



4. DFS Olympia 108-70.00 108-70.30
5. DFS Olympia 108- 70.40
6. DFS Olympia 108- 70.3/1 (Kupplung?)
7. SK Meise 1-190 Lommatzsch SK= Sonderkonstruktion?
8. DFS Olympia Ordner Bauteilekatalog (Original)
9. DFS Olympia Ordner Bauteilekatalog (Ablichtungen)
10. DFS Olympia Ordner Leitw. Und Querruder (Ablichtungen)
11. DFS Olympia Ordner Tragflügel (Ablichtungen)

### 3.) Zeichnungssätze

1. Lehrmeister Rumpf II Stücklisten
2. FES – 530
3. FES 530.300 530.400
4. FES 530.500
5. Lehrmeister II 530-532
6. FS ! 530.320 530.330
7. Lehrmeister II 531.100 – 500
8. FS 530.361, 530.450, 530.480, 530.481, 530.540, 530.510
9. FES 530 Spante
10. FS 530.100
11. FES 532
12. FES 53
13. FES 530 II Tragwerk Stückliste
14. Bericht über Ergebnisse der Bruchursachen des Segelflugzeuges Lehrmeister FES 530 März 1964

### 4.) Zeichnungssätze

1. Libelle 13.660 V 13.600
2. Libelle 13.550 – 200 Tragflügel
3. Libelle 13.550 – 300
4. Libelle 13.550 – 500 Lom 55/ Lom 58  
Libelle 13.580 Flügelgrundriss – Steuerung
5. Libelle 13.5.50 – 150 – 400 -700 – 900
6. Libelle 13.582
7. Libelle V 13.550 V 13.590 Helling Libelle
8. Libelle SK V1/ V2
9. Libelle 13.550
10. Libelle 13.600 Lom 55/ Lom 58  
13.580 Lom 58II Laminar  
Beschlüge Formteile
11. Libelle Lom 55 Stückliste + Teil Helling
12. Libelle Lom 55 Beschlüge
13. Libelle 13.600 Stücklisten ev. Laminar
14. Libelle Einzelteilzeichnungen (Ablichtungen)
15. Libelle 13.582 Rumpf kurz  
Lom 58/I + 57/I  
Libelle Standard I Libelle I

- 16. Libelle 13.580 Tragwerke 15m  
Lom 58 + 58/  
Libelle Standard + Libelle Standard I
- 17. Libelle 13.550.200 Tragwerk Libelle II Lom 57
- 18. Libelle 13.550.100 Tragwerk Libelle I Lom 57

## 5.)

- 1. Libelle Stücklisten
- 2. Lom 61 Favorit Zeichnungen
- 3. Lom 61 Favorit Stücklisten
- 4. Lom 61 Favorit Stücklisten
- 5. Lom 61 Favorit Ordner Tragflügel und Leitwerk
- 6. Lom 61 Favorit Ordner Rumpf
- 7. Lom 61 Favorit Ordner Beschläge
- 8. Lom 61 Favorit Ordner Stückliste
- 9. Lom 61 Favorit Ordner Berechnungen/ Flugtestberichte
- 10. Lom 64 Favorit Ordner Berechnungen
- 11. Wabenbauweise Broschüre 1961
- 12. Wabenbauweise Broschüre 1961
- 13. Broschüre Festigkeitseigenschaften Inst. für Leichtbau  
Kresohlharzimprägnierter Papierwaben 1962
- 14. Broschüre Verb. Nichtmet. Deckschichten mit Papierwaben durch  
EGK 19
- 15. Broschüre Aufbau und Fertigung von Wabenplatten
- 16. Broschüre Biegebeanspruchung an Plattenstreifen in Wabenbauweise
- 17. Zeitschrift Aero- Sport 1963 gebunden (mit Testbericht Favorit)
- 18. Buch Stadtbilder Taucha mit Foto Favorit DM-2704

## 6.)

- 1. Div. Zeichnungen von Flugzeugteilen und Vorrichtungen
- 2. Transportanhänger offen, Zeichnung Schönhagen für Libelle, Meise, LO Meise
- 3. Zeichnungen / Dreiseitenrisse We 3
- 4. Zeichnungen FSS 100
- 5. Zeichnungen Transportanhänger Schleicher Poppenhausen 1958
- 6. Seilrückholwinde (Ungarn)
- 7. Transportanhänger (Ungarn)
- 8. Kullerchen (Ungarn)
- 9. Winde (Ungarn)
- 10. Ersatzzeichnungen 2x Pirat SZD-30
- 11. Zeichnungen ? Polen
- 12. Bulletin BE-30/50-3/86 Puchacz (Spantenverstärkung 4. Gurteinbau)
- 13. zerschnittene Zeichnungen (unbekannt)
- 14. Ordner DFS Meise (Zeichnungsablichtungen: Haube und Beschläge)
- 15. Ordner DFS Meise ( Zeichnungsablichtung: Rumpf)
- 16. Ordner IS-4/II Jastrzab DM-4000 Unterlagen  
SZD-8 bis Jaskolka Modifikationen
- 17. Ordner SZD 24C Foka (mit Nachprüfberichten und  
SZD 24-4A Foka 4 Baubeschreibung)

18. Zeichnung Lommatzsch Neubau Segelflughalle Riesa Canitz mit Anbauten 1955

7.)

