lfd. Nr	Bezeichnung	Beschriftung	Details	Kategorie	Filename	Bytes
L001	B1-10.0	SINUS-COSINUS 1	berechnet Sinus und Cosinus eines Winkels in Grad	Unterprogrammsammlung	B1-10_0	3087
L002	B1-10.1	SINUS-COSINUS 2	berechnet Sinus und Cosinus eines Winkels in Bogenmaß	Unterprogrammsammlung	B1-10_1	3018
L003	B1-11.0	ARCTAN 1	berechnet den Arcus-Tangens einer Zahl <512 in Grad	Unterprogrammsammlung	B1-11_0	3024
L004	B1-11.1	Vectorcomp f. ARCTAN 1	Vektorielle Bestimmung des Arcus-Tangens 1	Unterprogrammsammlung	B1-11_1	5307
L005	B1-12.0	ARCSIN - ARCCOSIN 1	berechnet den Arcus-Sinus oder Arcus-Cosinus in Grad	Unterprogrammsammlung	B1-12 0	5880
L006	SF-B1-2099	SIN COS Neugrad	berechnet Sinus und Cosinus eines Winkels in Neugrad	elementare Funktionen	SF-B1-2099	641
L007	B3-10.0	EXPONENT	Exponentialfunktion zur Basis 2, e oder 10	Unterprogrammsammlung	B3-10_0	2960
L008	B3-11.0	LOG 1	Logarithmaus zur Basis 2, e oder 10	Unterprogrammsammlung	B3-11_0	5137
L009	PE-B3-1470	EXP.	Exponentialfunktion	elementare Funktionen	PE-B3-1470	853
L010	B4-10.0	SQRT 1	Quadratwurzel mit Newtonverfahren	Unterprogrammsammlung	B4-10_0	2632
L011	B4-11.0	n - square root	n-te Wurzel (n<21)	Unterprogrammsammlung	B4-11_0	3128
L012	H1-10.0	9.9062	Interpretiersystem für komplexe Operationen	Programmiersysteme	H1-10_0	
L013	H1-11.0		Gleitkomma-Interpretiersystem 1	Programmiersysteme	H1-11_0	13251
L014	H1-11.0	9.9063	Gleitkomma-Interpretiersystem 1	Programmiersysteme	H1-11_0a	
L015	H1-11.1		Gleitkomma-Interpretiersystem 2	Programmiersysteme	H1-11_1	17298
L016	H1-11.1	9.9064 hex	Gleitkomma-Interpretiersystem 2	Programmiersysteme	H1-11_1a	
L017	H1-11.1	9.9064 20.3.68	Gleitkomma-Interpretiersystem 2	Programmiersysteme	H1-11_1b	
L018	PE-H1-2415		Gleitkomma-Interpretiersystem mit doppelter Genauigkeit	Programmiersysteme	PE-H1-2415	8872
L019	SF-H3-2013	ACT 1 Compiler	ACT 1	Programmiersysteme	SF-H3-2013	10948
L020	SF-H3-2013	SR-B FLPT	ACT 1	Programmiersysteme	SF-H3-2013a	6889
L021	SF-H3-2013	SR-A	ACT 1	Programmiersysteme	SF-H3-2013b	4641
L022	SF-H3-2013	SR-B FIXP	ACT 1	Programmiersysteme	SF-H3-2013c	3921
L023	SF-H3-2013	SR-B FIXP	ACT 1 Änderung GK Ausgabe in wiedereinlesbarer Form	Programmiersysteme	SF-H3-2013d	982
L024	SF-H3-2013	SR-B FIXP	ACT 1 Änderung FK Ausgabe in wiedereinlesbarer Form	Programmiersysteme	SF-H3-2013e	645
L025	H4-10.0	Umwandlung Dez-Hex 1	Umwandlung Dezimal Hexadezimal 1	Programmiersysteme	H4-10_0	18871
L026	H4-10.0	9.9065	Umwandlung Dezimal Hexadezimal 1	Programmiersysteme	H4-10_0a	
L027	J1-10.0	8K	Programmeingabe 1	Ein-Ausgabe	J1-10_0	2574
L028	J1-10.0	8K	Programmeingabe 1	Ein-Ausgabe	J1-10_0a	2643
