

NM GKSP48,  
 --BEDEUTUNG DER EINGABEN:--,  
 -- E = ENDE NACH NAECHST. DURCHL.--,  
 -- F = MIT FEHLERDRUCK--,  
 -- K = KEIN FEHLERDRUCK--,  
 --BEDEUTUNG DER MERKLICHTER :--,  
 -- 1 : 2. DURCHLAUF--,  
 -- 2 : KEIN FEHLERDRUCK--,  
 -- 3 : RUNDLAUF--,  
 -- 4 : 2. LESEN--,  
 -- 6 : UNTERPROGRAMME--  
 -- --,  
 -- --,  
 --BEDEUTUNG DER ML BEI DYN. HALT BEI 17F1 MIT ML MI--,  
 --1 : KFS=FEHLER FK 1--,  
 --2 : RKK=FEHLER NICHT VOM KFS--,  
 --3 : SPEICHERSCHUTZALARM--,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,

10  
 10  
 20  
 20  
 30  
 30  
 40  
 40  
 50  
 50  
 50  
 60  
 60  
 60  
 60  
 70  
 70  
 80  
 80  
 80  
 80  
 80  
 90 I 0000 1 A00080  
 90 I 0001 1 A00000  
 100 I 0002 1 A00061  
 100 I 0003 1 A00000  
 100 I 0004 1 A00075  
 110 I 0005 1 212040  
 110 I 0006 1 A00000  
 110 I 0007 1 A002E2  
 110 I 0008 1 212040  
 120 I 0009 1 A00000  
 120 I 000A 1 A00008  
 120 I 000B 1 212040  
 120 I 000C 1 A00000  
 120 I 000D 1 A004E0  
 120 I 000E 1 212040  
 120 I 000F 1 A00000  
 130 I 0010 1 A0000E  
 130 I 0011 1 212040  
 130 I 0012 1 A00000  
 130 I 0013 1 A00011  
 130 I 0014 1 212040  
 130 I 0015 1 A00000  
 130 I 0016 1 A00014  
 130 I 0017 1 212040  
 140 I 0018 1 A00000  
 140 I 0019 1 A00017  
 140 I 001A 1 212040  
 140 I 001B 1 A00000  
 140 I 001C 1 A0001A  
 140 I 001D 1 212040  
 140 I 001E 1 A00000  
 140 I 001F 1 A0001D  
 140 I 0020 1 212040  
 150 I 0021 1 A00000  
 150 I 0022 1 A00020  
 150 I 0023 1 212040  
 150 I 0024 1 A00000  
 150 I 0025 1 A00023  
 150 I 0026 1 212040  
 150 I 0027 1 A00000

USPA = S Y --SPRUNG AUF GRUNDZUSTAND--,  
 = S OU --INTERR. UNTERSPIGUNG--,  
 = S YUS,  
 RESPA = S OU --INTERR. REKEKA+SP-SCHUTZ--,  
 = S YRK,  
 DPA = VM LM --DP-ALARM--,  
 = S OU,  
 = S YDP,  
 = VM LM --INTERR. VORRANG=KANAELE--,  
 = S O U,  
 = S =2L,  
 PU5 = VM LM,  
 = S OU --KFS--,  
 = S KFSINT,  
 PU6 = VM LM,  
 = S OU --LSL--,  
 = S =2L,  
 PU7 = VM LM,  
 = S OU --LSS--,  
 = S =2L,  
 PU8 = VM LM,  
 = S OU,  
 = S =2L,  
 PU9 = VM LM,  
 = S OU,  
 = S =2L,  
 PU10 = VM LM,  
 = S OU,  
 = S =2L,  
 PU11 = VM LM,  
 = S OU,  
 = S =2L,  
 PU12 = VM LM,  
 = S OU,  
 = S =2L,  
 PU13 = VM LM,  
 = S OU,  
 = S =2L,  
 PU14 = VM LM,  
 = S OU,

Drescher-Paragon-Regelstein

150	I	0028	1	A00026	S	=2L,	
150	I	0029	1	212040	VM	LM,	
160	I	002A	1	A00000	PU15	= S	OU,
160	I	002B	1	A00029	S	=2L,	
160	I	002C	1	212040	VM	LM,	
160	I	002D	1	A00000	PU16	= S	OU,
160	I	002E	1	A0002C	S	=2L,	
160	I	002F	1	212040	VM	LM,	
160	I	0030	1	A00000	PU17	= S	OU,
160	I	0031	1	A0002F	S	=2L,	
160	I	0032	1	212040	VM	LM,	
170	I	0033	1	A00000	PU18	= S	OU,
170	I	0034	1	A00032	S	=2L,	
170	I	0035	1	212040	VM	LM,	
170	I	0036	1	A00000	PU19	= S	OU,
170	I	0037	1	A00035	S	=2L,	
170	I	0038	1	212040	VM	LM,	
170	I	0039	1	A00000	PU20	= S	OU,
170	I	003A	1	A00038	S	=2L,	
170	I	003B	1	212040	VM	LM,	
180	I	003C	1	A00000	PU21	= S	OU,
180	I	003D	1	A0003B	S	=2L,	
180	I	003E	1	212040	VM	LM,	
180	I	003F	1	A00000	PU22	= S	OU,
180	I	0040	1	A0003E	S	=2L,	
180	I	0041	1	212040	VM	LM,	
180	I	0042	1	A00000	PU23	= S	OU,
180	I	0043	1	A00041	S	=2L,	
180	I	0044	1	212040	VM	LM,	
190	I	0045	1	A00000	PU24	= S	OU,
190	I	0046	1	A00044	S	=2L,	
190	I	0047	1	212040	VM	LM,	
190	I	0048	1	A00000	PU25	= S	OU,
190	I	0049	1	A00047	S	=2L,	
190	I	004A	1	212040	VM	LM,	
190	I	004B	1	A00000	PU26	= S	OU,
190	I	004C	1	A0004A	S	=2L,	
190	I	004D	1	212040	VM	LM,	
200	I	004E	1	A00000	PU27	= S	OU,
200	I	004F	1	A0004D	S	=2L,	
200	I	0050	1	212040	VM	LM,	
200	I	0051	1	A00000	PU28	= S	OU,
200	I	0052	1	A00050	S	=2L,	
210	I	0053	1	000000	YVC	= 0	
210	I	0054	1	000000			
210	I	0055	1	000000			
210	I	0056	1	000000			
210	I	0057	1	000000			
210	I	0058	1	000000			
210	I	0059	1	000000			
210	I	005A	1	000000			
210	I	005B	1	000000		8/0	
220	I	005C	1	000000		0	
220	I	005D	1	000000			
220	I	005E	1	000000			
220	I	005F	1	000000	SPCH	= 3/0	
230	I	0060	1	000607		AA	IENDE
230						--	--?
230						--	--?
230						--	--?
240	I	0061	1	B005A0	YUS	= SU	YRG
240	I	0062	1	610100		KA	'10100'HU

--VORCODEI 0 BEI ZI, 1BEI BU--

--KBZ STANDARTKANALWERKE--  
--EINGRIFFSWORT--

--ARBEITS-SPEICHER--  
--KBZ SICHTGERAETEKANAL--

--UNTERSpannungsalarm--  
--FUSP ABSPEICHERN--

Drescher-Delegon-Rüter

250 I 0063 1 000000  
 250 I 0064 1 201800  
 250 I 0065 1 000069  
 250 I 0066 1 700000  
 250 I 0067 1 614100  
 250 I 0068 1 000001  
 260 I 0069 1 201800  
 260 I 006A 1 000080  
 260 I 006B 1 700000  
 260 I 006C 1 F00063  
 260 I 006D 1 201002  
 270 I 006E 1 E00080  
 270 I 006F 1 B005A8  
 270 I 0070 1 A00001  
 280 I 0071 1 000700  
 280 I 0072 1 000000  
 280 I 0073 1 000000  
 280 I 0074 1 000000  
 280 I 0075 1 B005A0  
 280 I 0076 1 C00078  
 280 I 0077 1 A004BF  
 290 I 0078 1 F00003  
 290 I 0079 1 2120BF  
 290 I 007A 1 214048  
 290 I 007B 1 A0007F  
 300 I 007C 1 F005B0  
 300 I 007D 1 2120BF  
 300 I 007E 1 214060  
 310 I 007F 1 A0007F  
 310  
 310  
 310  
 320 I 0080 1 201000  
 320 I 0081 1 300053  
 320 I 0082 1 F00450  
 320 I 0083 1 B0056B  
 320 I 0084 1 F00617  
 320 I 0085 1 201000  
 330 I 0086 1 000482  
 330 I 0087 1 B005B2  
 330 I 0088 1 000001  
 330 I 0089 1 3004B1  
 330 I 008A 1 2120FF  
 330 I 008B 1 214008  
 330 I 008C 1 F00071  
 340 I 008D 1 300072  
 340 I 008E 1 A0008F  
 340  
 340  
 340  
 340 I 008F 1 F00618  
 350 I 0090 1 30048B  
 350 I 0091 1 212024  
 350 I 0092 1 F00072  
 350 I 0093 1 300074  
 350 I 0094 1 201000  
 350 I 0095 1 B002F5  
 350 I 0096 1 C0009D  
 350 I 0097 1 3004BE  
 360 I 0098 1 201000  
 360 I 0099 1 218020  
 360 I 009A 1 D00619

O,  
 SH UO,  
 AA YUS1,  
 CA O U,  
 KA '14100'HU  
 1,  
 YUS1 = SH UO  
 AA Y,  
 CA O U,  
 B YUS+2,  
 SH V 2,  
 SK Y  
 SU YRN  
 S USPA,  
 AAD = '700'H,  
 AA = O,  
 EA = 'C000'H,  
 LA = O,  
 YRK = SU YRG,  
 SI +2L,  
 S YRK1,  
 B RESPA  
 VM L U123456,  
 VM S M3,  
 S DYNHLT,  
 YFK1 = B YAK  
 VM L U 123456,  
 VM S M1,  
 DYNHLT = S +OL  
 -- --  
 -- --  
 -- --  
 Y = SH V 0  
 C YVC,  
 B TITEL,  
 SU EAM,  
 B 7,  
 SH V 0,  
 AA F1ZAEI,  
 SU LOESCH,  
 1,  
 C FD1,  
 VM L UM123456,  
 VM S 3,  
 RUNDL = B AAD,  
 C AA  
 S TEST10,  
 -- --  
 -- --  
 -- --  
 TEST10 = B '1XF1 '1,  
 C FEHMEI+1,  
 VM L 14,  
 T10 = B AA,  
 C LA,  
 T10A = SH V 0,  
 SU WRA,  
 SI +7L,  
 C RA,  
 SH V 0,  
 SM 1,  
 AT =O,

--TAKT ABSCHALTEN--

--NACH EINSCHALTEN WEITER--

--BEI EA=ABBRUCH GRUNDZUSTAND--  
--SONST WEITER--

--SPEICHERSCHUTZ (ML3)--

--KFS ABGESCHALTET (ML1)--

--DYN, HALT MIT ML--

--KFS AUF ZI EINSTELLEN--

--ANF, ADR--

360 I 009B 1 B002D4  
 360 I 009C 1 A0008F  
 360 I 009D 1 B002CE  
 370 I 009E 1 E00094  
 370 I 009F 1 F00072  
 370 I 00A0 1 300074  
 370 I 00A1 1 B003E1  
 380 I 00A2 1 C000A4  
 380 I 00A3 1 A000B5  
 380 I 00A4 1 201001  
 380 I 00A5 1 218020  
 380 I 00A6 1 A000A9  
 380 I 00A7 1 C000AA  
 380 I 00A8 1 A000B5  
 390 I 00A9 1 C000B5  
 390 I 00AA 1 B002CE  
 390 I 00AB 1 E000A1  
 390 I 00AC 1 214004  
 390 I 00AD 1 F00072  
 390 I 00AE 1 7000B9  
 400 I 00AF 1 F00073  
 400 I 00B0 1 7000C7  
 400 I 00B1 1 A000B9  
 400 I 00B2 1 21E020  
 400 I 00B3 1 A000D5  
 400 I 00B4 1 A00092  
 410 I 00B5 1 F00074  
 410 I 00B6 1 7000B9  
 410 I 00B7 1 000040  
 410 I 00B8 1 7000C7  
 410 I 00B9 1 F00000  
 410 I 00BA 1 C000CD  
 410 I 00BB 1 B003FB  
 410 I 00BC 1 201000  
 410 I 00BD 1 218020  
 420 I 00BE 1 F00619  
 420 I 00BF 1 B003F5  
 420 I 00C0 1 F000B9  
 420 I 00C1 1 B00402  
 420 I 00C2 1 F004B2  
 420 I 00C3 1 F000B9  
 420 I 00C4 1 000001  
 420 I 00C5 1 3000B9  
 420 I 00C6 1 90061A  
 430 I 00C7 1 400000  
 430 I 00C8 1 E000B9  
 430 I 00C9 1 21A004  
 430 I 00CA 1 A000B2  
 430 I 00CB 1 B0041B  
 430 I 00CC 1 A000AA  
 430 I 00CD 1 201001  
 430 I 00CE 1 218020  
 430 I 00CF 1 A000D2  
 440 I 00D0 1 C000C3  
 440 I 00D1 1 A000D3  
 440 I 00D2 1 E000C3  
 440 I 00D3 1 F200B9  
 440 I 00D4 1 A000BB  
 450  
 450 I 00D5 1 F0061B  
 450 I 00D6 1 30048B  
 450 I 00D7 1 201000

T11A = SU RAFEHL,  
 S TEST10,  
 SU LA64,  
 SK T10A  
 B AA  
 C LA,  
 SI SPAD,  
 S +2L,  
 SH FEHLO,  
 SM V 1,  
 S 1,  
 S +3L,  
 SI +3L  
 S FEHLO,  
 SI FEHLO  
 T11E = SU LA64,  
 SK T11A,  
 VM S 4,  
 B AA,  
 CA FO1,  
 B EA,  
 CA FO3,  
 S FO1,  
 T11F = SM I 1,  
 S TEST20,  
 S T10  
 FEHLO = B LA,  
 CA FO1,  
 AA 64U,  
 CA FO3,  
 FO1 = B OU,  
 SI FO4,  
 SU FW2,  
 SH V 0,  
 SM 1,  
 B -0,  
 SU FW1,  
 B FO1,  
 SU FDRU,  
 B FIZAEL,  
 FO2 = B FO1,  
 AA 1U,  
 C FO1,  
 ET '1FFFF'H  
 FO3 = SA OU,  
 SK FO1,  
 SM L 4,  
 S T11F,  
 SU FMX,  
 S T11E,  
 FO4 = SH V 1,  
 SM 1,  
 S +3L,  
 SI FO2  
 S +2L,  
 SK FO2  
 BE FO1,  
 S FO1+2,  
 TEST20 = B '1XF2 1',  
 C FEHME1+1,  
 SH V 0,