1. Ordner FES 530+531+532 Rumpf
2. Ordner FES 530+531+532 Tragflügel
3. Ordner FES 530+531+532 Leitwerke
4. Ordner FES 530+531+532 Beschläge
5. Ordner FES 530+531+532 Stücklisten
6. Ordner FES 530 -110 Rumpf Stücklisten
7. Ordner Leistungssegelflugzeug Libelle Laminar Lom 58/II , Kennblatt usw.  
(Aufzeichnung Höntsch)
8. Ordner Leistungssegelflugzeug Libelle Standard und Libelle Standard I Lom 58 und  
Lom 58/I, Kennblatt usw. (Aufzeichnung Höntsch)
9. Ordner Hochleistungssegelflugzeug Libelle Lom 57/I ; Baubeschreibung,  
Betriebsanweisung (Aufz. Höntsch)
10. Ordner Baubeschreibung, Betriebsanweisung Libelle Lom 55/5758/I  
Lom 58/II Laminar
11. Ordner Libelle Lom 55 Stücklisten
12. Ordner Libelle Lom 55 Beschläge
13. Ordner Libelle Lom 55/I Baubeschreibung, Erprobungsbericht

8.)

1. Ordner Lom 58/II Laminar Einzelt. Stückliste
2. Ordner Lom 58/II Laminar Tragflügel
3. Ordner Lom 58/II Laminar Einzelteile
4. Ordner Lom 58/II Laminar Stückliste
5. Ordner Lom 55/57/58/I/58/II Rumpf
6. Ordner Lom 58 Libelle Std. Tragflügel
7. Ordner Lom 55 Libelle Tragflügel
8. Ordner Lom 55 Libelle
9. Ordner Lom 58 Libelle Std. Stückliste Teile+ Beschläge
10. Ordner Lom 55 Libelle Leitwerke
11. Ordner Einzelteile (Libelle?)

9.)

[Hans Wegerich Ohrdruf, Thüringen, Konstr. und Aerodyn. Lommatzsch]

1. Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich
2. Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich
3. Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich
4. Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich
5. kl. Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich Lehrmeister
6. kl. Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich Libelle 57/58/Laminar
7. kl. Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich Meise
8. kl. Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich Favorit 63
9. kl. Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich Favorit 64
10. Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich
11. Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich
12. Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich

- |                 |  |
|-----------------|--|
| 13. kl. Hefter  | Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich                                    |
| 14. kl. Hefter  | Ordner Pers. Aufzeichnungen Hans Wegerich                                    |
| 15. Ordner      | La 16 V1 Lerche (Konstr. TH Dresden; war<br>La 16 V2 Heidelerche im Einsatz) |
| 16. Ordner      | SZD 24-4A Foka 4   |
| 17. Ordner      | SZD 32 A Foka 5<br>SZD 36 A Cobra 15   |
| 18. Ordner      | Lom 55 Projekt Hochleistungssegelflugzeug (geheime<br>Verschlussache)        |
| 19. A4 Umschlag | Detailfotos Lo Meise   |
| 20. Ordner      | Baubeschreibung, Betriebsanleitung FES 530                                   |

## 10.)

- |                |  |
|----------------|--|
| 1.- 17. Ordner | Jahreszusammenstellungen<br>Berichte des Bereiches ZERB Schönhagen von 1959-66-68 bis 1986 |
| 18. Ordner     | Aufzeichnungen Berichte versch. SFZ SZD 9 bis 1E   |
| 19. Ordner     | Aufzeichnungen Berichte versch. SFZ SZD 24-4A/32A/36A                                      |
| 20. Ordner     | Aufzeichnungen Berichte versch. SFZ SZD 42-1/ 42-2 ; SZD 48/<br>48/1                       |
| 21. Ordner     | Aufzeichnungen Berichte versch. SFZ SZD 30/ 30C  |