L029	J1-10.1	8K	Programmeingabe 2	Ein-Ausgabe	J1-10_1	1683
L030	J1-10.0	8K	Programmeingabe 1	Ein-Ausgabe	J1-10_0b	15125
L031	J1-10.1		Programmeingabe 2	Ein-Ausgabe	J1-10_1b	8675
L032	J1-10.1	9.9033 neu	Programmeingabe 2 neu für Eingabe über Tally	Ein-Ausgabe	J1-10_1c	
L033	J1-10.0	9.9032 21.6.67	Programmeingabe 2 Bootstrap Spur 63	Ein-Ausgabe	J1-10_0c	
L034	J1-10.1	9.9033	Programmeingabe 2 für Eingabe über Tally 21.6.1967	Ein-Ausgabe	J1-10_1a	
L035	J1-10.0	9.9032 4.2.66	Programmeingabe 1	Ein-Ausgabe	J1-10_0d	
L036	J2-10.0		Dateneingabe 1	Ein-Ausgabe	J2-10_0	8401
L037	J2-10.1		Dateneingabe 2	Ein-Ausgabe	J2-10_1	9259
L038	J2-10.2		Dateneingabe 3	Ein-Ausgabe	J2-10_2	2664
L039	J2-10.3		Dateneingabe 4	Ein-Ausgabe	J2-10_3	7651
L040	J2-10.4		Dateneingabe 5	Ein-Ausgabe	J2-10_4	7350
L041	J2-10.5	Mod 81	Dateneingaben 6	Ein-Ausgabe	J2-10_5	5081
L042	SF-J2-2024		Dateneingabe w/o stopp code	Ein-Ausgabe	SF-J2-2024	944
L043	J2-10.0	9.9017	Dateneingabe 1	Ein-Ausgabe	J2-10_0a	
L044	J2-10.1	9.9018	Dateneingabe 2	Ein-Ausgabe	J2-10_1a	

L045	J2-10.2	9.9019	Dateneingabe 3	Ein-Ausgabe	J2-10 2a	
L046	J2-10.3	9.9020	Dateneingabe 4	Ein-Ausgabe	J2-10 3a	
L047	J2-10.4	9.9021	Dateneingabe 5	Ein-Ausgabe	J2-10 4a	
L048	J3-10.0	1	Data Output 1	Ein-Ausgabe	J3-10_0	8877
L049	J3-10.1		Data Output 2	Ein-Ausgabe	J3-10 1	11549
L050	J3-10.2		Data Output 3	Ein-Ausgabe	J3-10 2	11705
L051	J3-10.3		Data Output 4	Ein-Ausgabe	J3-10 3	6850
L052	J3-10.4		Data Output 5	Ein-Ausgabe	J3-10 4	1102
L053	J3-10.5	Sytem	Data Output 6	Ein-Ausgabe	J3-10 5	6839
L054	J3-10.6		Data Output 7	Ein-Ausgabe	J3-10_6	6126
L055	J3-10.7	Sytem	Data Output 8	Ein-Ausgabe	J3-10 7	6408
L056	SF-J3-2135	Adr 0200	Datenausgabe für max. 7stell. Zahlen	Ein-Ausgabe	SF-J3-2135	904
L057	SF-J3-2028	7.10. 0200	Datenausgabe als Mark und Pfennig	Ein-Ausgabe	SF-J3-2028	921
L058	J3-10.0	9.9026	Data Output 1	Ein-Ausgabe	J3-10 0a	
L059	J3-10.1	09.9027 Kodierungsblattforma	•	Ein-Ausgabe	J3-10_1a	
L060	J3-10.1	9.9027 rel. hex.	Data Output 2	Ein-Ausgabe	J3-10_1b	
L061	J3-10.2	9.9028	Data Output 3	Ein-Ausgabe	J3-10 2a	
L062	J3-10.3	9.9029	Data Output 4	Ein-Ausgabe	J3-10_3a	
L063	J3-10.4	9.9030	Data Output 5	Ein-Ausgabe	J3-10 4a	
L064	J3-10.5	9.9031	Data Output 6	Ein-Ausgabe	J3-10_5a	
L065	J4-10.0	Hex Punch dez	Hexadezimale Ausgabe 1	Ein-Ausgabe	J4-10_0	1981
L066	J4-10.0	TICK I WHOM GCZ	Hexadezimale Ausgabe 1	Ein-Ausgabe	J4-10_0	6690
L067	J4-10.1	rel hex	Hexadezimale Ausgabe 1 Hexadezimale Ausgabe 2	Ein-Ausgabe	J4-10_0a	2697
L068	J4-10.1	Terriex	Hexadezimale Ausgabe 2	Ein-Ausgabe	J4-10_1a	13725
