



# Eigenbauer und ihre Projekte kennenlernen

## EAS Sommer-Fly-In ins Birrfeld

**Die Flugsaison ist in vollem Gange. Viele unserer Mitglieder brechen auf, um interessante Orte überall in Europa anzufliegen.** Manche Flugzeug-Bauprojekte werden in den Sommermonaten nicht so stark vorangetrieben, da die Erbauer ebenfalls das gute Wetter nutzen, um fliegen zu gehen und «proficient» zu bleiben. In der EAS beginnt nun auch wieder die Zeit, in der das jährliche Fly-In vorbereitet wird.

In diesem Jahr ergibt sich die Möglichkeit, das Internationale Sommertreffen im Birrfeld durchführen zu können. Vom 16. bis 18. August werden wieder Eigenbauflugzeuge aus vielen Ländern Europas und natürlich der Schweiz ins Birrfeld fliegen. Neben den gängigen Kits wie Vansaircraft, Kitfox und Lancair bekommt man auch immer interessante Eigenentwicklungen und liebevoll restaurierte Fluggeräte zu Gesicht. Vertreter der Partnervereine der EAS, der IGO Estrich aus Österreich und der OUV aus Deutschland reisen ebenfalls verlässlich an, solange es das Wetter erlaubt. An solchen Fly-Ins kann die Eigenbau-Szene hautnah erlebt und mit Piloten und Erbauern gesprochen werden. Das sind optimale Gelegenheiten, um mehr über die Flugzeuge, den Bauprozess, die Arbeit der EAS und allgemein die Faszination des Fliegens zu erfahren. Selbstverständlich heißen wir nicht nur Piloten und Erbauer herzlich willkommen, sondern alle Luftfahrtbegeisterten und Interessierten. Natürlich wird auch für das leibliche Wohl gesorgt werden sowie für die eine oder andere Attraktion.

### Angebot für Kinder und Erwachsene

Neben einem Aviatik-Flohmarkt, an dem man das eine oder andere Bauteil für sein Flugprojekt finden kann, bietet die EAS auch einen Workshop für Kinder an, an dem sie ihren eigenen kleinen Gleiter bauen können. Selbst für Besucher, die nicht die passende Kleidung haben, bietet der EAS-Merchandise-Shop die Möglichkeit, ein EAS-T-Shirt, Sweatshirt, eine Kappe oder Accessoires zu kaufen.

### Bewertung durch versierte Jury

Für anfliegende Piloten übernimmt die EAS die Kosten der ersten Landung. Wie immer wird notiert, woher die Crew angeflogen ist, um später bei der Preisverleihung die weiteste Anreise zu prämieren. Ein weiteres Highlight ist die Auszeichnung der Eigenbauflugzeuge. Im Vorfeld können sich die Piloten und Erbauer für die Bewertung ihrer Flugzeuge anmelden. Im Lauf des Samstags bewertet eine versierte Jury jedes einzelne Fluggerät. Da darf man sich auch nicht wundern, wenn man plötzlich zwei Leute unter einem Flugzeug liegen sieht, welche die Detaillö-

sungen inspirieren und diskutieren. Am Abend werden im Rahmen des Nachtessens die Preise für die verschiedenen Kategorien überreicht. Für Besuchende ergibt sich dabei auch die Möglichkeit, sich in angenehmer Atmosphäre mit Eigenbau-Enthusiasten zu unterhalten.

### Projekt anschauen

Für einige Besucher mag es unvorstellbar klingen, dass jemand ein eigenes Flugzeug baut. Deshalb bietet sich die seltene Gelegenheit, sich ein im Bau befindliches Flugzeugprojekt vor Ort anzusehen. Es ist eine Möglichkeit, um sich über verschiedene Baumaterialien, Techniken und Konstruktionen zu informieren. Einige EAS-Mitglieder verfolgen auch kommerzielle Pläne und entwickeln Fluggeräte, welche später in Serie gehen und verkauft werden.

In einem Simulator kann ein interessantes Gyroopter-Projekt vor Ort im virtuellen Flug ausprobiert werden.

### Gemeinschaft pflegen

Neben den jährlichen Fly-Ins gibt es auch in den Regionen die Möglichkeit, in ungezwungener Atmosphäre an einem Höck vorbeizuschauen. Die Termine sind auf der Website [www.experimental.ch](http://www.experimental.ch) aufgelistet. Für Interessenten an Eigenbauflugzeugen bietet das Internet zahlreiche Webseiten (builder blogs) und Foren an. Somit ergeben sich oftmals auch interkontinentale Verbindungen, die auf Urlaubsreisen entstehen und gepflegt werden. Nähere Informationen zu unserem internationalen Sommer-Fly-In im Birrfeld vom 16. bis 18. August werden auf unserer Website [www.experimental.ch](http://www.experimental.ch) publiziert, darunter einen Pilot-Guide, der anfliegenden Piloten alle notwendigen Informationen in Briefing-Form angibt. Die Mitglieder der EAS freuen sich auf Euren Besuch im Birrfeld! **Michael Wellenzohn**

[www.experimental.ch](http://www.experimental.ch)



EXPERIMENTAL AVIATION OF SWITZERLAND

AERO-CLUB



Oben links: Die EAS-Jury bewertet ein Flugzeug für die abendliche Preisverleihung.  
Oben rechts: Fachsimpeln am Objekt, Erfahrung teilen und lernen.  
Rechts: Gemütliches Beisammensein in internationaler Gesellschaft.  
Unten: «Five o'clock tea» beim Flugzeug. |  
En haut à gauche: Le jury de l'EAS évalue un avion en vue de la remise des prix en soirée.  
En haut à droite: Parler boutique, partager ses expériences et apprendre.  
À droite: Rencontre conviviale en bonne compagnie internationale.  
En bas: «Five o'clock tea» au pied de l'avion.

