

Fly and Learn: Zweitätiges Flugwetterseminar in Egelsbach unter der Schirmherrschaft der AOPA

Am 21./22. Mai 2022 ist es so weit: Nach fast zweijähriger pandemiebedingter Pause, die mit Online-Seminaren überbrückt wurde, findet im Mai wieder ein Präsenz-Flugwetter-Seminar in Egelsbach in den Räumen der AOPA statt. Es ist darüber hinaus das erste „Sommer“-Seminar, also ein Seminar in der Flugsaison, so dass sich die Möglichkeit anbietet, mit dem Flugzeug an- und abzureisen. Interessierten Teilnehmern und Teilnehmerinnen wird bereits im Vorfeld die Möglichkeit angeboten (online über Zoom), das Flugwetter am Seminarwochenende unter Anleitung erfahrener Meteorologen zu beurteilen und zu bewerten.

Veranstaltet wird das Event von „Flugwetterseminare Hessen GbR“, ein Zusammenschluss von zwei engagierten Meteorologen des DWD, die ein qualitativ hochwertiges Schulungskonzept ausgearbeitet haben, um die Flugmeteorologie interessant und praxisnah Pilotinnen und Piloten zu vermitteln. Mit Hilfe eines pc_met – Demo- bzw. Schulungsservers kann jeder auf die interessantesten historischen Wetterlagen unserer Schulungsbeispiele zugreifen.



Foto: © Michael Noll

*Michael Noll
EX-DWD-Mitarbeiter
Heißluftballon-Scene*



Foto: © Martin Wiczorrek

*Martin Wiczorrek
DWD-Mitarbeiter
PPL-Pilot*

Der Schulungsraum bietet Platz für 15 Teilnehmende, 7 Seminarplätze waren bei Redaktionsschluss (05. April) noch frei.

Wir bieten Ihnen sowohl VFR- und IFR-Flugwetterseminare an als auch meteorologische Grundlagenseminare.

Weitere Informationen finden Sie unter www.flugwetterseminare.de

Auch für die Verpflegung während des Seminars ist gesorgt: Es gibt jeweils ein rustikales Mittagessen sowie Pausensnacks und Getränke. Am ersten Abend (Samstag) ist ein gemeinsamer Grillabend geplant.



Foto: © Martin Wiczorrek

Schulungsraum der AOPA/Egelsbach

Wir hoffen, dass wir euch hierfür begeistern können und würden uns natürlich freuen, wenn möglichst viele Pilotinnen und Piloten mit dem Flieger anreisen, sofern es das Wetter zulässt.

Zu den bisherigen Winterseminaren war die Anreise per Flugzeug bisher wetter- und tageslängenbedingt nur vereinzelt möglich. Das abschließende Bild zeigt so ein Beispiel bei einer flugmeteorologisch interessanten Wetterlage.



Foto: © Kai Richter

*Michael Noll und Martin Wiczorrek
Flugwetterseminare Hessen GbR*