## 11.)

- |                       |   |                |
|-----------------------|---|----------------|
| 1. Ordner             | FES 530/II mit Prüfberichten 3312                             |                |
| 2. Ordner             | FES 530 Aufzeichnungen  |                |
| 3. Ordner             | Drachenfluggeschichte in der DDR                              |                |
| 4. Ordner             | Leistungssegelflugzeug Lom 57                                 | Aufz. Höntsch  |
| 5. Ordner             | Technikausbildung Schönhagen unter anderem<br>Ägypter, Iraker |                |
| 6. Ordner             | SZD 45A Ogar Aufzeichnungen                                   |                |
| 7. Ordner             | SZD 38A / 41A Aufzeichnungen Jantar                           |                |
| 8. Ordner             | SZD 9 bis 1C / 1D Bocian                                      | Aufzeichnungen |
| 9. Ordner             | SZD 37 bis SZD 42-2 (Jantarreihe)                             | Aufzeichnungen |
| 10. Hefter            | Puchacz Einf. Hinweise  |                |
| 11. Broschüre<br>(A4) | Technische Beschreibung Blanik (in Russisch)                  |                |
| 12. Hefter            | Gerätecatalog Polen   |                |
| 13. Ordner            | Katalog Flugzeuginstrumente LUN                               |                |
| 14. Ordner            | Luftfahrthölzer   | Aufz. Höntsch  |
| 15. Ordner            | Drahtseile  | Aufz. Höntsch  |
| 16. Ordner            | Epoxydharze   | Aufz. Höntsch  |
| 17. Hefter            | kleine Transportvor.  | Aufz. Höntsch  |
| 18. Hefter            | Passungen Toleranzen  | Aufz. Höntsch  |
| 19. Hefter            | Sicherungsarten   | Aufz. Höntsch  |
| 20. Hefter            | Anschnallgurte Sturzhelme                                     | Aufz. Höntsch  |

## 12.)

- |           |                      |               |
|-----------|----------------------|---------------|
| 1. Ordner | Transportgerät       | Aufz. Höntsch |
| 2. Ordner | Plexiglasbearbeitung | Aufz. Höntsch |

3. Ordner	Flugerprobung	Aufz. Höntsch
4. Ordner	Kraftst. Schmierst.	Aufz. Höntsch
5. Ordner	Met. Werkst. Stahl, Gußeisen	Aufz. Höntsch
6. Ordner	Plastprüfung Lufttuchtigkeitsnachweis von GFP Flugzeugen	Aufz. Höntsch
7.	17 Anschauungstafeln Glasfasergewebe+ Kohlefaser	Aufz. Höntsch
8. Ordner	Glasseiden	Aufz. Höntsch
9. Ordner	Flugverhalten	Aufz. Höntsch
10. Ordner	Aufgaben der Segelflugtechnik	Aufz. Höntsch
11. Hefter	Seilverbindungen	Aufz. Höntsch
12. Hefter	Einreibvorrichtungen	Aufz. Höntsch
13. Hefter	Halte- und Abstellvorrichtungen	Aufz. Höntsch
14. Hefter	Klebe-, Gieß- und Laminieretechnik	Aufz. Höntsch
15. Hefter	Werkzeuge und Handhabung	Aufz. Höntsch
16. Hefter	Presswerkzeuge	Aufz. Höntsch
17. Hefter	Start und Schleppseile/ Zubehör	Aufz. Höntsch
18. Hefter	Sauerstoffgerät KP 28	Aufz. Höntsch
19. Hefter	Kalkulationen / Preise	
20. Hefter	Ingenieurarbeit Günther Schmidt (Wechsel Fahrwerk gummi Bocian)	
21. Hefter	Ingenieurarbeit Jürgen Arnhold (Konstr. und Ber. für Transport Boc. mit Standartzug W 50)	
22. Hefter	Meisterarbeit Ulrich Zamaitat (Vorrichtungen für Pirat/ Westphalhänger)	
23. Ordner	Luftsraubentheorie und Reparatur	Aufz. Höntsch
24. Mappe	Untersuchungsordnung von Flugvorkommnissen mit Beisp.	Aufz. Höntsch

### 13.)

1. Ordner	Foliensatz Klebe-, Gieß und Laminieretechnik	
2. Ordner	Bauvorschr. für SFZ (Baustoffe) 1951	Aufz. Höntsch
3. Broschüre	Bauvorschr. für SFZ 1952 (Baustoffe) (3x)	
4. Broschüre	Bauvorschr. für SFZ 1952 (Flugwerk)	
5. Broschüre	Bauvorschr. für SFZ 1952 (Schleppgerät)	
6. Hefter	Bauvorschr. für SFZ 1	Aufz. Höntsch
7. Hefter	Bauvorschr. für SFZ 2	Aufz. Höntsch
8. Hefter	Bauvorschr. für SFZ 3	Aufz. Höntsch
9. Broschüre	Festigkeitskeitsvorschr. Für SFZ 1954 GST	
10. Ordner	Flugzeugrumpf	Aufz. Höntsch
11. Ordner	Flugzeugklappen	Aufz. Höntsch
12. Ordner	Flugzeugfahrwerk	Aufz. Höntsch
13. Hefter	Geräte Kompass	Aufz. Höntsch
14. Hefter	Geräte TEVAR	Aufz. Höntsch
15. Hefter	Geräte Kreiselgerät	Aufz. Höntsch
16. Hefter	Geräte Variometer	Aufz. Höntsch
17. Hefter	Geräte Beschleunigungsmesser	Aufz. Höntsch
18. Hefter	Geräte Fahrtmesser	Aufz. Höntsch
19. Hefter	Geräte Flugrechner	Aufz. Höntsch
20. Hefter	Geräte Sondergeräte, Thermikortungsgerät	Aufz. Höntsch
21. Hefter	Geräte Höhenatemanlagen	Aufz. Höntsch