--CONTINUE WRITE--  
--LESE ANFANG--

--MUSS +0 SEIN !--

--MUSS =0 SEIN--

--2. LAUF MIT -0--

--1. LAUF +0--

--2. LAUF -0--

Drescher, Baragan, Rutenfranz

450 I 00D8 1 212024  
 450 I 00D9 1 3004BC  
 450 I 00DA 1 F00072  
 450 I 00DB 1 300074  
 460 I 00DC 1 F004BC  
 460 I 00DD 1 B0034C  
 460 I 00DE 1 3004BE  
 460 I 00DF 1 D004BC  
 460 I 00E0 1 C000E2  
 460 I 00E1 1 A000E4  
 460 I 00E2 1 201001  
 460 I 00E3 1 E000E8  
 460 I 00E4 1 F004BC  
 470 I 00E5 1 D00619  
 470 I 00E6 1 B002D4  
 470 I 00E7 1 A000D5  
 470 I 00E8 1 B002CE  
 470 I 00E9 1 E000DC  
 480 I 00EA 1 F00072  
 480 I 00EB 1 300074  
 480 I 00EC 1 B003E1  
 480 I 00ED 1 C000EF  
 480 I 00EE 1 A00104  
 480 I 00EF 1 201001  
 490 I 00F0 1 C00104  
 490 I 00F1 1 B002CE  
 490 I 00F2 1 E000EC  
 490 I 00F3 1 214004  
 490 I 00F4 1 F00072  
 490 I 00F5 1 70010E  
 500 I 00F6 1 F00073  
 500 I 00F7 1 70011D  
 500 I 00F8 1 A00108  
 500 I 00F9 1 21E020  
 500 I 00FA 1 A000FE  
 500 I 00FB 1 F004BC  
 500 I 00FC 1 D00619  
 500 I 00FD 1 A000D9  
 510 I 00FE 1 F004BC  
 510 I 00FF 1 D0061C  
 510 I 0100 1 C00103  
 510 I 0101 1 F0061C  
 510 I 0102 1 A000D8  
 510 I 0103 1 A00129  
 520 I 0104 1 F00074  
 520 I 0105 1 70010E  
 520 I 0106 1 000040  
 520 I 0107 1 70011D  
 520 I 0108 1 212001  
 520 I 0109 1 F004BC  
 520 I 010A 1 218001  
 520 I 010B 1 D00619  
 530 I 010C 1 3004BD  
 530 I 010D 1 B003F5  
 530 I 010E 1 F00000  
 530 I 010F 1 D004BD  
 530 I 0110 1 C00112  
 530 I 0111 1 A00114  
 530 I 0112 1 201001  
 530 I 0113 1 C00119  
 530 I 0114 1 F2010E  
 540 I 0115 1 B003FB

VM L 14,  
 C SULL,  
 B AA,  
 C LA,  
 T20A = B SULL,  
 SU WRALT,  
 C RA,  
 AT SULL,  
 SI +2L,  
 S +3L,  
 SH V 1,  
 SK +5L,  
 B SULL,  
 AT =0,  
 SU RAFEHL,  
 S TEST20,  
 SU LA64,  
 SK T20A  
 T21A = B AA,  
 C LA,  
 SU SPAD,  
 SI +2L,  
 S FEHL1,  
 SH V 1,  
 SI FEHL1  
 T21B = SU LA64,  
 SK T21A+2,  
 VM S 4,  
 B AA,  
 CA F11,  
 B EA,  
 CA F13,  
 S F11A-1,  
 T21C = SM I 1,  
 S +4L,  
 B SULL,  
 AT =0,  
 S TEST20+4,  
 B SULL,  
 AT 'A5FOC3'H,  
 SI +3L,  
 B 'A5FOC3'H,  
 S TEST20+3,  
 S TEST30,  
 FEHL1 = B LA,  
 CA F11,  
 AA 64U,  
 CA F13,  
 VM L 6,  
 F11A = B SULL,  
 SM 6,  
 AT =0,  
 C SULL1,  
 SU FW1,  
 F11 = B OU,  
 AT SULL1,  
 SI +2L,  
 S +3L,  
 SH V 1,  
 SI F12,  
 BE F11,  
 SU FW2,

--CONTINUE WRITE--

--MUSS =0 SEIN--

540 I 0116 1 F0010E  
 540 I 0117 1 B00402  
 540 I 0118 1 F004B3  
 540 I 0119 1 F0010E  
 540 I 011A 1 000002  
 540 I 011B 1 30010E  
 540 I 011C 1 90061A  
 550 I 011D 1 400000  
 550 I 011E 1 E0010E  
 550 I 011F 1 21C001  
 550 I 0120 1 A00125  
 550 I 0121 1 F00072  
 550 I 0122 1 000001  
 550 I 0123 1 70010E  
 550 I 0124 1 A00109  
 550 I 0125 1 21A004  
 560 I 0126 1 A000F9  
 560 I 0127 1 B0041B  
 560 I 0128 1 A000F1  
 560  
 560  
 560  
 560 I 0129 1 F0061D  
 560 I 012A 1 30048B  
 570 I 012B 1 F0061E  
 570 I 012C 1 212024  
 570 I 012D 1 30048C  
 570 I 012E 1 F00072  
 570 I 012F 1 300074  
 570 I 0130 1 F0048C  
 570 I 0131 1 B0034C  
 570 I 0132 1 30048E  
 580 I 0133 1 D0048C  
 580 I 0134 1 C00136  
 580 I 0135 1 A00138  
 580 I 0136 1 201001  
 580 I 0137 1 E0013C  
 580 I 0138 1 F0048C  
 580 I 0139 1 D00619  
 580 I 013A 1 B002D4  
 580 I 013B 1 A00129  
 590 I 013C 1 B002CE  
 590 I 013D 1 E00130  
 590 I 013E 1 F00072  
 590 I 013F 1 300074  
 590 I 0140 1 B003E1  
 590 I 0141 1 C00143  
 590 I 0142 1 A00151  
 600 I 0143 1 201001  
 600 I 0144 1 C00151  
 600 I 0145 1 B002CE  
 600 I 0146 1 E00140  
 600 I 0147 1 214004  
 600 I 0148 1 F00072  
 610 I 0149 1 70015B  
 610 I 014A 1 F00073  
 610 I 014B 1 70016A  
 610 I 014C 1 A00155  
 610 I 014D 1 21C020  
 610 I 014E 1 A00176  
 610 I 014F 1 F0061F  
 610 I 0150 1 A0012D

F12 = B F11,  
 SU FDRU,  
 B FZZAEL,  
 = B F11,  
 AA 2U,  
 C F11,  
 ET 11FFFF'H,  
 F13 = SA OU,  
 SK F11,  
 SM S 6,  
 S F14,  
 B AA,  
 AA 1U,  
 CA F11,  
 S F11A,  
 F14 = SM L 4,  
 S T21C,  
 SU FMX,  
 S T21B,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 TEST30 = B 11XF3 11,  
 C FEHMEL+1,  
 B 1AAAAAA'H,  
 VM L 14,  
 C SOLL,  
 T30 = B AA,  
 C LA,  
 T30A = B SOLL,  
 SU WRALT,  
 C RA,  
 AT SOLL,  
 SI +2L,  
 S +3L,  
 SH V 1,  
 SK T30B,  
 B SOLL,  
 AT -0,  
 SU RAFEHL,  
 S TEST30,  
 T30B = SU LA64,  
 SK T30A,  
 TEST31 = B AA,  
 C LA,  
 T31A = SU SPAD,  
 SI +2L,  
 S FEHL3,  
 SH V 1,  
 SI FEHL3  
 T31B = SU LA64,  
 SK T31A,  
 VM S 4,  
 B AA,  
 CA F31,  
 B EA,  
 CA F33,  
 S F31A,  
 T31C = SM S1,  
 S TEST40,  
 B 155555'H,  
 S T30-1,

--MUSS -0 SEIN--

620 I 0151 1 F00074  
 620 I 0152 1 70015B  
 620 I 0153 1 000040  
 620 I 0154 1 70016A  
 620 I 0155 1 212001  
 620 I 0156 1 F004BC  
 620 I 0157 1 218001  
 620 I 0158 1 D00619  
 630 I 0159 1 3004BD  
 630 I 015A 1 B003F5  
 630 I 015B 1 F00000  
 630 I 015C 1 D0048D  
 630 I 015D 1 C0015F  
 630 I 015E 1 A00161  
 630 I 015F 1 201001  
 630 I 0160 1 C00166  
 630 I 0161 1 F2015B  
 640 I 0162 1 B003FB  
 640 I 0163 1 F0015B  
 640 I 0164 1 B00402  
 640 I 0165 1 F004B4  
 640 I 0166 1 F0015B  
 640 I 0167 1 000002  
 640 I 0168 1 30015B  
 640 I 0169 1 90061A  
 650 I 016A 1 400000  
 650 I 016B 1 E0015B  
 650 I 016C 1 210001  
 650 I 016D 1 A00172  
 650 I 016E 1 F00072  
 650 I 016F 1 000001  
 650 I 0170 1 70015B  
 650 I 0171 1 A00156  
 650 I 0172 1 21A004  
 660 I 0173 1 A0014D  
 660 I 0174 1 B0041B  
 660 I 0175 1 A00145  
 660  
 660  
 660  
 660 I 0176 1 F00620  
 660 I 0177 1 30048B  
 670 I 0178 1 F001B2  
 670 I 0179 1 204001  
 670 I 017A 1 3001B2  
 670 I 017B 1 212020  
 670 I 017C 1 F00072  
 670 I 017D 1 300074  
 670 I 017E 1 F001B2  
 670 I 017F 1 218020  
 670 I 0180 1 D00619  
 670 I 0181 1 3001B1  
 680 I 0182 1 F001B1  
 680 I 0183 1 320074  
 680 I 0184 1 204001  
 680 I 0185 1 3001B1  
 680 I 0186 1 F00074  
 680 I 0187 1 000001  
 680 I 0188 1 300074  
 680 I 0189 1 500073  
 690 I 018A 1 E001B2  
 690 I 018B 1 F00621

FEHL3 = B LA,  
 CA F31,  
 AA 64U,  
 CA F33,  
 F31A = VM L 6,  
 B SOLL,  
 SM 6,  
 AT -0,  
 C SOLL1,  
 SU FW1,  
 F31 = B OU,  
 AT SOLL1,  
 SI +2L,  
 S +3L,  
 SH V 1,  
 SI F32,  
 BE F31,  
 SU FW2,  
 B F31,  
 SU FDRU,  
 B F3ZAEL,  
 F32 = B F31,  
 AA 2U,  
 C F31,  
 ET 11FFFF1H,  
 F33 = SA OU,  
 SK F31,  
 SM S 6,  
 S F35,  
 B AA,  
 AA 1U,  
 CA F31,  
 S F31A+1,  
 F35 = SM L 4,  
 S T31C,  
 SU FMX,  
 S T31B,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 TEST40 = B 11XF4 11,  
 C FEHME1+1,  
 B T4K+1,  
 SH K 1,  
 C T4K+1,  
 VM L 1,  
 T40 = B AA,  
 C LA,  
 B T4K+1,  
 SM 1,  
 AT -0,  
 C T4K,  
 T40A = B T4K,  
 CE LA,  
 SH K 1,  
 C T4K,  
 B LA,  
 AA 1U,  
 C LA,  
 SB EA,  
 SK T40A  
 TEST41 = B 2,

--BIS EA, SCHREIBEN--

Drescher, Pörschen, Rufschäm

690 I 018C 1 3004BA  
 690 I 018D 1 F001B2  
 690 I 018E 1 218020  
 700 I 018F 1 D00619  
 700 I 0190 1 3001B1  
 700 I 0191 1 F00072  
 700 I 0192 1 300074  
 700 I 0193 1 F20074  
 700 I 0194 1 D001B1  
 700 I 0195 1 C00197  
 700 I 0196 1 A00199  
 700 I 0197 1 201001  
 700 I 0198 1 C001A0  
 710 I 0199 1 F20074  
 710 I 019A 1 B003FB  
 710 I 019B 1 F001B1  
 710 I 019C 1 B003F5  
 710 I 019D 1 F00074  
 710 I 019E 1 B00402  
 710 I 019F 1 F004B5  
 710 I 01A0 1 F001B1  
 710 I 01A1 1 204001  
 720 I 01A2 1 3001B1  
 720 I 01A3 1 F00074  
 720 I 01A4 1 000001  
 720 I 01A5 1 300074  
 720 I 01A6 1 300073  
 720 I 01A7 1 E00193  
 720 I 01A8 1 F004BA  
 720 I 01A9 1 400001  
 720 I 01AA 1 3004BA  
 720 I 01AB 1 C001AD  
 730 I 01AC 1 A0018D  
 730 I 01AD 1 21C020  
 730 I 01AE 1 A001B0  
 730 I 01AF 1 A0017C  
 730 I 01B0 1 A001B3  
 730 I 01B1 1 000000  
 740 I 01B2 1 000001  
 740  
 740  
 740  
 750 I 01B3 1 F00622  
 750 I 01B4 1 30048B  
 750 I 01B5 1 212024  
 760 I 01B6 1 F00072  
 760 I 01B7 1 300074  
 760 I 01B8 1 B001ED  
 760 I 01B9 1 B002CE  
 760 I 01BA 1 E001B8  
 760 I 01BB 1 F00072  
 760 I 01BC 1 300074  
 760 I 01BD 1 B003E1  
 770 I 01BE 1 C001C0  
 770 I 01BF 1 A001CD  
 770 I 01C0 1 201001  
 770 I 01C1 1 C001CD  
 770 I 01C2 1 B002CE  
 780 I 01C3 1 F001BD  
 780 I 01C4 1 214004  
 780 I 01C5 1 F00072  
 780 I 01C6 1 7001D6