L069	J4-10.1		Hexadezimale Ausgabe 2 Hexadezimale Ausgabe 3	Ein-Ausgabe	J4-10_1a	16375
L070	J4-10.3		Hexadezimale Ausgabe 4	Ein-Ausgabe	J4-10_3	6778
L071	J4-11.0		Alphanumerische Ausgabe 1	Ein-Ausgabe	J4-10_5	2679
L071	J4-11.1		Alphanumerische Ausgabe 2	Ein-Ausgabe	J4-11_0	1716
L072	SF-J4-2029		Ausdruck von 3-stelligen Zahlen	Ein-Ausgabe	SF-J4-2029	501
L074	J5-10.0		Hexadezimale Eingabe 3	Ein-Ausgabe	J5-10 0	11410
L075	J4-10.0	9.9037	Hexadezimale Ausgabe 1	Ein-Ausgabe	J4-10_0b	11410
L076	J4-10.1	9.9038	Hexadezimale Ausgabe 1	Ein-Ausgabe	J4-10_0b	
L077	J4-10.1	9.9039	Hexadezimale Ausgabe 3	Ein-Ausgabe	J4-10_1b	
L077	J4-10.2	9.9040	Hexadezimale Ausgabe 4	Ein-Ausgabe	J4-10_25	
L079	J4-10.0	9.9073	Hexadezimale Ausgabe 1	Ein-Ausgabe Ein-Ausgabe	J4-10_3a J4-10 0c	
L080	J4-10.0	9.9074	Alphanumerische Ausgabe 1	Ein-Ausgabe Ein-Ausgabe	J4-11_0a	
L080	J4-11.1	9.9075	Alphanumerische Ausgabe 2	Ein-Ausgabe Ein-Ausgabe	J4-11_0a J4-11_1a	
L082	J5-10.0	9.9069	Hexadezimale Eingabe 3		J5-10 0a	
L083	J9-11.0	9.9069	Richtung oder Winkel Eingabe und Ausgabe 1	Ein-Ausgabe Ein-Ausgabe	J9-11 0	6204
L084	J9-11.0	9.9042	Richtung oder Winkel Eingabe und Ausgabe 1 Richtung oder Winkel Eingabe und Ausgabe 1	Ein-Ausgabe Ein-Ausgabe	J9-11_0 J9-11_0a	6204
L085	ACT-V	1				
L085	ACT-V	9.9067 Teil A	ACT-V Standard Compiler 0004000	Programmiersysteme	ACT-V-01 ACT-V-02	
		9.9067 Teil B	ACT V Standard Unterprogramme	Programmiersysteme		
L087	ACT-V ACT-V	9.9067 Teil C	ACT V Trace and Checkent Pouting	Programmiersysteme	ACT-V-03 ACT-V-04	
L088		9.9067 Teil D1	ACT-V Partial Purals House	Programmiersysteme		
L089	ACT-V	9.9067 Teil D2	ACT-V Partial Punch Hex fest	Programmiersysteme	ACT-V-05	

L090	ACT-V	9.9067 Teil D3	ACT-V Emergency Punch Hex fest	Programmiersysteme	ACT-V-06	
L091	ACT-V	9.9067 Teil D4	ACT-V Normal Punch Hex fest	Programmiersysteme	ACT-V-07	
L092	ACT-V	Beispiel 1	Quellenprogramm mit Compilerausdruck	Programmiersysteme	ACT-V-08	
L093	ACT-V	Beispiel 2	Objektprogramm	Programmiersysteme	ACT-V-09	
L094	ACT-V		Standard UP hex4200-6163 Inp 0000 Outp 0200	Programmiersysteme	ACT-V-10	8625
L095	ACT-V		Funktions UP 8K rel hex zu Std UP	Programmiersysteme	ACT-V-11	5116
L096	ACT-V		Load-and-Go Compiler 8K Hex1200-4163 ZwischenSp 12600-12763	Programmiersysteme	ACT-V-12	11611
L097	ACT-V		Stanzprogramme 8K	Programmiersysteme	ACT-V-13	8647
L098	K1-10.0	9.9054	Trace 1	Programmprüfung und -korrektur	K1-10_0	
L099	K2-10.1	9.9056	Speicherausdrucken 2	Programmprüfung und -korrektur	K2-10_1	
L100	K2-10.0	9.9055	Speicherausdrucken 1	Programmprüfung und -korrektur	K2-10_0	
L101	K3-10.0	9.9058	Suchprogramm 1	Programmprüfung und -korrektur	K3-10_0	