22. Hefter	Geräte	Höhenmesser	Aufz. Höntsch
23. Hefter	Geräte	Fahrtmesser	Aufz. Höntsch
24. Hefter	Geräte	Solfahrtgeber	Aufz. Höntsch
25. Hefter	Geräte	Drehzahlen, KS Anz. Ladedruckabnahme	Aufz. Höntsch
26. Broschüre	UKW Funkanlagen U 6,2	Flugzeugwerft Dresden 1962	
27. Broschüre	Technische Beschreibung Funkanlage LS 5		
28. Ordner	Segelflugelehrausbildung (Anfang 50er Jahre)		
29. Ordner	Methodik der Segelflugausbildung (Anfang 50er Jahre)		
30. Broschüren	Unterrichtsdisposition und Hilfen für die Segelflug- ausbildung 1960 (11 Stück)		
31. Broschüre	Fluglehre für den Segelflieger GST ZV		
32. Broschüre	Einbau von Bordgeräten in SFZ		Höwel / Guckel 1955

## 14.)

1. Broschüre	Betriebsanleitung	SZD-24C Foka	(pol. Original in dt. Übersetzung)
2. Broschüre	Betriebsanleitung	SZD 9 bis 1 E	W.Nr. P 460
3. Broschüre	Betriebsanleitung	SZD 24-4A Foka 4	W.Nr. W 383
4. Broschüre	Betriebsanleitung	SZD 36A Cobra 15	W.Nr. W 611
5. Broschüre	Betriebsanleitung	SZD 30 Pirat	W.Nr. B477
6. Broschüre	Betriebsanleitung	SZD 30 Pirat	ohne W.Nr.
7. Broschüre	Betriebsanleitung	SZD 30 Pirat	W.Nr. B 562
8. Broschüre	Betriebsanleitung	SZD 32 Foka 5	W.Nr. W 500
9. Broschüre	Betriebsanleitung	SZD 30A Jantar 1	W.Nr. B 613
10. Broschüre	Flughandbuch	SZD 42-2 Jantar 2B	W.Nr. B 937
11. Broschüre	Betriebsanw.	SZD 42-1 Jantar 2	W.Nr. B 778
12. Broschüre	Betriebsanw.	SZD 48-1 Jantar St. 2	W.Nr. B 1052
13. Broschüre	Betriebsanw.	SZD 50-3 Puchacz	
14. Broschüre	Betriebsanw.	SZD 38 A Jantar 1	
15. Broschüre	Jantar Reihe Funkeinbau		
16. Broschüre	Handbuch Lom 59 LO Meise		
17. Hefter	Zulassungsunterlagen	SZD 32 A Foka 5	
18. Hefter	Zulassungsunterlagen	SZD 36 A Cobra 15	
19. Hefter	Zulassungsunterlagen	SZD 30C Pirat	
20. Hefter	Zulassungsunterlagen	SZD 50-3 Puchacz	
21. Hefter	Zulassungsunterlagen	SZD 42-2 Jantar 2/3	
22. Hefter	Zulassungsunterlagen	SZD 24-4A Foka 4	
23. Hefter	Zulassungsunterlagen	SZD 45 A Ogar	
24. Hefter	Zulassungsunterlagen	SZD 30	
25. Hefter	Zulassungsunterlagen	SZD 24C Foka	
26. kl. Hefter (2x)	Wartung, Reparatur, Flughandbuch	SZD 51 Junior	
28. kl. Hefter	Ersatzteilkatalog	SZD 51-1 Junior	
29. kl. Hefter	Flugtechnische Betriebsordnung der GST 1987		
30. Lehrheft	Winde Herkules 3		
31. kl. Hefter	Wartungshandbuch	SZD 48-3 Jantar St. 3	
32. kl. Hefter	Werkstoffeinsatz in SFZ Bau Polen		
33. Broschüre	Reperaturanleitung	Jak 18	NVA
34. Buch	Katalog	Jak 18	NVA