T41 = C LZAEL,  
 = B T4K+1,  
 SM 1,  
 AT -0,  
 C T4K,  
 B AA,  
 T41A = C LA,  
 = BE LA,  
 AT T4K,  
 SI +2L,  
 S +3L,  
 SH V 1,  
 SI T41B,  
 BE LA,  
 SU FW2,  
 B T4K,  
 SU FW1,  
 B LA,  
 SU FDRU,  
 B F4ZAEL,  
 T41B = B T4K,  
 SH K 1,  
 C T4K,  
 B LA,  
 AA 1U,  
 C LA,  
 SB EA,  
 SK T41A,  
 B LZAEL,  
 SA 1U,  
 C LZAEL,  
 SI +2L,  
 S T41,  
 T42G = SM S 1,  
 S +2L,  
 S T40,  
 T42E = S TEST50,  
 T4K = O  
 1  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 TEST50 = B 11XF5 11  
 C FEHME1+1,  
 VM L 14,  
 T501 = B AA,  
 C LA,  
 T502 = SU GWP64,  
 SU LA64,  
 SK T502,  
 B AA,  
 C LA,  
 T511 = SU SPAD,  
 SI +2L,  
 S FEHL50,  
 SH V 1,  
 SI FEHL50  
 T512 = SU LA64,  
 SK T511,  
 VM S 4,  
 B AA,  
 CA F51,

==LA-WERT==,  
 ==ANF-WERT==,

==WORST PATTERN TEST==,

==MUSS -O SEIN==,

Drecher-Paragon-Rules



780 I 01C7 1 F00073  
 780 I 01C8 1 7001E5  
 780 I 01C9 1 A001D1  
 780 I 01CA 1 21C020  
 780 I 01CB 1 A0025E  
 790 I 01CC 1 A001B6  
 790  
 790  
 790  
 790 I 01CD 1 F00074  
 790 I 01CE 1 7001D6  
 790 I 01CF 1 000040  
 790 I 01D0 1 7001E5  
 790 I 01D1 1 F001D6  
 800 I 01D2 1 B00249  
 800 I 01D3 1 218020  
 800 I 01D4 1 D00619  
 800 I 01D5 1 3001EC  
 800 I 01D6 1 D00000  
 800 I 01D7 1 C001D9  
 800 I 01D8 1 A001DB  
 800 I 01D9 1 201001  
 810 I 01DA 1 C001E2  
 810 I 01DB 1 F001EC  
 810 I 01DC 1 B003F5  
 810 I 01DD 1 F201D6  
 810 I 01DE 1 B003FB  
 810 I 01DF 1 F001D6  
 810 I 01E0 1 B00402  
 810 I 01E1 1 F004B6  
 820 I 01E2 1 F001D6  
 820 I 01E3 1 000001  
 820 I 01E4 1 3001D6  
 820 I 01E5 1 400000  
 820 I 01E6 1 204804  
 820 I 01E7 1 E001D1  
 820 I 01E8 1 21A004  
 820 I 01E9 1 A001CA  
 820 I 01EA 1 B0041B  
 830 I 01EB 1 A001C2  
 830 I 01EC 1 000000  
 830  
 830 I 01ED 1 000000  
 830 I 01EE 1 201000  
 840 I 01EF 1 300219  
 840 I 01F0 1 F00074  
 840 I 01F1 1 300248  
 840 I 01F2 1 200001  
 840 I 01F3 1 D00248  
 840 I 01F4 1 20400B  
 840 I 01F5 1 E00206  
 850 I 01F6 1 F00248  
 850 I 01F7 1 20480B  
 850 I 01F8 1 E0023C  
 850 I 01F9 1 F00619  
 850 I 01FA 1 218020  
 850 I 01FB 1 D00619  
 850 I 01FC 1 300240  
 850 I 01FD 1 300243  
 860 I 01FE 1 300245  
 860 I 01FF 1 300246  
 860 I 0200 1 D00619

T513 = B EA,  
 CA F53,  
 S F50,  
 SM S 1,  
 S TEST60,  
 S T501,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 FEHL50 = B LA,  
 CA F51,  
 AA 64U,  
 CA F53,  
 F50 = B F51,  
 SU GENWP,  
 SM 1,  
 AT -0,  
 C F55,  
 F51 = AT 0U,  
 SI +2L,  
 S +3L,  
 SH V 1,  
 SI F52,  
 B F55,  
 SU FW1,  
 BE F51,  
 SU FW2,  
 B F51,  
 SU FDRU,  
 B F5ZAEL,  
 F52 = B F51,  
 AA 1U,  
 C F51,  
 F53 = SA 0U,  
 SH LK 4,  
 SK F50,  
 SM L 4,  
 S T513,  
 SU FMX,  
 S T512,  
 F55 = O,  
 -- --,  
 GWP64 = O  
 SH V 0,  
 C GWP5A,  
 B LA,  
 C MODADR,  
 SH 1,  
 AT MODADR,  
 SH K 11,  
 SK GWP3,  
 B MODADR,  
 SH KL 11,  
 SK GWP2,  
 B -0,  
 GWP1 = SM 1,  
 AT -0,  
 C WPTAB,  
 C WPTAB+3,  
 C WPTAB+5,  
 C WPTAB+6,  
 AT -0,

--+0--

--WORST PATTERN-> 64 ZELLEN--

--WP 3 ODER 4--

860 I 0201 1 300241  
 860 I 0202 1 300242  
 860 I 0203 1 300244  
 860 I 0204 1 300247  
 870 I 0205 1 A00215  
 870 I 0206 1 F00248  
 870 I 0207 1 20480B  
 870 I 0208 1 E0023E  
 870 I 0209 1 201000  
 870 I 020A 1 218020  
 870 I 020B 1 D00619  
 880 I 020C 1 300240  
 880 I 020D 1 300241  
 880 I 020E 1 300242  
 880 I 020F 1 300243  
 880 I 0210 1 D00619  
 880 I 0211 1 300244  
 880 I 0212 1 300245  
 890 I 0213 1 300246  
 890 I 0214 1 300247  
 890 I 0215 1 201000  
 890 I 0216 1 000240  
 890 I 0217 1 70022A  
 890 I 0218 1 F00074  
 890 I 0219 1 000000  
 900 I 021A 1 D00623  
 900 I 021B 1 30022B  
 900 I 021C 1 000001  
 900 I 021D 1 30022C  
 900 I 021E 1 000001  
 900 I 021F 1 30022D  
 900 I 0220 1 000001  
 900 I 0221 1 30022E  
 910 I 0222 1 000001  
 910 I 0223 1 30022F  
 910 I 0224 1 000001  
 910 I 0225 1 300230  
 910 I 0226 1 000001  
 910 I 0227 1 300231  
 910 I 0228 1 000001  
 910 I 0229 1 300232  
 920 I 022A 1 F00240  
 920 I 022B 1 300000  
 920 I 022C 1 300000  
 920 I 022D 1 300000  
 920 I 022E 1 300000  
 920 I 022F 1 300000  
 920 I 0230 1 300000  
 920 I 0231 1 300000  
 920 I 0232 1 300000  
 920 I 0233 1 F00219  
 920 I 0234 1 000008  
 920 I 0235 1 300219  
 920 I 0236 1 400040  
 920 I 0237 1 C201ED  
 920 I 0238 1 F0022A  
 930 I 0239 1 000001  
 930 I 023A 1 30022A  
 930 I 023B 1 A0021B  
 930 I 023C 1 201000  
 930 I 023D 1 A001FA  
 930 I 023E 1 F00619

C WPTAB+1,  
 C WPTAB+2,  
 C WPTAB+4,  
 C WPTAB+7,  
 S GWP5,  
 GWP3 = B MDDADR,  
 SH KL 11,  
 SK GWP4,  
 SH V 0,  
 GWP3A = SM 1,  
 AT =0,  
 C WPTAB,  
 C WPTAB+1,  
 C WPTAB+2,  
 C WPTAB+3,  
 AT =0,  
 C WPTAB+4,  
 C WPTAB+5,  
 C WPTAB+6,  
 C WPTAB+7,  
 GWP5 = SH V 0,  
 AA WPTAB,  
 CA GWP6,  
 B LA,  
 GWP5A = AA OU,  
 AT 1300000'H,  
 C GWP6+1,  
 AA 1U,  
 C GWP6+2,  
 AA 1U,  
 C GWP6+3,  
 AA 1U,  
 C GWP6+4,  
 AA 1U,  
 C GWP6+5,  
 AA 1U,  
 C GWP6+6,  
 AA 1U,  
 C GWP6+7,  
 AA 1U,  
 C GWP6+8,  
 GWP6 = B WPTAB,  
 B/ C OU,  
 B GWP5A,  
 AA 8U,  
 C GWP5A,  
 SA 64U,  
 SIE GWP64,  
 B GWP6,  
 AA 1U,  
 C GWP6,  
 S GWP5A-1,  
 GWP2 = SH V 0,  
 S GWP1,  
 GWP4 = B =0,

Drascher-Paragon-Rasterfilm

930 I 023F 1 A0020A  
 940 I 0240 1 000000  
 940 I 0241 1 000000  
 940 I 0242 1 000000  
 940 I 0243 1 000000  
 940 I 0244 1 000000  
 940 I 0245 1 000000  
 940 I 0246 1 000000  
 940 I 0247 1 000000  
 940 I 0248 1 000000  
 940  
 940  
 940  
 950 I 0249 1 000000  
 950 I 024A 1 30025C  
 950 I 024B 1 200001  
 960 I 024C 1 00025C  
 960 I 024D 1 000624  
 960 I 024E 1 30025D  
 960 I 024F 1 200007  
 970 I 0250 1 90025D  
 970 I 0251 1 204004  
 970 I 0252 1 30025D  
 970 I 0253 1 F0025C  
 980 I 0254 1 200007  
 980 I 0255 1 00025C  
 980 I 0256 1 204006  
 980 I 0257 1 000625  
 990 I 0258 1 00025D  
 990 I 0259 1 000625  
 990 I 025A 1 200018  
 990 I 025B 1 A20249  
 990 I 025C 1 000000  
 1000 I 025D 1 000000  
 1000  
 1000  
 1000  
 1000  
 1000 I 025E 1 F00626  
 1010 I 025F 1 30048B  
 1010 I 0260 1 212020  
 1010 I 0261 1 F00072  
 1010 I 0262 1 300074  
 1010 I 0263 1 F00074  
 1010 I 0264 1 320074  
 1010 I 0265 1 000001  
 1010 I 0266 1 300074  
 1010 I 0267 1 500073  
 1010 I 0268 1 E00263  
 1020 I 0269 1 F00072  
 1020 I 026A 1 700272  
 1020 I 026B 1 218020  
 1020 I 026C 1 000619  
 1020 I 026D 1 300294  
 1020 I 026E 1 F00627  
 1020 I 026F 1 218020  
 1030 I 0270 1 000628  
 1030 I 0271 1 300280  
 1030 I 0272 1 F00000  
 1030 I 0273 1 000294  
 1030 I 0274 1 C00276  
 1030 I 0275 1 A00278  
 1030 I 0276 1 201001

WPTAB = 8/0,

MODADR = 0,

GENWP = 0

GWPA = 0,

GWPY = 0,

TEST60 = B 11XF6 11

T60B = B LA,

T60C = B AA

T60LA = B 0U,

S GWP3A,

-- --,

-- --,

-- --,

C GWPA

SH 1,

AT GWPA

AT 1408'H,

C GWPY,

SH 7,

ET GWPY

SH K 4,

C GWPY

B GWPA,

SH 7,

AT GWPA

SH K 6

AT 1800000'H,

AT GWPY,

AT 1800000'H,

SH 24

SE GENWP,

-- --,

-- --,

-- --,

C FEHMEL+1,

VM L 1,

B AA,

C LA,

CE LA,

AA 1U,

C LA,

SB EA,

SK T60B

B AA

CA T60LA,

SM 1,

AT -0,

C T60V,

B 1,

SM 1,

AT 1400000'H,

C T60D+1,

B 0U,

AT T60V,

SI +2L,

S +3L,

SH V 1,

--GENERATE WORST PATTERN--

--ADRESSE--

--A4 AT A5/ A11 AT A12--

--A4,5 ET A11,12--

--Y IM VORZEICHEN--

--A13 AT A6--

--Z -> VORZEICHEN--

-- + ODER =0 -> RA--

--ADRESS = TEST--

--LESE ANFANG--

Drescher-Druckerei-Friesheim

1030 I 0277 1 C0027F  
 1040 I 0278 1 F20272  
 1040 I 0279 1 B003FB  
 1040 I 027A 1 F00294  
 1040 I 027B 1 B003F5  
 1040 I 027C 1 F00272  
 1040 I 027D 1 B00402  
 1040 I 027E 1 F004B7  
 1040 I 027F 1 F00294  
 1050 I 0280 1 000001  
 1050 I 0281 1 300294  
 1050 I 0282 1 F00272  
 1050 I 0283 1 000001  
 1050 I 0284 1 300272  
 1050 I 0285 1 90061A  
 1050 I 0286 1 500073  
 1060 I 0287 1 E00272  
 1060 I 0288 1 21C020  
 1060 I 0289 1 A00295  
 1060 I 028A 1 F00073  
 1060 I 028B 1 400001  
 1070 I 028C 1 300074  
 1070 I 028D 1 D00619  
 1070 I 028E 1 320074  
 1070 I 028F 1 100072  
 1070 I 0290 1 C00269  
 1070 I 0291 1 F00074  
 1070 I 0292 1 400001  
 1080 I 0293 1 A0028C  
 1080 I 0294 1 000000  
 1080  
 1080  
 1080  
 1080 I 0295 1 F00629  
 1080 I 0296 1 B00535  
 1080 I 0297 1 F004B8  
 1080 I 0298 1 000001  
 1090 I 0299 1 3004B8  
 1090 I 029A 1 218008  
 1090 I 029B 1 A0008C  
 1090 I 029C 1 B00427  
 1090 I 029D 1 300459  
 1090 I 029E 1 20C018  
 1090 I 029F 1 30045A  
 1100 I 02A0 1 F00457  
 1100 I 02A1 1 B0056B  
 1100 I 02A2 1 214001  
 1100 I 02A3 1 201000  
 1100 I 02A4 1 0004B1  
 1110 I 02A5 1 7002AB  
 1110 I 02A6 1 F0062A  
 1110 I 02A7 1 3004B9  
 1110 I 02A8 1 201000  
 1110 I 02A9 1 00046A  
 1110 I 02AA 1 A002B6  
 1120 I 02AB 1 F00000  
 1120 I 02AC 1 C002BB  
 1120 I 02AD 1 212001  
 1120 I 02AE 1 B00427  
 1120 I 02AF 1 300000  
 1130 I 02B0 1 20C018  
 1130 I 02B1 1 300000

