

MALESS MALESS

1

10
20
30
40
50
60
70
80
90 1 0000 2 0 0 00 0000
100 0001 - 0 0 00 0202
110 0002 2 1 1 00 0096
120 0003 - 1 1 00 008A
130 0004 2 0 0 00 0300
140 0005 - 1 1 00 00DB
150 0006 2 1 1 00 00FC
160 0007 - 1 1 00 011E
170 0008 VORBES 78 HW
180
190 1 0080 2 1 1 36 0096
200
210 0081 - 1 1 36 008A
220
230 0082 2 1 1 36 00DE
240
250 0083 - 1 1 36 00FE
260
270 0084 2 1 1 36 0121
280 0085 - 1 1 36 0096
290 0086 2 1 1 36 008A
300
310 0087 - 1 1 36 00E1
320
330 0088 2 1 1 36 0100
340
350 0089 - 1 1 36 0124
360 008A 2 0 0 1B 0282
370 008B - 1 1 36 0092
380 008C 2 0 0 1B 0220
390 008D - 1 1 36 0092
400 008E 2 0 0 1B 0210
410 008F - 1 1 36 0092
420 0090 2 0 0 1B 0208
430 0091 - 1 1 36 0158
440 0092 2 1 1 FF 01A8
450 0093 - 1 1 07 01A8
460 0094 2 0 0 8E 0001
470 0095 - 1 1 36 00AB
480 0096 2 0 0 1B 0282
490 0097 - 1 1 36 009E
500 0098 2 0 0 1B 0220
510 0099 - 1 1 36 009E
520 009A 2 0 0 1B 0210
530 009B - 1 1 36 009E
540 009C 2 0 0 1B 0208
550 009D - 1 1 36 0158
560 009E 2 1 1 FF 019C
570 009F - 1 1 07 019C
580 00A0 2 1 1 70 019C
590 00A1 - 1 2 73 0000

MALESS= STARR V,
SEGM,
START MALESS,
ALARM MALESS,
XBASIS MALESS,
UNTPR 0,
VORBES (3,10'),
-- MALESS
MALES.= N 0,
N '0202',
N AAL100,
N AAL200,
N '300',
N AEIN00,
N ASSR00,
N AMAK00,
LTBL1.= ASP 120/G,
-- ALARM 0. SP.--
ALARM.= S AAL100,
-- ALARM M. SP.--
S AAL200,
-- EINGR. RK1--
S AEIN10,
-- SSR RK1--
S ASSR10,
-- MAKRO RK1--
S AMAK10,
S AAL100,
S AAL200,
-- EINGR. RK2--
S AEIN20,
-- SSR RK2--
S ASSR20,
-- MAKRO RK2--
S AMAK20,
AAL200.= SW 2 17,
S AAL220,
SW 2 3,
S AAL220,
SW 2 4,
S AAL220,
SW AAL220 5,
S ANL000,
AAL220.= QCR AQCR20,
TBC AQCR20,
BA 1,
S AAUS00,
AAL100.= SW 2 17,
S AAL110,
SW 2 3,
S AAL110,
SW 2 4,
S AAL110,
SW AAL110 5,
S ANL000,
AAL110.= QCR AQCR10,
TBC AQCR10,
B AQCR10,
BH (