L102	K9-10.0	9.9061	Programmtestprogramm 1	Programmprüfung und -korrektur	K9-10_0	
L103	K1-10.0		Trace 1	Programmprüfung und -korrektur	K1-10_0a	9216
L104	SF-K1-2417	rel hex	Trace 2	Programmprüfung und -korrektur	SF-K1-2417	3384
L105	SF-K1-2147	trace fix point	Trace (Festkomma)	Programmprüfung und -korrektur	SF-K1-2147	1630
L106	K2-10.0		Speicherausdrucken 1	Programmprüfung und -korrektur	K2-10_0a	14248
L107	K2-10.1		Speicherausdrucken 2	Programmprüfung und -korrektur	K2-10_1a	4821
L108	SF-K2-2001		Dezimaler Speicherausdruck auf Coding Sheets	Programmprüfung und -korrektur	SF-K2-2001	1518
L109	K3-10.0		Suchprogramm 1	Programmprüfung und -korrektur	K3-10_0a	3606
L110	SF-K3-2000		Suchprogramm 1	Programmprüfung und -korrektur	SF-K3-2000	672
L111	K6-10.0		Bulk Track record	Programmprüfung und -korrektur	K6-10_0	2693
L112	SF-K6-2002		Trommel-Füllprogramm	Programmprüfung und -korrektur	SF-K6-2002	637
L113	SF-K7-2074		Vergleichsprogramm	Programmprüfung und -korrektur	SF-K7-2074	437
L114	SF-K7-2418	Tape Test (rel. hex)	Vergleichsprogramm	Programmprüfung und -korrektur	SF-K7-2418	1850
L115	SF-K8-2125		Programm zum Ändern und Neustanzen von hex. Programmstreifen	Programmprüfung und -korrektur	SF-K8-2125	1821
L116	SF-K8-2126		Änderung der P-befehle in einem Druckprogramm	Programmprüfung und -korrektur	SF-K8-2126	653
L117	K9-10.0		Programmtestprogramm 1	Programmprüfung und -korrektur	K9-10_0a	17529

L118	L1-10.0	9.9043	Sortieren 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L1-10_0	
L119	L1-10.1	9.9044	Sortieren 2	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L1-10_1	
L120	L1-10.2	9.9045	Sortieren 3	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L1-10_2	
L121	L-10.3	9.9046	Sortieren 4	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L1-10_3	
L122	L2-11.0	9.9048	Hexa-Decimal-Verify 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L2-11_0	
L123	L3-10.0	9.9049	Binärisieren ganzer Zahlen 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L3-10_0	
L124	L4-10.0	9.9050	Umspeichern 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L4-10_0	
L125	L4-11.0	9.9051 9.9.77	Streifendoppler 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L4-11_0	
L126	L7-10.0	9.9052	Tabellenabsuchen 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L7-10_0	
L127	L8-10.0	9.9053	Schleifenzähler 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L8-10_0	
L128	L1-10.0		Sortieren 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L1-10_0a	3685
L129	L1-10.1		Sortieren 2	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L1-10_1a	9299