SI T60D  
 RE T60LA,  
 SU FW2,  
 B T60V,  
 SU FW1,  
 B T60LA,  
 SU FDRU,  
 B F6ZAEL,  
 T60D = B T60V,  
 AA 1U  
 C T60V,  
 B T60LA,  
 AA 1U,  
 C T60LA,  
 ET 'FFFFFF'H,  
 SB EA,  
 SK T60LA,  
 T60E = SM S 1,  
 S TEND,  
 B EA  
 SA 1U,  
 C LA  
 AT -0,  
 CE LA,  
 A AA,  
 SI T60C,  
 B LA,  
 SA 1U,  
 S -7L,  
 T60V = O,  
 -- --?  
 -- --?  
 -- --?  
 TEND = B '1000,1',  
 SU YFA,  
 B TEZAEL,  
 AA 1U  
 C TEZAEL,  
 SM 3,  
 S RUNDL,  
 SU KVNUNT,  
 C ERGTX+2,  
 SH ZK 24,  
 C ERGTX+3,  
 B ERGTX,  
 SU EAM  
 VM S 6,  
 SH V 0,  
 AA F1ZAEL=1,  
 CA FZADR,  
 B '1/0,81',  
 C ERGFNR,  
 SH V 0,  
 AA NGDFE,  
 S FXADR1,  
 FZADR = B OU  
 SI KFE,  
 VM L 6,  
 SU KVNUNT,  
 FXADR = C OU,  
 SH ZK 24,  
 C OU,

--AA ODER SA--

--2. DURCHLAUF--

--RUECHWAERTS SCHREIBEN--

--ANZAHL DURCHLAEUFE--

--FEHLER ANZAHL--

Draeger-Druckgen-Rulek... 70

1130 I 02B2 1 F004B9  
 1130 I 02B3 1 300000  
 1130 I 02B4 1 F002AF  
 1130 I 02B5 1 000003  
 1130 I 02B6 1 7002AF  
 1130 I 02B7 1 000001  
 1140 I 02B8 1 7002B1  
 1140 I 02B9 1 000001  
 1140 I 02BA 1 7002B3  
 1140 I 02BB 1 F004B9  
 1140 I 02BC 1 001000  
 1140 I 02BD 1 3004B9  
 1150 I 02BE 1 F002AB  
 1150 I 02BF 1 000001  
 1150 I 02C0 1 3002AB  
 1150 I 02C1 1 90062B  
 1150 I 02C2 1 4004B8  
 1150 I 02C3 1 C002C5  
 1150 I 02C4 1 A002AB  
 1150 I 02C5 1 218001  
 1160 I 02C6 1 A002CB  
 1160 I 02C7 1 F00619  
 1160 I 02C8 1 3202AF  
 1160 I 02C9 1 F0045F  
 1160 I 02CA 1 B0056B  
 1160 I 02CB 1 F00484  
 1160 I 02CC 1 B0056B  
 1160 I 02CD 1 A002CD  
 1170 I 02CE 1 000000  
 1170 I 02CF 1 F00074  
 1170 I 02D0 1 000040  
 1170 I 02D1 1 300074  
 1170 I 02D2 1 500073  
 1170 I 02D3 1 A202CE  
 1170  
 1170  
 1170  
 1180 I 02D4 1 000000  
 1180 I 02D5 1 B00574  
 1180 I 02D6 1 30049F  
 1180 I 02D7 1 20C018  
 1180 I 02D8 1 3004A0  
 1190 I 02D9 1 F004BE  
 1190 I 02DA 1 B00574  
 1190 I 02DB 1 3004A3  
 1190 I 02DC 1 20C018  
 1190 I 02DD 1 000596  
 1190 I 02DE 1 3004A4  
 1200 I 02DF 1 F0049B  
 1200 I 02E0 1 B0056B  
 1200 I 02E1 1 A202D4  
 1200  
 1200  
 1200  
 1200 I 02E2 1 B005A0  
 1200 I 02E3 1 218010  
 1210 I 02E4 1 A002F3  
 1210 I 02E5 1 F00006  
 1210 I 02E6 1 400001  
 1210 I 02E7 1 7002EB  
 1210 I 02E8 1 B00574  
 1210 I 02E9 1 20880C

B ERGFNR,  
 C OU,  
 B FXADR,  
 AA 3U,  
 FXADR1 = CA FXADR,  
 AA 1U,  
 CA FXADR+2,  
 AA 1U,  
 CA FXADR+4,  
 KFE = B ERGFNR,  
 AA '10100'1U,  
 C ERGFNR,  
 B FZADR,  
 AA 1U,  
 C FZADR,  
 ET 'FFFF'H,  
 SA F6ZAEL+1,  
 SI +2L,  
 S FZADR,  
 SM 6,  
 S ENDE,  
 B -0,  
 CE FXADR,  
 B FXTXT,  
 SU EAM,  
 ENDE = B ENTEXT,  
 SU EAM,  
 S +OL,  
 LA64 = O,  
 B LA,  
 AA 64U,  
 C LA,  
 SB EA,  
 SE LA64,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 RAFEHL = O  
 SU VRL,  
 C RAFEH+4,  
 SH ZK 24,  
 C RAFEH+5,  
 B RA  
 SU VRL,  
 C RAFEH+8,  
 SH ZK 24,  
 AA '100MM'1U,  
 C RAFEH+9,  
 B RAFEH,  
 SU EAM,  
 SE RAFEHL,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 YDP = SU YRG,  
 SM 2,  
 S DPFM2  
 B DPA,  
 SA 1U,  
 CA DPFM1,  
 SU VRL,  
 SH ZL 12,

--<RA> = SOLL--

--IST = RA--

--KEIN FEHLERDRUCK--

Drescher-Diagon-Fueschen

1220 I 02EA 1 3004A9  
 1220 I 02EB 1 F00000  
 1220 I 02EC 1 B00574  
 1220 I 02ED 1 3004AC  
 1220 I 02EE 1 20C018  
 1230 I 02EF 1 000596  
 1230 I 02F0 1 3004AD  
 1230 I 02F1 1 F004A5  
 1230 I 02F2 1 B0056B  
 1230 I 02F3 1 B005AB  
 1230 I 02F4 1 A20006  
 1230  
 1240  
 1240  
 1240 I 02F5 1 000000  
 1240 I 02F6 1 218020  
 1240 I 02F7 1 D00619  
 1240 I 02F8 1 3004BE  
 1240 I 02F9 1 F00074  
 1240 I 02FA 1 D00623  
 1250 I 02FB 1 3004BB  
 1250 I 02FC 1 F004AE  
 1250 I 02FD 1 300301  
 1250 I 02FE 1 F0062C  
 1250 I 02FF 1 201000  
 1250 I 0300 1 F004BB  
 1250 I 0301 1 300000  
 1260 I 0302 1 000001  
 1260 I 0303 1 3004BB  
 1260 I 0304 1 F00301  
 1260 I 0305 1 000001  
 1260 I 0306 1 300301  
 1260 I 0307 1 20C018  
 1260 I 0308 1 000001  
 1270 I 0309 1 E002FF  
 1270 I 030A 1 F004BE  
 1270 I 030B 1 000000  
 1270 I 030C 1 000000  
 1270 I 030D 1 000000  
 1270 I 030E 1 000000  
 1270 I 030F 1 000000  
 1270 I 0310 1 000000  
 1270 I 0311 1 000000  
 1270 I 0312 1 000000  
 1270 I 0313 1 000000  
 1270 I 0314 1 000000  
 1270 I 0315 1 000000  
 1270 I 0316 1 000000  
 1270 I 0317 1 000000  
 1270 I 0318 1 000000  
 1270 I 0319 1 000000  
 1270 I 031A 1 000000  
 1270 I 031B 1 000000  
 1270 I 031C 1 000000  
 1270 I 031D 1 000000  
 1270 I 031E 1 000000  
 1270 I 031F 1 000000  
 1270 I 0320 1 000000  
 1270 I 0321 1 000000  
 1270 I 0322 1 000000  
 1270 I 0323 1 000000  
 1270 I 0324 1 000000

DPFM1 = C DPFTXT+4,  
           = B OU                    --BEFEHL--,  
           SU VRL,  
           C DPFTXT+7,  
           SH ZK 24,  
           AA '00MM'1U,  
           C DPFTXT+8,  
           B DPFTXT,  
 DPFM2 = SU EAM,  
           = SU YRN,  
           SE DPA,  
           -- --,  
           -- --,  
           -- --,  
 WRA = O,  
       SM 1,  
       AT -0,  
       C RA,  
       B LA,  
       AT '300000'H               --C-BEFEHL--,  
 WRA3 = C LBEP,  
       B CWRA2,  
       C WRA1,  
       B -04,  
       SH V 0,  
 WRA1 = B LBEP,  
       = C OU,  
       AA 1U                    --NAECHSTE ADR.--,  
       C LBEP,  
       B WRA1,  
       AA 1U,  
       C WRA1,  
       SH ZK 24,  
       AA 1U,  
       SK WRA1-2,  
       B RA,

4	1270	I	0325	1	000000
6	1270	I	0326	1	000000
8	1270	I	0327	1	000000
10	1270	I	0328	1	000000
12	1270	I	0329	1	000000
14	1270	I	032A	1	000000
16	1270	I	032B	1	000000
18	1270	I	032C	1	000000
20	1270	I	032D	1	000000
22	1270	I	032E	1	000000
24	1270	I	032F	1	000000
26	1270	I	0330	1	000000
28	1270	I	0331	1	000000
30	1270	I	0332	1	000000
32	1270	I	0333	1	000000
34	1270	I	0334	1	000000
36	1270	I	0335	1	000000
38	1270	I	0336	1	000000
40	1270	I	0337	1	000000
42	1270	I	0338	1	000000
44	1270	I	0339	1	000000
46	1270	I	033A	1	000000
48	1270	I	033B	1	000000
50	1270	I	033C	1	000000
52	1270	I	033D	1	000000
54	1270	I	033E	1	000000
56	1270	I	033F	1	000000
58	1270	I	0340	1	000000
60	1270	I	0341	1	000000
62	1270	I	0342	1	000000
64	1270	I	0343	1	000000
66	1270	I	0344	1	000000
68	1270	I	0345	1	000000
70	1270	I	0346	1	000000
72	1270	I	0347	1	000000
74	1270	I	0348	1	000000
76	1270	I	0349	1	000000
78	1270	I	034A	1	000000
80	1270	I	034B	1	A202F5
82	1270				
84	1280				
86	1280	I	034C	1	000000
88	1280	I	034D	1	3004BE
90	1280	I	034E	1	F00074
92	1280	I	034F	1	000623
94	1280	I	0350	1	30048B
96	1280	I	0351	1	F004AF
98	1280	I	0352	1	300356
100	1280	I	0353	1	F0062C
102	1290	I	0354	1	201000
104	1290	I	0355	1	F0048B
106	1290	I	0356	1	300000
108	1290	I	0357	1	000001
110	1290	I	0358	1	30048B
112	1290	I	0359	1	F00356
114	1290	I	035A	1	000002
116	1290	I	035B	1	300356
118	1290	I	035C	1	20C018
120	1300	I	035D	1	000001
122	1300	I	035E	1	E00354
124	1300	I	035F	1	F0048E

```

WRA2 = 64/0
SE WRA,
-- --,
-- --,
-- --,
-- --,
WRALT = 0,
C RA,
B LA,
AT '3000000'H,
C LBEF,
B CWRAL2,
C WRAL1,
B -64,
SH V 0,
B LBEF,
WRAL1 = C OU,
AA 1U,
C LBEF,
B WRAL1,
AA 2U,
C WRAL1,
SH ZK 24,
AA 1U,
SK WRAL1=2,
B RA,

```

--C ODER A BEFEHLE--

WRAL2 =

1300	I	0360	1	300000	C	OU,
1300	I	0361	1	000619	AT	-0,
1300	I	0362	1	300000	C	OU,
1300	I	0363	1	000619	AT	-0,
1300	I	0364	1	300000	C	OU,
1300	I	0365	1	000619	AT	-0,
1300	I	0366	1	300000	C	OU,
1310	I	0367	1	000619	AT	-0,
1310	I	0368	1	300000	C	OU,
1310	I	0369	1	000619	AT	-0,
1310	I	036A	1	300000	C	OU,
1310	I	036B	1	000619	AT	-0,
1310	I	036C	1	300000	C	OU,
1310	I	036D	1	000619	AT	-0,
1310	I	036E	1	300000	C	OU,
1310	I	036F	1	000619	AT	-0,
1310	I	0370	1	300000	C	OU,
1310	I	0371	1	000619	AT	-0,
1310	I	0372	1	300000	C	OU,
1320	I	0373	1	000619	AT	-0,
1320	I	0374	1	300000	C	OU,
1320	I	0375	1	000619	AT	-0,
1320	I	0376	1	300000	C	OU,
1320	I	0377	1	000619	AT	-0,
1320	I	0378	1	300000	C	OU,
1320	I	0379	1	000619	AT	-0,
1320	I	037A	1	300000	C	OU,
1320	I	037B	1	000619	AT	-0,
1320	I	037C	1	300000	C	OU,
1320	I	037D	1	000619	AT	-0,
1320	I	037E	1	300000	C	OU,
1330	I	037F	1	000619	AT	-0,
1330	I	0380	1	300000	C	OU,
1330	I	0381	1	000619	AT	-0,
1330	I	0382	1	300000	C	OU,
1330	I	0383	1	000619	AT	-0,
1330	I	0384	1	300000	C	OU,
1330	I	0385	1	000619	AT	-0,
1330	I	0386	1	300000	C	OU,
1330	I	0387	1	000619	AT	-0,
1330	I	0388	1	300000	C	OU,
1330	I	0389	1	000619	AT	-0,
1330	I	038A	1	300000	C	OU,
1340	I	038B	1	000619	AT	-0,
1340	I	038C	1	300000	C	OU,
1340	I	038D	1	000619	AT	-0,
1340	I	038E	1	300000	C	OU,
1340	I	038F	1	000619	AT	-0,
1340	I	0390	1	300000	C	OU,
1340	I	0391	1	000619	AT	-0,
1340	I	0392	1	300000	C	OU,
1340	I	0393	1	000619	AT	-0,
1340	I	0394	1	300000	C	OU,
1340	I	0395	1	000619	AT	-0,
1340	I	0396	1	300000	C	OU,
1350	I	0397	1	000619	AT	-0,
1350	I	0398	1	300000	C	OU,
1350	I	0399	1	000619	AT	-0,
1350	I	039A	1	300000	C	OU,
1350	I	039B	1	000619	AT	-0,
1350	I	039C	1	300000	C	OU,
1350	I	039D	1	000619	AT	-0,