MALESS MALESS

2

600 2 0000 3 FFFFFFFFFF
610 1 00A2 2 1 1 AC 00AA
620 00A3 - 1 1 14 019C
630 00A4 2 0 0 39 0026
640 00A5 - 1 1 07 01B9
650 00A6 2 1 1 70 01B8
660 00A7 - 0 0 88 0080
670 00A8 2 1 2 73 0002
680 2 0002 3 00000000021
690 1 00A9 - 1 1 AC 0161
700 00AA 2 0 0 8E 0000
710 00AB - 1 1 80 01B6
720 00AC 2 0 0 BF 0E00
730 00AD - 0 0 14 9801
740 00AE 2 0 0 73 0000
750 00AF - 0 0 8E 0000
760 00B0 2 1 1 AC 00B8
770 00B1 - 0 0 14 9801
780 00B2 2 0 0 39 0001
790 00B3 - 1 1 07 01B8
800 00B4 2 0 0 B4 A000
810 00B5 - 1 1 14 01B8
820 00B6 2 0 0 39 0002
830 00B7 - 0 0 B4 A000
840 00B8 2 1 1 70 019C
850 00B9 - 1 2 73 0004
860 2 0004 3 FFFFFFFFFF
870 1 00BA 2 1 1 AC 00BD
880 00BB - 1 1 39 019C
890 00BC 2 1 1 36 00BF
900 00BD - 1 1 14 01A8
910 00BE 2 0 0 39 002A
920 00BF - 1 1 07 01B8
930 00C0 2 1 1 14 01B8
940 00C1 - 1 1 14 0192
950 00C2 2 1 1 07 0180
960 00C3 - 1 1 14 01B8
970 00C4 2 1 1 14 0193
980 00C5 - 1 1 07 0181
990 00C6 2 1 1 39 0182
1000 00C7 - 0 0 B4 8000
1010 00C8 2 1 1 AC 00CB
1020 00C9 - 1 1 39 018C
1030 00CA 2 1 1 36 00CC
1040 00CB - 1 1 39 018D
1050 00CC 2 0 0 B4 8000
1060 00CD - 1 1 73 01B6
1070 00CE 2 0 0 8E 0000
1080 00CF - 1 1 AC 0159
1090 00D0 2 1 1 14 01A8
1100 00D1 - 1 1 14 0194
1110 00D2 2 1 1 07 0180
1120 00D3 - 1 1 14 01A8
1130 00D4 2 1 1 14 0195
1140 00D5 - 1 1 07 0181
1150 00D6 2 1 1 39 0182
1160 00D7 - 0 0 B4 8000
1170 00D8 2 1 1 39 018D
1180 00D9 - 0 0 B4 8000

AAUS00.=

AAUS10.=

'FFFFFFFFFFFF' / 3),
SI AAUS00-1,
MC AQCR10,
TCB ' 26',
TBC ALDE00+1,
B ALDE00,
LA F,
BH (' 21' / 3),
SI AW0000,
BA 0,
C AALKZO,
VMQ ' E' ' 0',
MC '9801',
BH ' 0',
BA 0,
SI AAUS10,
MC '9801',
TCB ' 1',
TBC ALDE00,
Y 'A000',
MC ALDE00,
TCB ' 2',
Y 'A000',
B AQCR10,
BH ('FFFFFFFFFFFF' / 3),
SI 3R,
TCB AQCR10,
S 3R,
MC AQCR20,
TCB ' 2A',
TBC ALDE00,
MC ALDE00,
MC ADAL1,
TBC AUSGB,
MC ALDE00,
MC ADAL1+1,
TBC AUSGB+1,
TCB AUSGB+2,
Y '8000',
SI 3R,
TCB ADQCR,
S 2R,
TCB ADQCR+1,
Y '8000',
BH AALKZO,
BA 0,
SI ANL000+1,
MC AQCR20,
MC ADAL2,
TBC AUSGB,
MC AQCR20,
MC ADAL2+1,
TBC AUSGB+1,
TCB AUSGB+2,
Y '8000',
TCB ADQCR+1,
Y '8000',

0007*TC 9999200 KUNDT

BONVRZ-BN BMW

17.12.74 151005 SEITE 180

MALESS

MALESS

3

1190

00DA 2 1 1 36 0159

S ANL000+1,

MALESS MALESS EINGRIFFS BEHANDLUNG

1200
 1210 00DB - 0 0 72 0000
 1220 00DC 2 1 2 70 0006
 1230 2 0006 2 000000000000
 1240 1 00DD - 1 1 36 00E3
 1250 00DE 2 0 0 72 0200
 1260 00DF - 1 2 70 0008
 1270 2 0008 2 000200000200
 1280 1 00E0 2 1 1 36 00E3
 1290 00E1 - 0 0 72 0400
 1300 00E2 2 1 2 70 000A
 1310 2 000A 2 000400000400
 1320 1 00E3 - 1 1 07 01B4
 1330 00E4 2 1 1 80 01B4
 1340 00E5 - 1 1 14 01B4
 1350 00E6 2 0 0 73 001A
 1360 00E7 - 1 1 14 01B4
 1370 00E8 2 0 0 71 001C
 1380 00E9 - 1 1 14 01B4
 1390 00EA 2 0 0 70 001E
 1400 00EB - 0 0 18 0282
 1410 00EC 2 1 1 36 00F3
 ACHTUNG BEI AENDERUNG
 1420 00ED - 0 0 18 0220
 1430 00EE 2 1 1 36 00F3
 1440 00EF - 0 0 18 0210
 1450 00F0 2 1 1 36 00F3
 1460 00F1 - 0 0 18 0208
 1470 00F2 2 1 1 36 00F5
 1480 00F3 - 1 1 39 0186
 1490 00F4 2 0 0 B4 8000
 1500 00F5 - 1 1 14 01B4
 1510 00F6 2 1 1 14 0196
 1520 00F7 - 1 1 07 0180
 1530 00F8 2 1 1 14 01B4
 1540 00F9 - 1 1 14 0197
 1550 00FA 2 1 1 07 0181
 1560 00FB - 1 1 36 014C