L130	L1-10.2		Sortieren 3	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L1-10_2a	6277
L131	L-10.3		Sortieren 4	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L1-10_3a	6026
L132	L2-11.0		Hexa-Decimal-Verify 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L2-11_0a	3880
L133	L3-10.0		Binärisieren ganzer Zahlen 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L3-10_0a	2495
L134	SF-L3-2062		Binärisierprogramm	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	SF-L3-2062	321
L135	L4-10.0		Umspeichern 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L4-10_0a	2170
L136	L4-11.0		Streifendoppler 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L4-11_0a	3262
L137	L7-10.0		Tabellenabsuchen 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L7-10_0a	6593
L138	L8-10.0		Schleifenzähler 1	Programmierhilfen und Umwandlungsprogramme	L8-10_0a	2571
L139	SF-H3-2013	n'stanz'a"	ACT 1 Compiler	Programmiersysteme	SF-H3-2013f	
L140	SF-H3-2013	9.9001	ACT 1 Compiler normal original	Programmiersysteme	SF-H3-2013g	
L141	SF-H3-2013	9.9011	ACT 1 Compiler Ausg. des Masch.Progr. über Tally	Programmiersysteme	SF-H3-2013h	
L142	SF-H3-2013	9.9002	ACT 1 UPA normal	Programmiersysteme	SF-H3-2013i	
L143	SF-H3-2013	9.9003	ACT 1 UPA - FIX	Programmiersysteme	SF-H3-2013j	
L144	SF-H3-2013	9.9004	ACT 1 UPB - FK	Programmiersysteme	SF-H3-2013k	
L145	SF-H3-2013	9.9005	ACT 1 UPA	Programmiersysteme	SF-H3-2013I	

L146	SF-H3-2013		ACT 1 UPA FK Ausgabe in wiedereinlesbarer Form Ausgabe Flexo	Programmiersysteme	SF-H3-2013m	
L147	SF-H3-2013		ACT 1 UPA GK Ausgabe in wiedereinlesbarer Form	Programmiersysteme	SF-H3-2013n	
L148	SF-H3-2013	9.9006	ACT 1 UPB GK Ausgabe über Schnellstanzer Doppel	Programmiersysteme	SF-H3-2013o	
L149	SF-H3-2013	9.9007	ACT 1 Compiler 25.8.66	Programmiersysteme	SF-H3-2013p	
L150	SF-H3-2013	9.9008	ACT 1 UPA Ausstanzen in wiedereinlesbarer Form	Programmiersysteme	SF-H3-2013g	
L151	SF-H3-2013	9.9081	ACT 1 UPA mit spez. Änderung 17.11.66	Programmiersysteme	SF-H3-2013r	
L152	SF-J1-2014	9.9012	HVI hex Z32 on mit Bootstrap Spur 0	Ein-Ausgabe	SF-J1-2014	
L153	SF-J1-2014	9.9013	HVI dez Z32	Ein-Ausgabe	SF-J1-2014a	
L154	SF-J2-2024	9.9023	Dateneingabe ohne Stopcode dez 22.7.66	Ein-Ausgabe	SF-J2-2024a	
L104	01 -02-2024	3.3023	Dateneingabe ohne Stopcode Beispiel Datenausdruck 100 6-stellige	Liii-Ausgabe	O1 -02-2024a	
L155	SF-J2-2024		Zahlen	Ein-Ausgabe	SF-J2-2024b	
L156	SF-J2-2024		Dateneingabe ohne Stopcode wiederausgestanzte Zahlen	Ein-Ausgabe	SF-J2-2024c	
L157	SF-J2-2024		Dateneingabe ohne Stopcode Druckprogrämmchen zu SF-J2-2024	Ein-Ausgabe	SF-J2-2024d	