1350	I	039E	1	300000	C	OU,
1350	I	039F	1	000619	AT	-0,
1350	I	03A0	1	300000	C	OU,
1350	I	03A1	1	000619	AT	-0,
1350	I	03A2	1	300000	C	OU,
1360	I	03A3	1	000619	AT	-0,
1360	I	03A4	1	300000	C	OU,
1360	I	03A5	1	000619	AT	-0,
1360	I	03A6	1	300000	C	OU,
1360	I	03A7	1	000619	AT	-0,
1360	I	03A8	1	300000	C	OU,
1360	I	03A9	1	000619	AT	-0,
1360	I	03AA	1	300000	C	OU,
1360	I	03AB	1	000619	AT	-0,
1360	I	03AC	1	300000	C	OU,
1360	I	03AD	1	000619	AT	-0,
1360	I	03AE	1	300000	C	OU,
1370	I	03AF	1	000619	AT	-0,
1370	I	03B0	1	300000	C	OU,
1370	I	03B1	1	000619	AT	-0,
1370	I	03B2	1	300000	C	OU,
1370	I	03B3	1	000619	AT	-0,
1370	I	03B4	1	300000	C	OU,
1370	I	03B5	1	000619	AT	-0,
1370	I	03B6	1	300000	C	OU,
1370	I	03B7	1	000619	AT	-0,
1370	I	03B8	1	300000	C	OU,
1370	I	03B9	1	000619	AT	-0,
1370	I	03BA	1	300000	C	OU,
1380	I	03BB	1	000619	AT	-0,
1380	I	03BC	1	300000	C	OU,
1380	I	03BD	1	000619	AT	-0,
1380	I	03BE	1	300000	C	OU,
1380	I	03BF	1	000619	AT	-0,
1380	I	03C0	1	300000	C	OU,
1380	I	03C1	1	000619	AT	-0,
1380	I	03C2	1	300000	C	OU,
1380	I	03C3	1	000619	AT	-0,
1380	I	03C4	1	300000	C	OU,
1380	I	03C5	1	000619	AT	-0,
1380	I	03C6	1	300000	C	OU,
1390	I	03C7	1	000619	AT	-0,
1390	I	03C8	1	300000	C	OU,
1390	I	03C9	1	000619	AT	-0,
1390	I	03CA	1	300000	C	OU,
1390	I	03CB	1	000619	AT	-0,
1390	I	03CC	1	300000	C	OU,
1390	I	03CD	1	000619	AT	-0,
1390	I	03CE	1	300000	C	OU,
1390	I	03CF	1	000619	AT	-0,
1390	I	03D0	1	300000	C	OU,
1390	I	03D1	1	000619	AT	-0,
1390	I	03D2	1	300000	C	OU,
1400	I	03D3	1	000619	AT	-0,
1400	I	03D4	1	300000	C	OU,
1400	I	03D5	1	000619	AT	-0,
1400	I	03D6	1	300000	C	OU,
1400	I	03D7	1	000619	AT	-0,
1400	I	03D8	1	300000	C	OU,
1400	I	03D9	1	000619	AT	-0,
1400	I	03DA	1	300000	C	OU,
1400	I	03DB	1	000619	AT	-0,

1400 I 03DC 1 300000  
 1400 I 03DD 1 D00619  
 1400 I 03DE 1 300000  
 1410 I 03DF 1 A2034C  
 1410 I 03E0 1 300360  
 1410  
 1410  
 1410 I 03E1 1 000000  
 1410 I 03E2 1 F003E1  
 1410 I 03E3 1 3002F5  
 1410 I 03E4 1 201000  
 1420 I 03E5 1 3004BE  
 1420 I 03E6 1 F00074  
 1420 I 03E7 1 D0062D  
 1420 I 03E8 1 A002FB  
 1420  
 1420  
 1420  
 1420  
 1430  
 1430  
 1430 I 03E9 1 000000  
 1430 I 03EA 1 4186A0  
 1430 I 03EB 1 C003EE  
 1430 I 03EC 1 0186A1  
 1440 I 03ED 1 A203E9  
 1440 I 03EE 1 F0048B  
 1440 I 03EF 1 000002  
 1440 I 03F0 1 30047E  
 1440 I 03F1 1 F0047D  
 1440 I 03F2 1 B0056B  
 1440 I 03F3 1 201000  
 1450 I 03F4 1 A203E9  
 1450  
 1450  
 1450  
 1450 I 03F5 1 000000  
 1450 I 03F6 1 B00574  
 1460 I 03F7 1 300490  
 1460 I 03F8 1 20C018  
 1460 I 03F9 1 300491  
 1460 I 03FA 1 A203F5  
 1460 I 03FB 1 000000  
 1470 I 03FC 1 B00574  
 1470 I 03FD 1 300497  
 1470 I 03FE 1 20C018  
 1470 I 03FF 1 000596  
 1470 I 0400 1 300498  
 1470 I 0401 1 A203FB  
 1480 I 0402 1 000000  
 1480 I 0403 1 218010  
 1480 I 0404 1 A00415  
 1490 I 0405 1 B00574  
 1490 I 0406 1 20C80C  
 1490 I 0407 1 30048D  
 1490 I 0408 1 F0048A  
 1500 I 0409 1 B0056B  
 1500 I 040A 1 F004B1  
 1500 I 040B 1 C20402  
 1500 I 040C 1 B004EF  
 1500 I 040D 1 F005C3

C OU,  
 AT -O,  
 C OU,  
 SE WRALT,  
 CWRL2 = C WRAL2,  
 --  
 --  
 --  
 SPAD = O,  
 B SPAD,  
 C WRA,  
 SH V O,  
 C RA,  
 B LA,  
 AT '100000'H  
 S WRA3,  
 --  
 --  
 --  
 --  
 --  
 --  
 ERHFEZ = O,  
 SA 100000U,  
 SI +3L  
 AA 100001U,  
 SE ERHFEZ,  
 B FEHMEL+1,  
 AA 2U,  
 C ZUEBEL+1,  
 B ZUEBEL,  
 SU EAM,  
 SH V O,  
 SE ERHFEZ,  
 --  
 --  
 --  
 FW1 = O  
 SU VRL,  
 C FEHMEL+6,  
 SH ZK 24,  
 C FEHMEL+7,  
 SE FW1,  
 FW2 = O  
 SU VRL,  
 C FEHMEL+13,  
 SH ZK 24,  
 AA '100MM'U,  
 C FEHMEL+14,  
 SE FW2,  
 FDRU = O  
 SM 2,  
 S KFDRU,  
 SU VRL  
 SH ZLK 12,  
 C FEHMEL+3,  
 B FEHMEL,  
 SU EAM,  
 B FD1,  
 SIE FDRU,  
 SU YFE,  
 B YZN,

--A -BEFEHL--

--100000 FEHLER--

--SOLL -> FEHLERMELDUNG--

--IST -> FEHLERMELDUNG--

--ADR. -> FEHLERMELDUNG UND--

--FEHLERNACHRICHT DRUCKEN--

Drescher-Druckerei Rueschheim

1500 I 040E 1 40000F  
 1500 I 040F 1 C00413  
 1500 I 0410 1 400005  
 1500 I 0411 1 C00413  
 1510 I 0412 1 A0040C  
 1510 I 0413 1 3004B1  
 1510 I 0414 1 A20402  
 1510  
 1510  
 1510  
 1510 I 0415 1 F20402  
 1510 I 0416 1 300417  
 1520 I 0417 1 F00000  
 1520 I 0418 1 B003E9  
 1520 I 0419 1 320417  
 1520 I 041A 1 A20402  
 1520  
 1520 I 041B 1 000000  
 1520 I 041C 1 F00402  
 1530 I 041D 1 C00421  
 1530 I 041E 1 201000  
 1530 I 041F 1 300402  
 1530 I 0420 1 A2041B  
 1530 I 0421 1 F0048B  
 1530 I 0422 1 000015  
 1540 I 0423 1 30049A  
 1540 I 0424 1 F00499  
 1540 I 0425 1 B0056B  
 1540 I 0426 1 A0041E  
 1540  
 1540  
 1540  
 1550 I 0427 1 000000  
 1550 I 0428 1 B00587  
 1550 I 0429 1 B00574  
 1550 I 042A 1 30044D  
 1560 I 042B 1 20C018  
 1560 I 042C 1 30044E  
 1560 I 042D 1 F0062E  
 1560 I 042E 1 30044F  
 1560 I 042F 1 201000  
 1560 I 0430 1 30044B  
 1560 I 0431 1 30044C  
 1570 I 0432 1 F0044D  
 1570 I 0433 1 90044F  
 1570 I 0434 1 C0043B  
 1570 I 0435 1 F0044E  
 1570 I 0436 1 D0044C  
 1570 I 0437 1 201000  
 1580 I 0438 1 D0044D  
 1580 I 0439 1 D0044B  
 1580 I 043A 1 A20427  
 1580 I 043B 1 D0044B  
 1580 I 043C 1 00002A  
 1580 I 043D 1 204006  
 1590 I 043E 1 30044B  
 1590 I 043F 1 F0044F  
 1590 I 0440 1 204006  
 1590 I 0441 1 30044F  
 1590 I 0442 1 E00444  
 1590 I 0443 1 A00432  
 1600 I 0444 1 90044E

SA 'FIHU,  
 SI +4L,  
 SA 5U,  
 SI +2L,  
 S -6L,  
 C FD1,  
 SE FDRU,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 KFDRU = BE FDRU,  
 C +1L,  
 B 0U  
 SU ERHFEZ,  
 CE -2L,  
 SE FDRU,  
 -- --,  
 FMX = 0,  
 B FDRU,  
 SI FMX2,  
 FMX1 = SH V 0,  
 C FDRU,  
 SE FMX,  
 FMX2 = B FEHME1+1,  
 AA '15'HU,  
 C FEHLX+1,  
 B FEHLX,  
 SU EAM,  
 S FMX1,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 KVNUNT = 0  
 SU KVZ,  
 SU VRL,  
 C ZWISP,  
 SH ZK 24,  
 C ZWISP+1,  
 B '110001',  
 C ZWISP+2,  
 SH V 0,  
 C NUNTA,  
 C NUNTAQ,  
 NUNTA1 = B ZWISP,  
 ET ZWISP+2,  
 SI NUNTA3,  
 NUNTA2 = B ZWISP+1,  
 AT NUNTAQ,  
 SH V 0,  
 AT ZWISP,  
 AT NUNTA,  
 SE KVNUNT,  
 NUNTA3 = AT NUNTA,  
 AA '1000'U,  
 SH K 6,  
 C NUNTA,  
 B ZWISP+2,  
 SH K 6,  
 C ZWISP+2,  
 SK +2L  
 S NUNTA1,  
 ET ZWISP+1,

--FEHLERZAEHLER--

--KVZ MIT NULLUNTERDRUECKUNG--

--ENDE RA--

1600 I 0445 1 C00447  
 1600 I 0446 1 A00435  
 1600 I 0447 1 00002A  
 1600 I 0448 1 204006  
 1600 I 0449 1 30044C  
 1600 I 044A 1 A00435  
 1610 I 044B 1 000000  
 1610 I 044C 1 000000  
 1610 I 044D 1 000000  
 1610 I 044E 1 000000  
 1610 I 044F 1 000000  
 1610  
 1610  
 1610  
 1610 I 0450 1 000451  
 1610 I 0451 1 9E074E  
 1620 I 0452 1 71DAAA  
 1620 I 0453 1 75B206  
 1620 I 0454 1 B1C64E  
 1620 I 0455 1 48C44E  
 1620 I 0456 1 6FFA69  
 1620 I 0457 1 000458  
 1620 I 0458 1 9E9A69  
 1630 I 0459 1 861861  
 1630 I 045A 1 861A69  
 1630 I 045B 1 A8D79B  
 1630 I 045C 1 31154A  
 1630 I 045D 1 39E3CE  
 1630 I 045E 1 FE9A69  
 1630 I 045F 1 000460  
 1640 I 0460 1 9D748C  
 1640 I 0461 1 45DA90  
 1640 I 0462 1 38D6DE  
 1640 I 0463 1 31474E  
 1640 I 0464 1 A8F391  
 1640 I 0465 1 54E6F3  
 1640 I 0466 1 74E71D  
 1650 I 0467 1 28B70C  
 1650 I 0468 1 45749D  
 1650 I 0469 1 77D9E9  
 1650 I 046A 1 861861  
 1650 I 046B 1 861A69  
 1650 I 046C 1 CC1BAA  
 1650 I 046D 1 000000  
 1650 I 046E 1 000000  
 1650 I 046F 1 000000  
 1650 I 0470 1 000000  
 1650 I 0471 1 000000  
 1650 I 0472 1 000000  
 1650 I 0473 1 000000  
 1650 I 0474 1 000000  
 1650 I 0475 1 000000  
 1650 I 0476 1 000000  
 1650 I 0477 1 000000  
 1650 I 0478 1 000000  
 1650 I 0479 1 000000  
 1650 I 047A 1 000000  
 1650 I 047B 1 000000  
 1650 I 047C 1 000000  
 1660 I 047D 1 00047E  
 1660 I 047E 1 9CF86C  
 1660 I 047F 1 8CA391

SI +ZL,  
 S NUNTA2,  
 AA '000 'U,  
 SH K 6,  
 C NUNTA2,  
 S NUNTA2,  
 NUNTA = 0,  
 NUNTA = 0,  
 ZWISP = 3/0,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 TITEL = AA +IL,  
 'XWTE',  
 'ST',  
 'TR86',  
 'SPE',  
 'ICHE',  
 'R!88',  
 ERGTX = AA +IL,  
 'X888',  
 'XXXX',  
 'X888',  
 'DUR',  
 'CHLA',  
 'EUF',  
 '888',  
 FXTXT = AA +IL,  
 'XNIC',  
 'HT G',  
 'EDRU',  
 'CKTE',  
 'FEM',  
 'LER/',  
 'TEST',  
 'ABSC',  
 'HNIT',  
 'T:88',  
 NGDFE = 'XXXX',  
 'X888',  
 '/1',  
 ZUEBEL = 16/0,  
 AA +IL,  
 'XFX-',  
 'ZAEH'