---EINGRIFFS BEHANDLUNG
 AEIN00.= BQ 0,
 B (' 01/2),
 S AEGRFO,
 AEIN10.= BQ ' 200',
 B (' 20000200'/2),
 S AEGRFO,
 AEIN20.= BQ ' 400',
 B (' 40000400'/2),
 AEGRFO.= TBC LTADR,
 C ANULLO,
 MC LTADR,
 BH ' 1A',
 MC LTADR,
 BD ' 1C',
 MC LTADR,
 B ' 1E',
 SW 2 17,
 S 7R,
 SW 2 3,
 S 5R,
 SW 2 4,
 S 3R,
 SW 2 5,
 S 3R,
 TCB ANULLO+2,
 Y '8000',
 MC LTADR,
 MC ADRIN,
 TBC AUSGB,
 MC LTADR,
 MC ADRIN+1,
 TBC AUSGB+1,
 S MWAUS,

MALESS MALESS SSR BEHANDLUNG

- 5

1570
1580 2 00FC 2 1 2 39 000C
1590 1 00FD - 1 1 36 0101
1600 1 00FE 2 1 2 39 000E
1610 2 000E 2 000200000200
1620 1 00FF - 1 1 36 0101
1630 2 0100 2 1 2 39 0010
1640 1 0010 2 000400000400
1650 1 0101 - 1 2 72 0012
1660 2 0012 3 000000000000
1670 1 0102 2 1 2 70 0014
1680 2 0014 3 000000000000
1690 1 0103 - 1 1 07 01B4
1700 2 0104 2 1 1 07 01B5
1710 1 0105 - 1 1 14 01B4
1720 2 0106 2 0 0 73 000C
1730 1 0107 - 1 1 AC 0109
1740 2 0108 2 1 1 36 010D
1750 1 0109 - 1 1 14 01B4
1760 2 010A 2 0 0 73 000A
1770 1 010B - 1 1 AC 0112
1780 2 010C 2 1 1 36 010F
1790 1 010D - 1 1 14 01B4
1800 2 010E 2 0 0 73 000A
1810 1 010F - 1 1 14 01B4
1820 2 0110 2 0 0 71 000C
1830 1 0111 - 1 1 36 0116
1840 2 0112 2 0 0 85 730A
1850 1 0113 - 0 0 85 710D
1860 2 0114 2 0 0 85 8E00
1870 1 0115 - 1 1 80 01B4
1880 2 0116 2 1 1 14 01B5
1890 1 0117 - 1 1 14 0198
1900 2 0118 2 1 1 07 0180
1910 1 0119 - 1 1 14 01B5
1920 2 011A 2 1 1 14 0199
1930 1 011B - 1 1 07 0181
1940 2 011C 2 0 0 8E 0000
1950 1 011D - 1 1 36 014C

ASSR00.=

ASSR10.=

ASSR20.=

BSSR00.=

REGLA.=

LEIS=

---SSR BEHANDLUNG

TCB (' 0' / 2),
S BSSR00,
TCB (' 200000200' / 2),
S BSSR00,
TCB (' 400000400' / 2),
BQ (' 0' / 3),
B (' 0' / 3),
TBC LTADR,
TBC LTADR+1,
MC LTADR,
BH ' C',
SI 2R,
S REGLA,
MC LTADR,
BH ' A',
SI LEIS,
S REGLA+2,
MC LTADR,
BH ' A',
MC LTADR,
BD ' C',
S LEIS+4,
LEI ' 73' ' A',
LEI ' 71' ' D',
LEI ' 8E' ' 0',
C LTADR,
MC LTADR+1,
MC ADRSR,
TBC AUSGB,
MC LTADR+1,
MC ADRSR+1,
TBC AUSGB+1,
BA 0,
S MWAUS,