L158	SF-J3-2055	9.9036 5.11.65	De. Ausgabe von Koordinaten, Einzelpunkte und Bereiche	Ein-Ausgabe	SF-J3-2055	
L159	SF-J5-2045	9.9041 26.9.66	Hexadezimale Eingabe von Koordinaten	Ein-Ausgabe	SF-J5-2045	
L100	01-00-2040	9.9041 20.9.00	Tiexadeziniaie Lingabe von Noordinaten	Programmprüfung und	01-00-2040	
L160	SF-K2-2001	9.9057	Dezimaler Speicherausdruck auf Coding Sheets	-korrektur	SF-K2-2001a	
2.00	0. 1.2 2001	0.000	202a.o. operationada aon au oballig citodo	Programmprüfung und	C. 1.12 200 10	
L161	SF-K3-2000	9.9059	Suchprogramm 1	-korrektur	SF-K3-2000a	
L162	SF-K3-2070	9.9090	Band - Test - Programm	Bandgerät	SF-K3-2070	
L163	SF-K3-2075	9.9091	Testband für Magnetband Vorwärts- und Rückwärtssuchen	Bandgerät	SF-K3-2075	
				Programmprüfung und		
L164	SF-K6-2002	9.9060	Trommel-Füllprogramm	-korrektur	SF-K6-2002a	
L165	SF-K6-2048	9.9072	Programm zum Speichern von speziellen Konstanten hex 6300-6308 Koordinatenspeicher 1500-6263	Programmprüfung und -korrektur	SF-K6-2048	
2.00	0. 110 20 10	0.0072		Programmprüfung und	0. 1.0 20 .0	
L166	SF-K6-2076	9.9070	Löschen von Punktnummern im Koordinatenspeicherf. 512 Pkte.	-korrektur	SF-K6-2076	
L167	SF-H3-2013	9.9002	ACT 1 UPA normal Stanzen über Tally Änderung der Druckbefehle	Programmiersysteme	SF-H3-2013_a	
L168		9.9009	Vergleichsprogramm		L168	
L169		9.9009	Vergleichsprogramm		L169	
L170		9.9009	Vergleichsprogramm 9.02		L170	
L171	SF-J1-2014	9.9014	HVI hex Spur 2700	Ein-Ausgabe	SF-J1-2014b	
L172	SF-J1-2014	9.9016	HVI willkürlich verlegbar	Ein-Ausgabe	SF-J1-2014c	
L173	XB9-10.0	9.9068	Tabellendruckprogramm	Demonstrations-Programme	XB9-10 0	
L174	1	9.9077	Streifendoppler II über Tally		L174	
L175		9.9078	alpha-numer. Datenein- und -ausgabe	Ein-Ausgabe	L175	
L176		9.9079	Magnetband Block-Nr-beschr. v. 10.3.67	Bandgerät	L176	
2170		0.007.0	magnetisana Biock III sociali. V. 10.0.01	Programmprüfung und	2110	
L177		9.9083	Prüfprogramm	-korrektur	L177	1175
L178		9.9084	HY-Test für Hauptspeicher		L178	
L179		9.9085	Block-Nr. zählen 22.4.67 .0000300		L179	
L180		9.9088	Speicher löschen alt Programm Spur 63		L180	
L181		9.9089	Ausdruck der V-Wörter Hexstreifen		L181	
L182		9.9092	Num. der Blöcke 1 - n (Magnetband)	Bandgerät	L182	
L183		9.9093	Progr. Trommel-lösch. v. 0300-6363 Aufruf J1-10.1 s0000000'		L183	
L184		9.9093	Progr. Trommel-lösch. v. 0300-6363 Aufruf J1-10.1 s0000000'		L184	
L185		9.9094	Block-num. u. Löschen d. Magnetbandes .0000400'	Bandgerät	L185	
L 100		9.3034	BIOGR-HUIII. U. LOSCHETI U. Magnetbanues .0000400	Danuyerat	L 10J	

L186		9.9095	Einlesen + binäris. von dez. Zahlen Einleseroutine: nochmals Aufruf 10.1. ;006300' / 0006300' s0000000' Startfill: Lo+0036		L186	
