

Eine schöne Weihnachtsüberraschung

Segelflugzeugbau in der DDR

Ideen und Projekte – Nachbauten und Neukonstruktionen

Das Buch ist fertig, gestaltet bis zur Druckvorstufe, und wird Anfang Januar dem Verlag (Rockstuhl in Bad Langensalza) übergeben.

Auf 215 Seiten finden sich 446 Abbildungen (Bilder sowie Strich- und Farbzeichnungen), Geschichten über Technik, Konstrukteure und Piloten sowie mancherlei zum Schmunzeln.

Aus dem Inhalt:

- Selbstbau-Segelflugzeuge in der DDR
- Nachbauten: SG 38, Grunau Baby und DFS Meise
- NAGEMA Schmiedeburg und Patriot
- LOWA Gotha und Go 530
- Apparatebau Lommatzsch: FES 530 Lehrmeister sowie Lo 55 bis Lom 64
- Arno Vogel und seine Schwingenflügler
- AG Wissenschaftliches Fliegen
- Landmann La 16 V-1 Lerche bis zum ultraleichten Motorflugzeug La 20
- IF-1 sowie FL-60 Dresden
- Weber W-1 bis We 3
- AKUS - Arbeitsgruppe Kunststoff-Segelflugzeug
- ZERB – Zentrale Entwicklungs- und Reparaturbasis
- Industrielle Schlepp- und Seil-Rückholwinden
- Industrielle Segelflugzeug-Transportanhänger
- Sinkflugpolare im Vergleich
- Die Flugzeuge der anderen
- Der einzige Weltrekordversuch in der DDR.



Zeichnungen: Manfred Meyer

Fotos: Joachim Maleschka und Philip Theilmann/Akaflieg München

Euch allen ein schönes Fest und einen guten Rutsch!

Frank-Dieter Lemke

FC Strausberg / Akaflieg Dresden