35. Buch	Kolbentriebwerk M-11 FR-1	NVA
36. Buch	Vorschrift für Wartung M-11 FR	NVA
37. Buch	Reparatur der mech. LS W-501 (Jak 18)	NVA
38. Buch	Theorie der Flugzeugtriebwerke	NVA
39. Buch	Das Anlassen von Flugzeugtriebwerken	NVA
40. Buch	Praktische Aerodynamik	NVA
41. Buch	Самолет ПО-2	Original SU 1950
42. Buch	Funkhalbkompass RPKO-10M	
43. Buch	Grundfragen der Sauerstoffausrüstung	NVA
44. Buch	Sauerstoffausrüstung	NVA
45. Broschüre	Vorschrift für techn. Bed. der Spezialausrüstung	NVA
46. Hefter	Arbeitsblätter Aerodynamik	NVA
47. kl. Klemmhefter	Untersuchung best. Vorkommnisse i.d. ziv. Luftfahrt	
48. kl. Klemmhefter	Leuna Leime	
49. Bücher (4 Bände)	Handbuch IL 14P	
50. Broschüre	Fragenkatalog Jahresüberprüfung Motofluglehrer und Motorflugzeugführer	
51. Buch	Tätigkeitsbuch für Fallschirmsprunginstrukteur und Fallschirmwart	
52. Buch	Tätigkeitsbuch für Segelfluginstrukteure und Ausbildungsnachweis für Segelflieger (Horst Bürger)	
53. kl. Hefter	Segelflug Betriebsordnung	GST 1957
54. kl. Hefter	Programm für Segelflugausbildung	GST 1963
55. gr. Hefter	Satzung des Flug- und Fallschirmsportverbandes 1987	
56. Tasche	Flugzeugführertasche Walter Schmeier	
57. Beutel	Lederhaube, Headset Walter Schmeier	
58. Buch	Praktische Aerodynamik der Jak 18 A (2x)	

## 15.)

1-6. Ordner	Standards Flugzeugbau der DDR	
7. Ordner	Bedeutung des Flugzeugbaus	Dresden 1958
8. Ordner	Eint. und vergl. Übersicht der Flugtriebwerke	Dresden 1958
9-12. Ordner	Die Fertigung im Flugzeugzellenbau Vorlesung von Obering. F. Griebisch	Dresden 1957
13-16. Broschüren	Flugzeuggeräte u. elektr. Ausrüstung	Dresden 1959/60
17. Ordner	Ganzmetallflugzeugbau Vorlesung Doz. Dr. Grebenkow	Dresden 1959
18. Hefter	Leistungsunterlagen für FLZ bis 20t	Dresden 1959
19-22. Broschüren	Standardisierung in der Erzeugnisgruppe Luftfahrt	
25. Broschüre	Höhenmesserfehler P. Langbein	Ilmenau 1964
26. Broschüre	Aluminium und seine Legierungen	Dresden 1961
27. Hefter	Aluminium und seine Legierungen	Dresden 1958
28. Hefter	Magnesium und seine Legierungen	Dresden 1958
29. Broschüre	Kunststoffe	Dresden 1961
30. Broschüre	Textile Werkstoffe	Dresden 1957
31. Broschüre	Luftfahrt Werkstoff Blätter Stahl	Dresden 1958

32. Broschüre	Luftfahrt Werkstoff Blätter Schwermetalle	Dresden 1958
33. Broschüre	Luftfahrt Werkstoff Blätter Leichtmetalle	Dresden 1958
34. Broschüre	Wärmebehandlungsvorschriften Stahl	Dresden 1958
35. Broschüre	Aufbau des Tragflügels	Dresden 1960
36. Broschüre	Aufbau Rumpf, Leitw. Steuerung	Dresden 1961
37. Broschüre	Aufbau Fahrwerk Innenausst. des FLZ	Dresden 1961
38. Broschüre	Grundlagen der Flugzeughydraulik	Dresden 1961
39. Broschüre	Metallschweißen	Dresden 1960
40. Broschüre	Normal Nieten	Dresden 1960
41. Broschüre	Nieten im Leichtbau	Dresden 1961
42. Broschüre	Gummi Pressen	Dresden 1961
43. Broschüre	Bördeln	Dresden 1961
44. Broschüre	zerstörungsfreie Werkstoffprüfung	Dresden 1961
45. Broschüre	Flugwesen DIA Reihe GST 1976	