1660 I 0480 1 54E6EA  
 1660 I 0481 1 B6A040  
 1660 I 0482 1 000000  
 1660 I 0483 1 FE9A69  
 1670 I 0484 1 000485  
 1670 I 0485 1 9CE5CD  
 1670 I 0486 1 3AA719  
 1670 I 0487 1 392311  
 1670 I 0488 1 39B74E  
 1670 I 0489 1 71DFE9  
 1680 I 048A 1 00048B  
 1680 I 048B 1 9DD86A  
 1680 I 048C 1 28D6EF  
 1680 I 048D 1 28A28A  
 1690 I 048E 1 AAA718  
 1690 I 048F 1 555F6A  
 1690 I 0490 1 71C71C  
 1690 I 0491 1 71CA69  
 1690 I 0492 1 9EAAAA  
 1690 I 0493 1 AAAAAA  
 1690 I 0494 1 AAAAAA  
 1690 I 0495 1 AAA49C  
 1690 I 0496 1 76AF6A  
 1690 I 0497 1 492492  
 1690 I 0498 1 492FFF  
 1690  
 1690 I 0499 1 08049A  
 1700 I 049A 1 9CF07F  
 1700 I 049B 1 00049C  
 1700 I 049C 1 9CFB1B  
 1700 I 049D 1 2A7718  
 1700 I 049E 1 555F6A  
 1700 I 049F 1 71C71C  
 1700 I 04A0 1 71CA69  
 1710 I 04A1 1 9D271D  
 1710 I 04A2 1 F6AAA9  
 1710 I 04A3 1 492492  
 1710 I 04A4 1 492FFF  
 1710 I 04A5 1 0004A6  
 1720 I 04A6 1 9CD64F  
 1720 I 04A7 1 A8B392  
 1720 I 04A8 1 AA9A69  
 1720 I 04A9 1 28A28A  
 1720 I 04AA 1 A8B38F  
 1720 I 04AB 1 39157D  
 1720 I 04AC 1 2CB2CB  
 1720 I 04AD 1 2CBFFF  
 1720  
 1720 I 04AE 1 30030B  
 1720 I 04AF 1 300360  
 1720 I 04B0 1 000000  
 1730 I 04B1 1 000000  
 1730 I 04B2 1 000000  
 1730 I 04B3 1 000000  
 1730 I 04B4 1 000000  
 1730 I 04B5 1 000000  
 1730 I 04B6 1 000000  
 1730 I 04B7 1 000000  
 1730 I 04B8 1 000000  
 1740 I 04B9 1 000000  
 1740 I 04BA 1 000000  
 1740 I 04BB 1 000000

I I L E R I I ,  
 I I = 1 0 I I ,  
 I I 0 0 0 0 I I ,  
 I I ! B B B I I ,  
 ENTEXT = AA +1L,  
 I I X E N D I I ,  
 I I E S P I I ,  
 I I E I C H I I ,  
 I I E R T E I I ,  
 I I S T ! B I I ,  
 FEHMEL = AA +1L,  
 I I X T X I I ,  
 I I A D R , I I ,  
 I I A A A A I I ,  
 I I S D  
 L L I  
 S S S S  
 S S B B  
 X  
  
 I S  
 T I  
 I I I I  
 I I I I  
 I I ,  
 FEHLX = I 8+8 +1L,  
 I I X F 1 I I I ,  
 RAFEH = AA +1L,  
 I I X F - R I I ,  
 I I A X S D I I ,  
 I I L L I I ,  
 I I S S S S I I ,  
 I I S S B B I I ,  
 I I X I S T I I ,  
 I I ! B I I ,  
 I I I I I I I I ,  
 I I I I ! I I ,  
 DRFTXT = AA +1L,  
 I I X D P F  
 B E I  
 B B B  
 A A A A  
 B E F  
 E H L I  
 B B B B  
 B B ! I  
 I I ,  
 CWRA2 = C WRA2,  
 CWRAL2 = C WRAL2,  
 0,  
 F D I = 0,  
 F 1 Z A E L = 0,  
 F 2 Z A E L = 0,  
 F 3 Z A E L = 0,  
 F 4 Z A E L = 0,  
 F 5 Z A E L = 0,  
 F 6 Z A E L = 0,  
 T E Z A E L = 0  
 E R G F N R = 0,  
 L Z A E L = 0,  
 L B E F = 0,

1740 I 04BC 1 000000  
 1740 I 04BD 1 000000  
 1740 I 04BE 1 000000  
 1740  
 1740  
 1740  
 1750 I 04BF 1 214040  
 1750 I 04C0 1 614100  
 1750 I 04C1 1 000002  
 1760 I 04C2 1 F005B0  
 1760 I 04C3 1 20000B  
 1760 I 04C4 1 90062F  
 1760 I 04C5 1 400002  
 1770 I 04C6 1 C004CA  
 1770 I 04C7 1 2120BF  
 1770 I 04C8 1 214050  
 1770 I 04C9 1 A0007F  
 1780 I 04CA 1 F005B0  
 1780 I 04CB 1 900630  
 1780 I 04CC 1 200001  
 1780 I 04CD 1 C004D8  
 1780 I 04CE 1 200001  
 1790 I 04CF 1 C004D9  
 1790 I 04D0 1 400001  
 1790 I 04D1 1 C0055F  
 1790 I 04D2 1 400001  
 1790 I 04D3 1 C0007C  
 1800 I 04D4 1 B0051A  
 1800 I 04D5 1 B00564  
 1800 I 04D6 1 F005C3  
 1800 I 04D7 1 A00537  
 1800 I 04D8 1 001000  
 1800 I 04D9 1 003FC0  
 1810 I 04DA 1 204806  
 1810 I 04DB 1 3005C6  
 1810 I 04DC 1 201800  
 1810 I 04DD 1 0005C4  
 1810 I 04DE 1 B0051D  
 1820 I 04DF 1 A00000  
 1820  
 1820  
 1820  
 1830 I 04E0 1 B005A0  
 1830 I 04E1 1 F0051A  
 1830 I 04E2 1 C004E8  
 1830 I 04E3 1 7004E7  
 1830 I 04E4 1 201000  
 1830 I 04E5 1 30051A  
 1830 I 04E6 1 212040  
 1830 I 04E7 1 A00000  
 1840 I 04E8 1 0004EB  
 1840 I 04E9 1 7004EF  
 1840 I 04EA 1 A004F4  
 1840 I 04EB 1 201000  
 1840 I 04EC 1 30051A  
 1840 I 04ED 1 B005A8  
 1840 I 04EE 1 A0000B  
 1850 I 04EF 1 000000  
 1850 I 04F0 1 201000  
 1850 I 04F1 1 0004F3  
 1850 I 04F2 1 7004DF  
 1860 I 04F3 1 B0051A

SOLL = 0,  
 SOLL1 = 0,  
 RA = 0,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 YRK1 = VM SM  
 KA '14100'HU  
 2,  
 B YAK  
 SH 11,  
 ET 'FF'H,  
 SA 2 U,  
 SI YRK3  
 VM L U123456,  
 VM S M2,  
 S DYNHLT,  
 YRK3 = B YAK  
 ET 'F'H,  
 SH 1,  
 SI FK34  
 SH 1,  
 SI FK34+1  
 SA 1U,  
 SI YZA+2  
 SA 1U,  
 SI YFK1  
 SU WAIT,  
 SU YVCAUS,  
 B YZN,  
 S YFA+2,  
 FK34 = AA '0100'U,  
 AA '03!0'U,  
 SH LK 6,  
 C YT1+2,  
 SH U0,  
 AA YT1  
 SU YTX,  
 FSFEHL = S OU  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 KFSINT = SU YRG,  
 B WAIT,  
 SI UNERW,  
 CA +4L,  
 SH V 0,  
 C WAIT,  
 VM LM,  
 S OU,  
 UNERW = AA +3L,  
 CA YFE,  
 S YE,  
 SH V 0,  
 C WAIT,  
 SU YRN,  
 S PU5-1,  
 YFE = AA O U  
 SH V 0,  
 AA +2L,  
 CA FSFEHL,  
 SU WAIT,

--FEHLER REKEKA--,  
 --FFU2 LOESCHEN--,  
 --FEHLERWORT--,  
 --SPRUNG WENN KFS--,  
 --FEHLER KFS--,  
 --FK 4--,  
 --FK 3--,  
 --FK 2--,  
 --FK 1--,  
 --AUSGABE F-KFS FK...--,  
 --ADRESSE WIRD EINGESETZT--,  
 --UP KFS-ZEICHEN EINGEBEN--

1860 I 04F4 1 608102  
 1860 I 04F5 1 900631  
 1870 I 04F6 1 7004FE  
 1870 I 04F7 1 40001B  
 1870 I 04F8 1 C00516  
 1870 I 04F9 1 400004  
 1870 I 04FA 1 C00515  
 1880 I 04FB 1 F00053  
 1880 I 04FC 1 204001  
 1890 I 04FD 1 0005C7  
 1890 I 04FE 1 000000  
 1890 I 04FF 1 700501  
 1890 I 0500 1 900625  
 1890 I 0501 1 D00000  
 1900 I 0502 1 E00504  
 1900 I 0503 1 20000C  
 1900 I 0504 1 900632  
 1900 I 0505 1 3005C3  
 1900 I 0506 1 40000E  
 1910 I 0507 1 C00511  
 1910 I 0508 1 400001  
 1910 I 0509 1 C0050D  
 1910 I 050A 1 400005  
 1910 I 050B 1 C0050F  
 1910 I 050C 1 A204EF  
 1910 I 050D 1 212010  
 1910 I 050E 1 A00512  
 1920 I 050F 1 214010  
 1920 I 0510 1 A00512  
 1920 I 0511 1 212008  
 1920 I 0512 1 210000  
 1920 I 0513 1 7005AD  
 1920 I 0514 1 A204EF  
 1930 I 0515 1 000001  
 1930 I 0516 1 300053  
 1930 I 0517 1 000040  
 1940 I 0518 1 3005C3  
 1940 I 0519 1 A204EF  
 1940  
 1940  
 1940  
 1940 I 051A 1 000000  
 1950 I 051B 1 212040  
 1950 I 051C 1 A0051C  
 1950  
 1950  
 1950  
 1960 I 051D 1 000000  
 1960 I 051E 1 400001  
 1960 I 051F 1 201800  
 1970 I 0520 1 000004  
 1970 I 0521 1 3005BE  
 1970 I 0522 1 20C818  
 1970 I 0523 1 000001  
 1970 I 0524 1 3005BF  
 1970 I 0525 1 F205BF  
 1980 I 0526 1 204806  
 1980 I 0527 1 3005C0  
 1980 I 0528 1 900632  
 1980 I 0529 1 D00632  
 1990 I 052A 1 C2051D  
 1990 I 052B 1 D00632

YE = KE 181021HU  
 ET 11F1H,  
 CA YZU2,  
 SA 27 U  
 SI YZI,  
 SA 4 U  
 SI YBU,  
 B YVC  
 SH K 1  
 AA YTA,  
 YZU2 = AA 0 U  
 CA +2L,  
 ET 18000001H,  
 AT 0U,  
 SK +2L,  
 SH 12,  
 ET 13F1H,  
 C YZN  
 SA 1E1HU,  
 SI LML3,  
 SA 1U,  
 SI LML2,  
 SA 5U,  
 SI SML2,  
 SE YFE,  
 LML2 = VM L 2,  
 S VML,  
 SML2 = VM S 2,  
 S VML,  
 LML3 = VM L 3,  
 VML = VM B 0,  
 CA YML,  
 SE YFE,  
 YBU = AA 1U  
 YZI = C YVC  
 AA 64U,  
 C YZN  
 SE YFE,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 WAIT = AA 0U  
 VM LM,  
 S +0L  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 YTX = AA 0 U  
 SA 1 U  
 SH U 0,  
 AA 4 U,  
 C YTX2,  
 SH ZLK 24,  
 AA 1 U,  
 C YTX2+1,  
 BE YTX2+1  
 YTX1 = SH LK 6,  
 C YTX2+2,  
 ET 13F1H,  
 AT 13F1H,  
 SIE YTX  
 AT 13F1H,

--EINGRIFFI ERWARTET EINGABE--,  
 --IST ES ZI--,  
 --IST ES BU--,  
 --VORCODE 1 0=ZI/1=BU--,  
 --NEGATIV BEI BU=VORCODE--,  
 --KFS-ZEICHEN HINZU--,  
 --HEXADE IM ZC2 => YZN--,  
 --EINGABE BU--,  
 --EINGABE ZI--,  
 --ALTE EINGABE UNGUELTIG--,  
 --PAUSE BIS ANRUF--,  
 --UP TEXTE AUSGEBEN--,  
 --ANF=ADR. IN RA--,  
 --NAECHSTES WORT--,  
 --ENDE BEI HEXADE 63--,

1990 I 052C 1 B00535  
 2000 I 052D 1 F005BE  
 2000 I 052E 1 400001  
 2000 I 052F 1 C00533  
 2000 I 0530 1 3005BE  
 2000 I 0531 1 F005C0  
 2000 I 0532 1 A00526  
 2010 I 0533 1 F005BF  
 2010 I 0534 1 A0051F  
 2010  
 2010  
 2010  
 2020 I 0535 1 000000  
 2020 I 0536 1 3005C3  
 2020 I 0537 1 204001  
 2020 I 0538 1 0005E7  
 2030 I 0539 1 70053B  
 2030 I 053A 1 900625  
 2030 I 053B 1 D00000  
 2030 I 053C 1 E0053E  
 2030 I 053D 1 20000C  
 2030 I 053E 1 3005C1  
 2030 I 053F 1 208009  
 2030 I 0540 1 900627  
 2030 I 0541 1 C00543  
 2040 I 0542 1 A0054D  
 2040 I 0543 1 208801  
 2040 I 0544 1 D00053  
 2050 I 0545 1 C00549  
 2050 I 0546 1 D00053  
 2050 I 0547 1 300053  
 2050 I 0548 1 B00564  
 2050 I 0549 1 F005C1  
 2050 I 054A 1 90062F  
 2060 I 054B 1 B0055D  
 2060 I 054C 1 A20535  
 2060 I 054D 1 400001  
 2060 I 054E 1 208809  
 2060 I 054F 1 000552  
 2070 I 0550 1 700551  
 2070 I 0551 1 A00000  
 2070 I 0552 1 A20535  
 2070 I 0553 1 A0055A  
 2080 I 0554 1 201800  
 2080 I 0555 1 00000B  
 2080 I 0556 1 3005C1  
 2080 I 0557 1 400006  
 2080 I 0558 1 B0055D  
 2080 I 0559 1 A00549  
 2090 I 055A 1 201800  
 2090 I 055B 1 000004  
 2090 I 055C 1 A0054B  
 2100 I 055D 1 000000  
 2100 I 055E 1 300561  
 2100 I 055F 1 214040  
 2110 I 0560 1 614102  
 2110 I 0561 1 000000  
 2110 I 0562 1 B0051A  
 2110 I 0563 1 A2055D  
 2120  
 2120  
 2120

