



Kernen, den 24.06.2017

Modellflieger Rommelshausen e.V.

MiNe-MINT e.V. zu Gast bei den Modellfliegern Rommelshausen

Die Modellflieger Rommelshausen engagieren sich gerne in ihrer Gemeinde und darüber hinaus. Ein Projekt, das schon seit längerem auf dem Modellflugplatz stattfindet ist die Flugpraxis im Lehrer-Schüler-Betrieb für Teilnehmer des Aerodynamik-Seminars des Salier-Gymnasiums Waiblingen im Rahmen von MiNeMINT. Auch dieses Mal waren es 19 Teilnehmer, davon alleine 7 Mädchen, die auf den Modellflugplatz am Beibach bei Rommelshausen kamen. Das Seminar leitet Professor Franz Kranzinger von der Universität Stuttgart.

MiNeMINT ist die Abkürzung für **Mittlerer Neckar – Mathematik-Informatik-Naturwissenschaften-Technik**. Das Ziel ist, die Jugend für Berufe in diesen Disziplinen zu begeistern, denn ausgebildete Fachleute werden immer rarer und die Industrie sucht händeringend nach qualifizierten Fachkräften.

Die Fluglehrer des Vereins brachten zu den drei Teilnehmermodellen auch eigene Modelle mit, mit denen geflogen werden konnte. So waren insgesamt gut 10 Modelle im pausenlosen Einsatz. Ein Grill wurde aufgebaut und Getränke beschafft und so war auch für das leibliche Wohl bestens gesorgt.

Am Ende merkte man, dass es allen großen Spaß gemacht hatte und nicht nur die Nachwuchspiloten viel gelernt hatten. Wenn nur ein paar davon später einen MiNeMINT-Beruf wählen, haben sich die Bemühungen aller Beteiligten gelohnt. Und das ist das Ziel von Professor Kranzinger und MiNeMINT:

„Wir brauchen dringend hochqualifizierten Nachwuchs für Industrie und Forschung. Und da ist das Hobby Modellflug ein geradezu idealer Aufhänger dafür, denn hier werden ein Dutzend Disziplinen benötigt, die allesamt im Berufsleben später eine große Rolle spielen können“. Die Zusage des Vorstands kam denn auch prompt: „Wir werden gerne auch die nächste Veranstaltung wieder hier ausrichten“.

Sicher ist das nicht, denn der Verein kämpft wegen eines geplanten Gewächshausbaus in unmittelbarer Nähe um seine Existenz. Der DMFV unterstützt den Verein hierbei mit einem Rechtsbeistand.

www.modellflieger-rom.de

Bildlegenden:

00-01 Geflogen wurde im Lehrer-Schüler-Modus. Die begabten MiNeMINT-Seminar Teilnehmer lernten schnell.

02 Erfahrene Fluglehrer der Modellflieger-Rommelshausen betreuten die Jugendlichen.

03 Professor Franz Kranzinger leitet das Aerodynamik-Seminar am Salier-Gymnasium in Waiblingen bei Stuttgart. Er ist selbst Vereins- und DMFV-Mitglied.

04 Auch für das leibliche Wohl wurde gesorgt.

05 Nicht alle Flugversuche endeten ohne Bruch. Der böige Wind war selbst für gute Modellflieger eine Herausforderung.

06-09 Alle Teilnehmer hatten viel Spaß. Und auch dazugelernt haben alle.

10 Trotz Hitze und starkem Wind herrschte ein reger Flugbetrieb.