L187		transparent	Wingabe-Ausgabe Test Flexo		L187	
L188			Befehlstest LGP21		L188	
L189			Numerieren der Blöcke von 1-n hex 4200-4323		L189	
L190			Eingabe-AusgabeTest Flexo Prg1: PS4' gedrückt Ausgabe Flexo Prg2: PS32' Eingabe Tally PS8' Eingabe Flexo		L190	
L191			B-Befehl-Schleife Tally		L191	
L192		transparent	All Register Test Flexo		L192	3767
L193		transparent	End of Record Flexo		L193	1519
L194		transparent	All register Test Tally		L194	3808
L195		transparent	End of Record Tally		L195	1507
L196			HY-Schleife und HY-Test		L196	1111
L196a			HY-Schleife (Endlosschleife geklebt, 3 Wiederholungen		L196a	270
L197			HY-Test Tally		L197	1506
L198			Eingabe-Ausgabe-Test Tally		L198	
L199			Streifendoppler 30.11.66		L199	
L200			Schnell-Ausgabe Flexo 21.11.79 J.G. Ausgabe Inhalt C0068 (xxxxxxx)		L200	
L201		9.9015 transparent	HVI auf 4000 7.10.66	Ein-Ausgabe	L201	
L202		0.00 to transparent	HVI 8K Hex Program Input Adr. 0000	Liii / taogabe	L202	1580
L203			HY-Test 8K		L203	1212
L203	SF-J1-2014		HVI 8K	Ein-Ausgabe	SF-J1-2014d	1550
L204	31 -31-2014		All register Acceptance Test	Lili-Ausgabe	L205	3724
L205			Input Output test		L205	2041
L200			Bootstrap Flexowriter		L206	2041
L207			Black Jack 17&4 SA 0118		· ·	4048
					BlackJack_a	
L209			Black Jack 17&4 hex		BlackJack_b	4012
L210	DE MO 4440	0.0007 (Black Jack 17&4 SA 0118		BlackJack_c	4000
L211	PE-M3-1410	9.9607 transparent	Wärmebedarf DIN 4701 Einlesen s0000000' Aufruf .0001000'		PE-M3-1410	
L212	PE-M3-1410	9.9607 transparent	Daten zu Wärmebedarf DIN 4701		PE-M3-1410a	
L213	PE-M3-1410	9.9607 transparent	Daten zu Wärmebedarf DIN 4701		PE-M3-1410b	
L214		9.9010	Testbeispiele zu Musterbrief 5.74		L214	
L215		9.9010	Testbeispiele zu Musterbrief 5.74		L215	
L216		9.9010	Testbeispiele zu Musterbrief 5.74		L216	
L217		9.9010	Testbeispiele zu Musterbrief 5.74		L217	
L218		9.9010	Testbeispiele zu Musterbrief 5.74		L218	
L219		9.9082	Vergleichsprogramm Anf .0000349' ; 0000349' / 0000349'		L219	9082
L220		9.9082	Maschinenprogramm f Vergleichsprg 9.9082 Start.0000325'		L220	430
L221		9.9082	Quellenprogramm 9.9082		L221	184
L222			H-Y-Test (Hauptspeichertest)		L222	1175
L223			HY-Test Tally (Doppel) 2.72		L223	1574
L224			B-Befehl-Schleife		L224	
L225			Löschprogramm 0000-0063 PA 0018		L225	
L226			Bootstrap Reader		L226	205
L227		HY-Test, 29.9.2977	Ein-Ausgabeprogramm: PS4 gedr. Ausgabe Flexo, PS32 gedr. Eingabe Tally; PS8 gedr Eingabe Flexo		L227	2099

L228	HY-Test, 29.9.2977	2. Teil für Lese??? Flexo	L228	464
L229	HY-Test, 29.9.2977	Löschprogramm 0000-0063 PA 0018	L229	519