YFA

YFA1

YFA2

YFAS

YWR

YLT

YZA

YZA1

SU YFA,  
 B YTX2  
 SA 1 U,  
 SI +4L,  
 C YTX2,  
 B YTX2+2,  
 S YTX1,  
 B YTX2+1  
 S YTX+2,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 YFA = AA 0 U  
 C YZN,  
 SH K 1,  
 AA YTAB,  
 CA +2L,  
 ET '800000'H,  
 AT 0U,  
 SK +2L,  
 SH 12,  
 C YFAZ,  
 SH Z 9,  
 ET 1,  
 SI +2L,  
 S YFAS  
 SH ZL 1  
 AT YVC,  
 SI YFA1,  
 AT YVC,  
 C YVC,  
 SU YVCAUS,  
 B YFAZ,  
 ET 'FF'H,  
 YFA2 = SU YZA  
 SE YFA,  
 YFAS = SA 1U,  
 SH ZL 9,  
 AA +3L,  
 CA +1L,  
 S 0U,  
 SE YFA  
 S YLT  
 YWR = SH UO  
 AA 8 U,  
 C YFAZ,  
 SA 6 U,  
 SU YZA,  
 S YFA1,  
 YLT = SH UO  
 AA 4 U,  
 S YFA2,  
 YZA = AA 0 U  
 C YZA1,  
 VM SM,  
 KA '14102'HU  
 YZA1 = O,  
 SU WAIT,  
 SE YZA,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,

--ZEICHENZAEBLER--

--NAECHSTE ADR.--

--UP HEXADE UEBER KFS AUSGEBEN--

--SONDERZEICHEN--

--BU/ZI-INDICATOR => RA--

--ZEICHEN AUSGEBEN--

--SPACE OR IGNORE--

--SPACE--

--WAGENRUECKLAUF--

--LEERTASTE--

--UP 1 KFS=ZEICHEN AUSGEBEN--

--AUSGABE 24 BIT AUS SP=ADR.2--



2120 I 0564 1 000000  
 2120 I 0565 1 F00053  
 2120 I 0566 1 C00568  
 2120 I 0567 1 000003  
 2120 I 0568 1 00001B  
 2120 I 0569 1 B0055D  
 2130 I 056A 1 A20564  
 2130  
 2130  
 2130  
 2130 I 056B 1 000000  
 2130 I 056C 1 3005C2  
 2130 I 056D 1 201000  
 2130 I 056E 1 00056D  
 2140 I 056F 1 7004DF  
 2140 I 0570 1 F005C2  
 2140 I 0571 1 90062B  
 2140 I 0572 1 B0051D  
 2140 I 0573 1 A2056B  
 2140  
 2140  
 2150  
 2150 I 0574 1 000000  
 2150 I 0575 1 201000  
 2150 I 0576 1 B0057E  
 2150 I 0577 1 30005D  
 2150 I 0578 1 900625  
 2150 I 0579 1 B0057E  
 2160 I 057A 1 000A69  
 2160 I 057B 1 201000  
 2160 I 057C 1 D0005D  
 2160 I 057D 1 A20574  
 2160 I 057E 1 000000  
 2160 I 057F 1 20C804  
 2160 I 0580 1 204802  
 2160 I 0581 1 20C804  
 2170 I 0582 1 204802  
 2170 I 0583 1 20C804  
 2170 I 0584 1 204802  
 2170 I 0585 1 20C804  
 2170 I 0586 1 A2057E  
 2170  
 2170  
 2170  
 2180 I 0587 1 000000  
 2180 I 0588 1 214080  
 2180 I 0589 1 E20587  
 2180 I 058A 1 212080  
 2190 I 058B 1 800633  
 2190 I 058C 1 208804  
 2190 I 058D 1 000002  
 2190 I 058E 1 218080  
 2190 I 058F 1 A20587  
 2200 I 0590 1 201001  
 2200 I 0591 1 30005F  
 2200 I 0592 1 000050  
 2200 I 0593 1 30005E  
 2210 I 0594 1 20C817  
 2210 I 0595 1 800634  
 2210 I 0596 1 D0005F  
 2210 I 0597 1 204804  
 2210 I 0598 1 30005F

YVCAUS = 0,  
 B YVC,  
 SI +2L,  
 AA 3U,  
 AA 27U,  
 SU YZA,  
 SE YVCAUS,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 EAM = AA OU,  
 C RETA,  
 SMV = SH V 0,  
 AA SMV,  
 CA FSFEHL,  
 B RETA,  
 ET 'FFFF'H,  
 SU YTX,  
 SE EAM,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 VRL = 0,  
 SH V 0,  
 SU VRL1,  
 C SPCH,  
 ET '800000'H,  
 SU VRL1,  
 AA '100888'U,  
 SH V 0,  
 AT SPCH,  
 SE VRL,  
 VRL1 = 0,  
 SH LZK 4,  
 SH LK 2,  
 SH LZK 4,  
 SH LZK 4,  
 SH LZK 4,  
 SH LZK 4,  
 SH LZK 4,  
 SH LZK 4,  
 SH LZK 4,  
 SE VRL1,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 KVZ = 0  
 VM SU,  
 SKE KVZ,  
 VM LU,  
 ML '1431BDF'H,  
 SH ZL 4,  
 AA 2U,  
 SM U,  
 SE KVZ,  
 SH V 1,  
 C SPCH+2,  
 AA '150'HU,  
 YKVZ1 = C SPCH+1  
 SH ZLK 23,  
 ML 10,  
 AT SPCH+2,  
 SH LK 4,  
 C SPCH+2

--FEHLERADR.--

--0 -> RA--

--KONV. BIN.-> DEC.--

--10 HOCH =6 MAL 2 HOCH 19--

--DEZ. STELLENZAEBLER--

--ZWISCHENERGEBNIS--

2220 I 0599 1 F0005E  
 2220 I 059A 1 C0059D  
 2220 I 059B 1 400010  
 2220 I 059C 1 A00593  
 2220 I 059D 1 F0005F  
 2220 I 059E 1 Z04004  
 2220 I 059F 1 A20587  
 2220  
 2220  
 2230  
 2230 I 05A0 1 A00000  
 2230 I 05A1 1 3005B0  
 2230 I 05A2 1 20C018  
 2230 I 05A3 1 3005B1  
 2240 I 05A4 1 210000  
 2240 I 05A5 1 7005AD  
 2240 I 05A6 1 F005B0  
 2240 I 05A7 1 A205A0  
 2250 I 05A8 1 A00000  
 2250 I 05A9 1 F005B1  
 2250 I 05AA 1 201800  
 2250 I 05AB 1 F005B0  
 2260 I 05AC 1 2120FF  
 2260 I 05AD 1 214000  
 2260 I 05AE 1 212040  
 2260 I 05AF 1 A205A8  
 2260 I 05B0 1 000000  
 2260 I 05B1 1 000000  
 2260  
 2260  
 2260  
 2260  
 2270  
 2270  
 2270 I 05B2 1 000000  
 2280 I 05B3 1 7005B7  
 2280 I 05B4 1 20C018  
 2280 I 05B5 1 C205B2  
 2280 I 05B6 1 201000  
 2280 I 05B7 1 300000  
 2280 I 05B8 1 F005B7  
 2280 I 05B9 1 1205B2  
 2280 I 05BA 1 7005B7  
 2290 I 05BB 1 20C018  
 2290 I 05BC 1 400001  
 2290 I 05BD 1 A005B5  
 2290  
 2290  
 2290  
 2290 I 05BE 1 000000  
 2290 I 05BF 1 000000  
 2290 I 05C0 1 000000  
 2290 I 05C1 1 000000  
 2290 I 05C2 1 000000  
 2290 I 05C3 1 000000  
 2300 I 05C4 1 9CFB0F  
 2300 I 05C5 1 72A3D4  
 2300 I 05C6 1 87FA69  
 2300  
 2300  
 2310  
 2320

B SPCH+1,  
 SI +3L,  
 SA 1101HU,  
 S YKVZ1,  
 B SPCH+2,  
 SH K 4,  
 SE KVZ,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 YRG = S 0 U  
 C YAK,  
 SH ZK 24,  
 C YAK+1  
 VM B 0,  
 CA YML,  
 B YAK,  
 SE YRG,  
 YRN = S 0 U  
 B YAK+1,  
 SH UO,  
 B YAK,  
 VM LUM123456,  
 YML = VM S 0,  
 VM LM,  
 SE YRN,  
 YAK = 2/0,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 LOESCH = AA OU  
 CA +4L  
 SH KZ 24,  
 SIE LOESCH,  
 SH V 0,  
 C OU,  
 B -1L,  
 AE LOESCH,  
 CA -3L  
 SH KZ 24,  
 SA 1U,  
 S -8L,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 YTX2 = 3/0,  
 YFAZ = 0,  
 RETA = 0,  
 YZN = 0,  
 YT1 = IIXF=FII,  
 IIS FKII,  
 IIX!88II,  
 -- --,  
 -- --,  
 -- --,  
 --UMSCHLUESSEL-TABELLE SC2 -> ZC2--,  
 --<LINKS>= ZI-ZEICHEN, <RECHTS>= BU-ZEICHEN--

--UP REGISTER SICHERSTELLEN--

--UP REGISTER WIEDERHERSTELLEN--

--RA=AA,RQ=AL,+1=SCHRITTWEITE--  
--AA--

--UMSCHLUESSEL-TABELLE SC2 -> ZC2--  
--<LINKS>= ZI-ZEICHEN, <RECHTS>= BU-ZEICHEN--

2320 I 05C7 1 039030  
 2320 I 05C8 1 005010  
 2330 I 05C9 1 027027  
 2330 I 05CA 1 009018  
 2330 I 05CB 1 02A02A  
 2330 I 05CC 1 034011  
 2330 I 05CD 1 02E017  
 2330 I 05CE 1 02F016  
 2340 I 05CF 1 027027  
 2340 I 05D0 1 037015  
 2340 I 05D1 1 004018  
 2340 I 05D2 1 025010  
 2340 I 05D3 1 008012  
 2340 I 05D4 1 000019  
 2350 I 05D5 1 03D00C  
 2350 I 05D6 1 02D01F  
 2350 I 05D7 1 00300E  
 2350 I 05D8 1 03C023  
 2350 I 05D9 1 02900D  
 2350 I 05DA 1 02600B  
 2350 I 05DB 1 03801C  
 2360 I 05DC 1 006022  
 2360 I 05DD 1 02400F  
 2360 I 05DE 1 033021  
 2360 I 05DF 1 02C00A  
 2360 I 05E0 1 002020  
 2360 I 05E1 1 031013  
 2370 I 05E2 1 000000  
 2370 I 05E3 1 00701E  
 2370 I 05E4 1 00101A  
 2370 I 05E5 1 036014  
 2370 I 05E6 1 000000  
 2370  
 2380  
 2380  
 2380 I 05E7 1 00D01D  
 2380 I 05E8 1 019010  
 2390 I 05E9 1 00A001  
 2390 I 05EA 1 01501C  
 2390 I 05EB 1 00C003  
 2400 I 05EC 1 118113  
 2400 I 05ED 1 10E112  
 2400 I 05EE 1 110116  
 2410 I 05EF 1 10B105  
 2410 I 05FO 1 10C11A  
 2410 I 05F1 1 11E109  
 2420 I 05F2 1 107106  
 2420 I 05F3 1 10310D  
 2420 I 05F4 1 11D10A  
 2430 I 05F5 1 114101  
 2430 I 05F6 1 11C10F  
 2430 I 05F7 1 119117  
 2440 I 05F8 1 115111  
 2440 I 05F9 1 01600B  
 2440 I 05FA 1 013202  
 2450 I 05FB 1 200200  
 2450 I 05FC 1 201201  
 2450 I 05FD 1 01800F  
 2460 I 05FE 1 006007  
 2460 I 05FF 1 01101A  
 2460 I 0600 1 014017  
 2470 I 0601 1 005011

YTA

= i39030'H,  
 i05010'H,  
 i27027'H,  
 i09018'H,  
 i2A02A'H,  
 i34011'H,  
 i2E017'H,  
 i2F016'H,  
 i27027'H,  
 i37015'H,  
 i04018'H,  
 i25010'H,  
 i08012'H,  
 i00019'H,  
 i3D00C'H,  
 i2D01F'H,  
 i0300E'H,  
 i3C023'H,  
 i2900D'H,  
 i2600B'H,  
 i3801C'H,  
 i06022'H,  
 i2400F'H,  
 i33021'H,  
 i2C00A'H,  
 i02020'H,  
 i31013'H,  
 i00000'H,  
 i0701E'H,  
 i0101A'H,  
 i36014'H,  
 i00000'H

--CR--

--SP--

--LF--

--ZI--

--BU--

YTAB

= i00D01D'H  
 i019010'H  
 i00A001'H  
 i01501C'H  
 i00C003'H  
 i118113'H  
 i10E112'H  
 i110116'H  
 i10B105'H  
 i10C11A'H  
 i11E109'H  
 i107106'H  
 i10310D'H  
 i11D10A'H  
 i114101'H  
 i11C10F'H  
 i119117'H  
 i115111'H  
 i01600B'H  
 i013202'H  
 i200200'H  
 i201201'H  
 i01800F'H  
 i006007'H  
 i01101A'H  
 i014017'H  
 i005011'H