## 16.)

1. Broschüre	Die Perspektive der Flugzeugfertigung (2x)	Dresden 1959
2. Broschüre	Physik. Grundlagen der Flugzeugantriebe	Dresden 1959
3. Broschüre	Neuzeitl. Konstr. u. Bauweisen im Flugzeugbau	Dresden 1957
4. Broschüre	Windkanäle als Arb.Mittel für Flugzeugentw.	Dresden 1959
5. Broschüre	Aerodynamik Flugzeuggestaltung	Dresden 1958
6. Broschüre	Das Strahltriebwerk als Flugzeugantrieb	Dresden 1968
7. Broschüre	Einf. in Festigkeitsvorschriften	Dresden 1960
8. Broschüre	Druckkabine u. Klimaanlage	Dresden 1960
9. Broschüre	Die techn. Gamma Durchstr. und Luftfahrt	Dresden 1959
10. Broschüre	Vorgänge bei Unter- u. Überschallgeschw.	Dresden 1959
11. Broschüre	Ausn. Der Atomenergie für Antriebe von FLZ	Dresden 1959
12. Broschüre	Schwingungsprobleme im Flugzeugbau	Dresden 1959
13. Broschüre	Entwicklungstendenzen in der Flugzeugfertg.	Dresden 1958
14. Broschüre	Aerodyn. und flugmech. Probleme des Verkehrsflugzeugbaus	Dresden 1959
15. Broschüre	Festigkeitsprobleme des mod Flugzeugbaus	Dresden 1959
16. Broschüre	Grundl. der gegenw. u. zukünft. Raketenantriebe	Dresden 1958
17. Broschüre	Organisation u. Technik der Flugsicherung	Dresden 1960
18. Broschüre	Korrosion u. Korrosionsschutz (2x)	Dresden 1959
19. Broschüre	Stahl u. Eisen im Flugzeugbau	Dresden 1960
20. Broschüre	Einf. in Festigkeitsvorschriften	Dresden 1960
21. Broschüre	Festigkeitspr. des mod. Flugzeugbaus	Dresden 1958
22. Broschüre	Schlagwortverzeichnis zur Dezimal Kl. f.d. Luftfahrt	Dresden 1960
23. Heftmappe	Flugmotorenkunde	1941
24. Zeitschrift	Luftfahrt und Schule	Okt. 37- Sept. 38
25. Broschüre	Erschließung der Welle im Schwarzwald- Vogesen	Mühlheim 1662
26. Hefter	Bauvorschr. für Segelflugzeuge	RLM 1940
27. Hefter	Gewichtsunterlagen f.d. Flugzeugentwurf	DVL 1937
28. Hefter	Konstr. der Motorflugzeuge Prof. Landmann	Berlin 1937
29. Broschüre	Askania Fernkurskreisel Lfgk 3	Berlin 1939
30. Broschüre	Askania Bordgeräte	Berlin 1939
31. Broschüre	Askania Kurssteuerung	Berlin 1940
32. Broschüre	Werkz. u. Masch. f. den Segelflugzeugbau	Berlin 1935

33. Broschüre	strömungstechnische Grundlagen der Windkraftm.	1941
34. Buch	Junkers Normen	
35. Broschüre	Gerh. Otto Stabilität u. Leistungsber. Für FLZ	Berlin 1937
36. Broschüre	Gerh. Otto Leitwerke	Berlin 1938
37. Broschüre	Gerh. Otto Rumpf	Berlin 1938
38. Broschüre	Gerh. Otto Tragflügel	Berlin 1937
39. Broschüre	Gerh. Otto Fahrwerk	Berlin 1943
40. Broschüre	Gerh. Otto Schwimmwerk	Berlin 1942
41. Buch	Handbuch für Flugzeugkonstruktionen	Berlin 1922
42. Buch	Mech. u. Techn. Grundl. Des Segelfluges	Berlin 1937
43. Buch	Wetterkunde für Flieger u. Freunde der Luftfahrt	Berlin 1935
44. Buch	Der Nebelkanal	Berlin 1943
45. Broschüre	Geschichte der Luftfahrt (NSFK)	Berlin 1939
46. Broschüre	Der Luftverkehr (NSFK)	Berlin 1938
47. Broschüre	Hirth Motor HM 504 A2	Stuttgart 1939
48. Broschüre	Betriebs-, Wartung- und Teilüberholungsvorschr. für HM 504 A2	Stuttgart 1940
49. Buch	Flugsporttaschenbuch/Kalender	München 1956
50. Broschüre	PEZETEL Übersicht poln. Flugzeuge	
51. Buch	1000 Flugzeuge	Köln
52. Buch	Die Geschichte des Flugplatzes Johannisthal (G.Schmidt)	Berlin 1987
53. Buch	Die Wolken	Leipzig 1958
54. Buch	Flugzeuge und Hubschrauber d. NVA von 56-70	Berlin 1988
55. Broschüre	Auf Wacht im Luftraum (Artikel Maxwitat) GST	1987
56. Broschüre	Weserübung Bericht Funker Schadock Narvik 1940	
57. kl. Hefter	Flugzeugerkennungsbilder Deutschland	
58. Buch	Die Geschichte der Luftfahrt (Krylow)	Berlin 1953
59. Buch	Schwingen über Nacht und Eis	Berlin 1957
60. Buch	A. Jakowlew Ein Chefkonstrukteur erzählt	Berlin 1961
61. Buch	Der Sprung von der Erde	Wien 1954
62. Buch	Straßen der Zukunft	Berlin 1957
63. Buch	Крылы Родины	Moskau 1954
64. kl. Hefter	Fangstartverfahren mit durch Schirm gedämpften Anschleppstoß	1956
65. Broschüre	Flugzeugtypen	1957
66. Buch	Aus der Geschichte der Luftfahrt	Leipzig 1959
67. Buch	Das Gewitter (GST Zentr. Segelflugschule A. Meressjew Großrückerswalde)	Leipzig 1950
68. Buch	Bauelemente des Flugzeuges	Berlin 1942
69. Buch	Die Geschichte der Ju 88	Stuttgart 1997
70. Buch	Kampfflieger zwischen Eismeer und Sahara	Stuttgart 1990
71. Buch	Die Weltkrieg II Flugzeuge	Stuttgart 1993
72. Broschüre	Einf. in die Flugmechanik	GST Verlag 1960
73. Broschüre	Einf. in die Flugmechanik	GST Verlag 1959
74. Broschüre	Sportflugzeuge Segelflugzeuge	GST Verlag 1959
75. Broschüre	Gas- Schweißen	Halle 1951
76. Broschüre	Umrechnung der Winkel Altgrad Neugrad	
77. Buch	Fröhliches Wörterbuch für Segelflieger	München 1989
78. Broschüre	Finnland und seine Flieger	1977
79. Folienrollen	Strakrisse Lommatzsch Seitenleitw. 13550-300.1/01	

