca. 20:30 Uhr

Lead: Jan

Anmeldung bis 16. August

6. - 8. September (Ausweichdatum Auslandsflug oder zweiter 3-Tages Auslandsflug)

Zeit/Ort: Abflug LSMF 6. September 09:00 Uhr, retour 8. September ca. 16:00 Uhr

Vorbereitungstreff im C Büro am 4. September um 18:30 Uhr

Lead: Lucas und tbd

Anmeldung bis 25. August

28. September

Behindertenrundflugtag

An diesem Tag heben Piloten der Fluggruppe Mollis mit behinderten Menschen für 20Min ab. Da die Piloten die Flüge Sponsoren, entstehen für die Gäste keine Kosten. Am 28 September 2019 findet der Flugtag zum 4ten Mal statt. Falls Interesse besteht mitzumachen bitte bei mir melden.

12. Oktober

Ausflug zum [Technikmuseum](#) und z` Mittag nach Speyer EDRY



Zeit/Ort: LSMF Abflug 09:00 Uhr, retour um ca. 17:30 Uhr

Lead: Lucas und Thomas

Anmeldung bis 5. Oktober

26. Oktober

Putztag

8. - 9. November

NVFR Ausflug nach Innsbruck LOWI



Zeit/Ort: LSMF Abflug spätestens 17:30 Uhr, in LOWI kann bis um 20:00 Uhr gelandet werden.

Danach das [Goldene Dachl](#) besuchen und ein gutes Schnitzel essen. Am nächsten Morgen nach dem Frühstück zurück nach Mollis. Innsbruck hat wie Mollis eher selten Nebel und ist daher eine «relativ» sichere Option für die Heimreise am Morgen.

Lead: Lucas und Fl* tbd

Anmeldung bis 01 November

6. - 7. Dezember

NVFR Ausflug via Memmingen EDJA nach Innsbruck LOWI



Zeit/Ort: LSMF Abflug spätestens 17:00 Uhr, in LOWI kann bis um 20:00 Uhr gelandet werden.
Danach den [Weihnachtsmarkt](#) besuchen und ein gutes Schnitzel essen. Am nächsten Morgen nach dem Frühstück zurück nach Mollis

Lead: Lucas und Fl* tbd

Anmeldung bis 1. Dezember

Alle Zeiten sind Lokal Zeiten. Die Destinationen der Flüge sind Vorschläge, da in unserer VFR Fliegerei in erster Linie das Wetter die Richtung vorgibt.