--ZC2 -> SC2--

--2 3--  
 --4 5--  
 --6 7--  
 --8 9--  
 --A B--  
 --C D--  
 --E F--  
 --G H--  
 --I J--  
 --K L--  
 --M N--  
 --O P--  
 --Q R--  
 --S T--  
 --U V--  
 --W X--  
 --Y Z--  
 -- --  
 -- --  
 --U IG--  
 --SP X--  
 -- --  
 -- --  
 --+ ;--  
 --! /--  
 --! +--

2470 I 0602 1 01E009  
 2470 I 0603 1 014013  
 2480 I 0604 1 00901E  
 2480 I 0605 1 01100E  
 2480 I 0606 1 013007  
 2480  
 2480  
 2490 I 0607 1 A29A28  
 2490 I 0608 1 A29A28  
 2490 I 0609 1 A29A28  
 2490 I 060A 1 A29A28  
 2490 I 060B 1 A29A28  
 2490 I 060C 1 A29A28  
 2490 I 060D 1 A29A28  
 2490 I 060E 1 A29A28  
 2490 I 060F 1 A29A28  
 2490 I 0610 1 A29A28  
 2490 I 0611 1 A29A28  
 2490 I 0612 1 A29A28  
 2490 I 0613 1 A29A28  
 2490 I 0614 1 A29A28  
 2490 I 0615 1 A29A28  
 2490 I 0616 1 A29A28  
 2490

I01E009'H  
 I014013'H  
 I00901E'H  
 I01100E'H  
 I013007'H  
 -- --  
 -- --

IENDE = 16/ (A29A28)H,  
 ND,

LITERALE

I 0617 : 000007  
 I 0618 : 9CF06A  
 I 0619 : FFFFFFFF

320										
340										
360	420	470	500	520	580	620	670	700	800	
850	850	860	870	880	930	1020	1070	1160	1240	
1300	1300	1300	1310	1310	1310	1310	1310	1310	1320	
1320	1320	1320	1320	1320	1330	1330	1330	1330	1330	
1330	1340	1340	1340	1340	1340	1340	1350	1350	1350	
1350	1350	1350	1360	1360	1360	1360	1360	1360	1370	
1370	1370	1370	1370	1370	1380	1380	1380	1380	1380	
1380	1390	1390	1390	1390	1390	1390	1400	1400	1400	
1400	1400	1400								

I 061A : 01FFFF  
 I 061B : 9CF0AA  
 I 061C : A5F0C3  
 I 061D : 9CF0EA  
 I 061E : AAAAAA  
 I 061F : 555555  
 I 0620 : 9CF12A  
 I 0621 : 000002  
 I 0622 : 9CF16A  
 I 0623 : 300000  
 I 0624 : 000408  
 I 0625 : 800000  
 I 0626 : 9CF1AA  
 I 0627 : 000001  
 I 0628 : 400000  
 I 0629 : 00002E  
 I 062A : CCOBA9  
 I 062B : 00FFFF  
 I 062C : FFFFBF  
 I 062D : 100000  
 I 062E : FC0000  
 I 062F : 0000FF  
 I 0630 : 00000F  
 I 0631 : 00001F  
 I 0632 : 00003F

420	470	500	520	580	620	670	700	800		
510			1050							
510										
900	1240	1280								
960										
980	990	1890	2030	2150						
1000										
1020	2030									
1030										
1080										
1110										
1150	2140									
1250	1280									
1420										
1560										
1760	2050									
1780										
1860										
1900	1980	1980	1990							

I 0633	:	431BDF	219C
I 0634	:	Q0000A	221C

SEGMENT : ---

8	AA	: 0072	340	350	370	390	450	480	490	550	570	590
10	AAD	: 0071	600	650	670	700	760	760	780	1010	1020	1070
12	CWRA2	: 04AE	330									
14	CWRAL2	: 04AF	1250									
16	CWRL2	: 03E0	1280									
18	DPA	: 0006	1210	1230								
20	DPFM1	: 02EB	1210									
22	DPFM2	: 02F3	1210									
24	DPFTXT	: 04A5	1220	1220	1230	1230						
26	DYNHLT	: 007F	290	1770								
28	EA	: 0073	400	500	610	680	720	780	1010	1050	1060	1170
30	EAM	: 056B	320	1100	1160	1160	1200	1230	1440	1500	1540	2140
32	ENDE	: 02CB	1160									
34	ENTEXT	: 0484	1160									
36	ERGFNR	: 0489	1110	1130	1140	1140						
38	ERGTXT	: 0457	1090	1090	1100							
40	ERHFEZ	: 03E9	1440	1450	1520							
42	F01	: 00B9	390	400	410	420	420	420	430	440	440	
44	F02	: 00C3	440	440								
46	F03	: 00C7	400	410								
48	F04	: 00CD	410									
50	F11	: 010E	490	520	530	540	540	540	550	550		
52	F11A	: 0109	500	550								
54	F12	: 0119	530									
56	F13	: 011D	500	520								
58	F14	: 0125	550									
60	F1ZAEL	: 04B2	330	420	1100							
62	F2ZAEL	: 04B3	540									
64	F31	: 015B	610	620	630	640	640	640	650	650		
66	F31A	: 0155	610	650								
68	F32	: 0166	630									
70	F33	: 016A	610	620								
72	F35	: 0172	650									
74	F3ZAEL	: 04B4	640									
76	F4ZAEL	: 04B5	710									
78	F50	: 01D1	780	820								
80	F51	: 01D6	780	790	790	810	810	820	820			
82	F52	: 01E2	810									
84	F53	: 01E5	780	790								
86	F55	: 01EC	800	810								
88	F5ZAEL	: 04B6	810									
90	F6ZAEL	: 04B7	1040	1150								
92	FD1	: 04B1	330	1500	1510	710	810	1040	1500	1510	1510	1520
94	FDRU	: 0402	420	540	640							
96	FEHLO	: 00B5	1520	1530								
98	FEHL1	: 0104	380	380	390							
100	FEHL3	: 0151	480	490								
102	FEHL50	: 01CD	590	600								
104	FEHLX	: 0499	770	770								
106	FEHMEL	: 048A	1540	1540								
108	FK34	: 04D8	350	450	560	660	750	1010	1440	1460	1460	1470
110	FMX	: 041B	1470	1490	1490	1530						
112	FMX1	: 041E	1780	1790								
114	FMX2	: 0421	430	560	660	820	1530					
116	FSFEHL	: 04DF	1540									
118			1530									
120			1850	2140								



FW1	: 03F5	420	530	630	710	810	1040	1460					
FW2	: 03FB	410	540	640	710	810	1040	1470					
FXADR	: 02AF	1130	1130	1140	1140	1160							
FXADR1	: 02B6	1110											
FXTXT	: 045F	1160											
FZADR	: 02AB	1110	1150	1150	1150								
GENWP	: 0249	800	990										
GWP1	: 01FA	930											
GWP2	: 023C	850											
GWP3	: 0206	840											
GWP3A	: 020A	930											
GWP4	: 023E	870											
GWP5	: 0215	870											
GWP5A	: 0219	840	920	920	930								
GWP6	: 022A	890	900	900	900	900	910	910	910	910	910	920	
		930											
GWP64	: 01ED	760	920										
GWPA	: 025C	950	960	970	980								
GWPY	: 025D	960	970	970	990								
IENDE	: 0607	230											
KFDRU	: 0415	1480											
KFE	: 02BB	1120											
KFSINT	: 04E0	120											
KVNUNT	: 0427	1090	1120	1580									
KVZ	: 0587	1550	2180	2190	2220								
LA	: 0074	350	370	410	450	480	520	570	590	620	670		
		680	680	680	700	700	710	710	720	720	760		
		760	790	840	890	1010	1010	1010	1010	1070	1070		
		1070	1170	1170	1240	1280	1420						
LA64	: 02CE	360	390	470	490	590	600	760	770	1170			
LBEF	: 04BB	1250	1250	1260	1280	1290	1290						
LML2	: 050D	1910											
LML3	: 0511	1910											
LOESCH	: 05B2	330	2280	2280									
LZAEL	: 04BA	690	720	720									
MODADR	: 0248	840	840	850	870								
NGDFE	: 046A	1110											
NUNTA	: 044B	1560	1580	1580	1590								
NUNTA1	: 0432	1590											
NUNTA2	: 0435	1600	1600										
NUNTA3	: 043B	1570											
NUNTQ	: 044C	1560	1570	1600									
PU10	: 001B												
PU11	: 001E												
PU12	: 0021												
PU13	: 0024												
PU14	: 0027												
PU15	: 002A												
PU16	: 002D												
PU17	: 0030												
PU18	: 0033												
PU19	: 0036												
PU20	: 0039												
PU21	: 003C												
PU22	: 003F												
PU23	: 0042												
PU24	: 0045												
PU25	: 0048												
PU26	: 004B												
PU27	: 004E												
PU28	: 0051												
PU5	: 000C												



4	PU6	:	000F														
6	PU7	:	0012														
8	PUB	:	0015														
8	PU9	:	0018														
10	RA	:	04BE	350	460	570	1190	1240	1270	1280	1300	1420					
10	RAFEH	:	049B	1180	1180	1190	1190	1200									
12	RAFEHL	:	02D4	360	470	580	1200										
12	RESPA	:	0003	290													
14	RETA	:	05C2	2130	2140												
14	RUNDL	:	008C	1090													
15	SML2	:	050F	1910													
15	SMV	:	056D	2130													
18	SOLL	:	04BC	450	460	460	460	500	510	520	570	570	580				
18				580	620												
20	SOLL1	:	048D	530	530	630	630										
20	SPAD	:	03E1	370	480	590	760	1410									
22	SPCH	:	005D	2150	2160	2200	2200	2210	2210	2220	2220						
22	T10	:	0092	400													
24	T10A	:	0094	370													
24	T11A	:	00A1	390													
26	T11E	:	00AA	430													
26	T11F	:	00B2	430													
28	T20A	:	00DC	470													
28	T21A	:	00EA	490													
30	T21B	:	00F1	560													
30	T21C	:	00F9	560													
32	T30	:	012E	610													
32	T30A	:	0130	590													
34	T30B	:	013C	580													
34	T31A	:	0140	600													
36	T31B	:	0145	660													
36	T31C	:	014D	660													
38	T40	:	017C	730													
38	T40A	:	0182	690													
40	T41	:	018D	730													
40	T41A	:	0193	720													
42	T41B	:	01A0	700													
42	T42E	:	01B0														
44	T42G	:	01AD														
44	T4K	:	01B1	670	670	670	670	680	680	690	700	700	710				
46				710	720												
48	T501	:	01B6	790													
48	T502	:	01B8	760													
49	T511	:	01BD	780													
50	T512	:	01C2	830													
50	T513	:	01CA	820													
52	T60B	:	0263	1010													
52	T60C	:	0269	1070													
54	T60D	:	027F	1030	1030												
54	T60E	:	0288														
56	T60LA	:	0272	1020	1040	1040	1050	1050	1060								
56	T60V	:	0294	1020	1030	1040	1040	1050									
58	TEND	:	0295	1060													
58	TEST10	:	008F	340	360												
60	TEST20	:	00D5	400	470	500	510										
60	TEST30	:	0129	510	580												
62	TEST31	:	013E														
62	TEST40	:	0176	610													
64	TEST41	:	018B														
64	TEST50	:	01B3	730													
66	TEST60	:	025E	780													
66	TEZAEL	:	04B8	1080	1090												

Drescher-Dragon-Router.com

6	TITEL	: 0450	320									
	UNERW	: 04E8	1830									
	USPA	: 0001	270									
8	VML	: 0512	1910	1920								
	VRL	: 0574	1180	1190	1210	1220	1450	1470	1490	1550	2160	
10	VRL1	: 057E	2150	2150	2170							
	WAIT	: 051A	1800	1830	1830	1840	1860	2110				
12	WPTAB	: 0240	850	850	860	860	860	860	860	860	880	880
			880	880	880	880	890	890	890	920		
14	WRA	: 02F5	350	1270	1410							
	WRA1	: 0301	1250	1260	1260	1270						
16	WRA2	: 030B	1720									
	WRA3	: 02FB	1420									
18	WRAL1	: 0356	1280	1290	1290	1300						
	WRAL2	: 0360	1410	1720								
20	WRALT	: 034C	460	570	1410							
	Y	: 0080	90	260	270							
22	YAK	: 05B0	300	1760	1780	2230	2230	2240	2250	2250		
	YBU	: 0515	1870									
24	YDP	: 02E2	110									
	YE	: 04F4	1840									
26	YFA	: 0535	1080	1800	1990	2060	2070					
	YFA1	: 0549	2050	2080								
28	YFA2	: 054B	2090									
	YFAS	: 054D	2040									
30	YFAZ	: 05C1	2030	2050	2080							
	YFE	: 04EF	1500	1840	1910	1920	1940					
32	YFK1	: 007C	1790									
	YKVZ1	: 0593	2220									
34	YLT	: 055A	2070									
	YML	: 05AD	1920	2240								
36	YRG	: 05A0	240	280	1200	1830	2240					
	YRK	: 0075	100									
38	YRK1	: 04BF	280									
	YRK3	: 04CA	1770									
40	YRN	: 05A8	270	1230	1840	2260						
	YT1	: 05C4	1810	1810								
42	YTA	: 05C7	1890									
	YTAB	: 05E7	2020									
44	YTX	: 051D	1810	1990	2010	2140						
	YTX1	: 0526	2000									
46	YTX2	: 05BE	1970	1970	1970	1980	2000	2000	2000	2010		
	YUS	: 0061	100	260								
48	YUS1	: 0069	250									
	YVC	: 0053	320	1880	1930	2040	2050	2050	2120			
50	YVCAUS	: 0564	1800	2050	2130							
	YWR	: 0554										
52	YZA	: 055D	1790	2060	2080	2110	2120					
	YZA1	: 0561	2100									
54	YZI	: 0516	1870									
	YZN	: 05C3	1500	1800	1900	1940	2020					
56	YZU2	: 04FE	1870									
	ZUEBEL	: 047D	1440	1440								
58	ZWISP	: 044D	1550	1560	1560	1570	1570	1570	1580	1590	1590	1600

ERZEUGTES MDI GKSP48  
 TYP: GRUNDPROGRAMM, TRAEGER: DATEI T86MOCODE

ENDE PS&TAS862 (8.00) 16.14  
 #NEUS.

D:\rescher-Datengr\Routesham