(2x)

## 17.) vollständige und unvollständige Lebenslaufakten

Typ	Kennzeichen	Werknummer	Baujahr	letzte NP
Z 226	WEF	239	1958	Riesa
Z 226	WCD	8612	1958	Riesa
Z 226	WEY	352	1959	Kamenz
Z 226	WEQ	165	1959	Schönhagen
Z 226	WEX	297	1959	Neuhausen
Z 226	WEL	245	1958	Leipzig
Z 226	WEW	296	1959	Riesa
Z 226	WEU	294	1959	N.-Glewe
Z 226	WIC	355	1959	Schönhagen
Z 126	WAX	810	1955	Schönhagen
Z 226	WEP	289	1959	Schönhagen
Z 226	WEH	241	1958	Gera
Z 126	WAO	744	1954	Schönhagen
Z 126	WAN	743	1955	Zwickau
Z 226	WCG	143	1957	Neuhausen
Z 226	WET	293	1959	N.-Glewe
Z 226	WII	361	1959	Schönhagen
Z 226	WES	292	1959	N.-Glewe
Z 226	WCC	50	1957	N.-Glewe
Z 126	WAR	861	1955	Riesa
Z 226	WIG	359	1959	Gera
Z 526A	WKW	1040	1968	N.-Glewe
Z 226	WIB	354	1959	Riesa
Z 42 MU	WMG	0018	1971	Halle Oppin
Z 226	WID	356	1959	Gera
Z 42 MU	WNG	0044	1943	Neuhausen
Jak 18 A	WFL	0503	1958	Gera
Jak 18 A	WFO	0430	1958	Zwickau
Jak 18 A	WGR	0507	1958	Magdeburg
Jak 18 A	WGK	1913	1959	Zwickau
Jak 18 A	WGT	0529	1958	Zwickau
Jak 18 A	WGU	0609	1958	Zwickau
Jak 18 A	WDD	0504	1958	Magdeburg
Jak 18 A	WGD	0524	1958	Gera

Jak 18 A	WDF	0508	1958	Leipzig
Jak 18 A	WGY	0616	1958	Zwickau
Jak 18 A	WFO	0430	1958	Zwickau
Jak 18 A	WGF	0604	1958	Magdeburg
Jak 18 A	WGS	0606	1958	Gera
Jak 18 A	WFY	0611	1958	Gera
Jak 18 A	WGB	0512	1958	Zwickau
Jak 18 A	WFZ	0614	1958	Zwickau
Jak 18 A	WFP	0514	1958	Zwickau
Jak 18 A	WGL	0613	1958	Gera
Jak 18 A	WGZ	1904	1958	Gera
Jak 18 A	WGC	0519	1958	Magdeburg
Jak 18 A	WGJ	1902	1959	Magdeburg
Jak 18 A	WFW	0602	1958	Zwickau
Jak 18 A	WFP	0514	1958	Zwickau
CSS-13	WAH	0408	1954	Riesa
CSS-13	WAK	?	?	Riesa
(Triebwerksbuch M11 FR Serie II; W.Nr. 21718)				
SZD-36A Cobra 15	DM-2303	W-564	Halterakte	
SZD-45A Ogar	DM-3505	B653	Halterakte	
SZD-45A Ogar	3513	B766		Taucha
SZD-50-3 Puchacz	3652	B1536		Suhl

Pasport Drehzahlregler R2 W.Nr. 9 A 967  
 Triebwerksdokumente WM 6-III W.Nr. 34468 (eingebaut in WES u. WEA)  
 Triebwerksdokumente WM 6-III W.Nr. 372205 (eingebaut in WIB)  
 Triebwerksdokumente WM 6-III W.Nr. 34693 (eingebaut in WEN u. WEF)

## 18.)

### Windenbetriebsbücher H3

E 401  
E138

### Bordbücher Segelflugzeuge

Bocian 3207 W.Nr. P 362  
 Pirat 1738 B 324

Foka 4	2227	W 338
Jantar 1	2401 (2x)	B 613
Bocian	3214	P 491
Puchacz	3652	B1536
Foka 4	2036	148
Cobra 15	2303	W 564
Bocian	3048	P 471

---

Technologische Instruktion über Verarbeitung von K-Leim in Pulverform und des Nasshärters PE 178/2

Atest Bodenfunkstation LS4

---

Cobra 15 Flugbetriebeanleitung

---

### Kontroll- und Übergabebücher Motorflug

WGP (2x)  
 WFY  
 WGK  
 WFZ (4x)  
 WDD  
 WGC  
 WEH

---

### Berichtsbücher Flugzeuge

Typ	Kennzeichen	Werknummer	
Z 226	WEF	239	3x
Z 42 MU	WNF	0043	
Z 226	WEH	241	3x
L 40	WCM	150509	
Z 226	WET	293	
Z 226	WEW	296	
Z 226	WCD	8612	
Jak 18 A	WDC	1914	2x
Jak 18 A	WGF	0604	
Jak 18 A	WDB	1905	
Jak 18 A	WGJ	1902	
Jak 18 A	WDE	1911	
Jak 18 A	WGP	0513	2x
Jak 18 A	WDD	0504	
Jak 18 A	WGR	0507	

Jak 18 A	WGC	0518	
Jak 18 A	WGK	1913	2x
Jak 50	WQW	781207	1978

## Triebwerksberichtsbücher

Typ	Werknummer	Typ	Werknummer
WM-6-3	34689	AI 14 R	32769 (2x)
M 137 A	704106	AI 14 R	32-
M 332	48041 (2x)	AI 14 R	KI 216062
WM-6-3	34024	AI 14 R	JC 32602
WM-6-3	34255	AI 14 R	KI 336007
WM-6-3	372207	AI 14 R	KI 924287
WM-6-3	33864	AI 14 R	KI 934422
WM-6-3	392337 (2x)	AI 14 R	326016
ASCH 62 IR	K 1416460	AI 14 R	KI 924251
ASCH 62 IR	KL 4214006 (2x)	AI 14 R	KI 096001
ASCH 62 IR	K 14295152 (2x)	AI 14 R	IS 324227

## 19.)

1. Zlin 142 Katalog
2. Die technische Ausbildung des Segelfliegers 1954
  - Baustufe B 3x
  - Baustufe C 3x
3. Praktische Wetterkunde (2x); Dr. K. Brade; Berlin 1953
4. Psychologie und fliegerische Ausbildung; F. Fliegau; 1976
5. Flugfunksprecherlaubnis GST ZV; 1952
6. Flugbetriebsordnung und Methodik der A-Schulung GST ZV; 1952
7. Richtlinien über Kontrollen und Überholungen an Segelflugzeugen,  
Berechtigungsumfang der Instrukteure für Segelflugzeugtechnik; GST ZV; 1962
8. Wartungsvorschrift für die Segelflugzeugausrüstung; GST ZV
9. Motorflug Betriebsordnung; HVZL; 1969
10. Anordnung über Erlaubnisse für ziviles Luftfahrtpersonal; HVZL; 1979
11. Ordnung über die Arbeit mit der Sportklassifizierung der DDR in der GST; GST ZV 1976
12. Gesetzblatt der DDR- Anordnung über den Luftverkehr (LVO); Berlin 1974
13. - Luftverkehrsordnung vom 1.10.1968
  - Herabsetzung des Wetterminimums für GST Flugplätze
14. Wärmebehandlungsvorschriften von Luftfahrtstählen SLI
15. Segelflugbetriebsordnung der GST → GST ZV 1962
16. Dia Serie:
  1. Deutsche Segelflugmeisterschaften; Schönhagen 1959
  2. Segelflugausbildung in der GST (3x)
  3. V. Weltmeisterschaften im Motorkunstflug; Magdeburg 1968

## 17. Flug- und Arbeitsbücher von

Lehmann, Uwe II	Kuschke, Henry	Richter, Harald
Sobzick, Alexander	Skrzipzyk, Peter (2x)	Goßlau, Carsten
Werner, Jürgen	Spiess, Rainer	Benz, Dieter (2x)
Kamenz, Manfred	Knobe, Reinhard	Weiner, Bert
Zelasek, Olaf	Bauer, Andreas	Schwarze, Jens-Uwe
Schlinger, Joachim	Bulla, Jörg	Lehmann, Uwe III
Paulus, Egon	Hake, Ronald	Fehmann, Lutz
Pfützner, Frank	Grönnert, Martin	Schmidt, Peter
Müller, Karl-Heinz	Stahl, Thomas	Haufe, Silvio
Zschieschank, Uwe	Behling, Lutz	Wulsch, Arno
Rang, Ralf		

## 18. Flugauftragsblock zur Durchführung von Streckenflügen

### Extra:

2 Rollen Folien Strakrisse

1 Bez. 530 – 200 – 01401 (1)  
530 – 001 – 001 (0)

2 Bez. 530. 50 – 00  
530. 10 -00