MALESS MALESS MAKRO BEHANDLUNG

- 6

---MAKRO BEHANDLUNG

1970								
1980		011E	2	1	1	07	0189	AMAK00.= TBC ACODE0+1,
1990		011F	-	1	2	39	0016	TCB (
2000	2	0016	2	000000000000				' 0'/2),
2010	1	0120	2	1	1	36	0126	S MAKRO,
2020		0121	-	1	1	07	0189	AMAK10.= TBC ACODE0+1,
2030		0122	2	1	2	39	0018	TCB (
2040	2	0018	2	000200000200				' 200000200'/2),
2050	1	0123	-	1	1	36	0126	S MAKRO,
2060		0124	2	1	1	07	0189	AMAK20.= TBC ACODE0+1,
2070		0125	-	1	2	39	001A	TCB (
2080	2	001A	2	000400000400				' 400000400'/2),
2090	1	0126	2	1	2	72	001C	MAKRO.= BQ (
2100	2	001C	3	000000000000				' 0'/3),
2110	1	0127	-	1	2	70	001E	B (
2120	2	001E	3	000000000000				' 0'/3),
2130	1	0128	2	1	1	07	0184	TBC LTADR,
2140		0129	-	1	1	07	0185	TBC LTADR+1,
2150		012A	2	1	1	14	0184	MC LTADR,
2160		012B	-	0	0	73	0014	BH ' 14',
2170		012C	2	1	1	AC	012E	SI 2R,
2180		012D	-	1	1	36	0132	S 5R,
2190		012E	2	1	1	14	0184	MC LTADR,
2200		012F	-	0	0	73	0012	BH ' 12',
2210		0130	2	1	1	AC	0137	SI ALEIMO,
2220		0131	-	1	1	36	0134	S 3R,
2230		0132	2	1	1	14	0184	MC LTADR,
2240		0133	-	0	0	73	0012	BH ' 12',
2250		0134	2	1	1	14	0184	MC LTADR,
2260		0135	-	0	0	71	0014	BD ' 14',
2270		0136	2	1	1	36	0138	S ALEIMO+4,
2280		0137	-	0	0	B5	7312	AMWA00.= LEI '73' '12',
2290		0138	2	0	0	B5	7114	LEI '71' '14',
2300		0139	-	0	0	B5	8E00	LEI '8E' ' 0',
2310		013A	2	1	1	80	0184	C LTADR,
2320		013B	-	1	1	14	0185	MC LTADR+1,
2330		013C	2	1	1	14	019A	MC ADMAK,
2340		013D	-	1	1	07	0180	TBC AUSGB,
2350		013E	2	1	1	14	0185	MC LTADR+1,
2360		013F	-	1	1	14	0198	MC ADMAK+1,
2370		0140	2	1	1	07	0181	TBC AUSGB+1,
2380		0141	-	0	0	1B	0282	AMWA00.= SW 2 17,
2390		0142	2	1	1	36	0149	S 7R,
ACHTUNG BEI AENDERUNG								
2400		0143	-	0	0	1B	0220	SW 2 3,
2410		0144	2	1	1	36	0149	S 5R,
2420		0145	-	0	0	1B	0210	SW 2 4,
2430		0146	2	1	1	36	0149	S 3R,
2440		0147	-	0	0	1B	0208	SW 2 5,
2450		0148	2	1	1	36	014C	S MWAUS,
2460		0149	-	0	0	8E	0000	BA 0,
2470		014A	2	1	1	39	018A	TCB ACODE0+2,
2480		014B	-	0	0	B4	A000	Y 'A000',

MALESS MALESS

AUSGABE DER ABGESP. WORTE

- 7

Line	MALESS	MALESS	AUSGABE DER ABGESP. WORTE
2490			---AUSGABE DER ABGESP. WORTE
2500	014C	2 0 0 BF 0E00	MWAUS.= VMD ' E' ' 0',
2510	014D	- 0 0 1B 0282	SW 2 17,
2520	014E	2 1 1 36 0155	S 7R,
ACHTUNG BEI AENDERUNG			
2530	014F	- 0 0 1B 0220	SW 2 3,
2540	0150	2 1 1 36 0155	S 5R,
2550	0151	- 0 0 1B 0210	SW 2 4,
2560	0152	2 1 1 36 0155	S 3R,
2570	0153	- 0 0 1B 0208	SW 2 5,
2580	0154	2 1 1 36 0158	S ANL000,
2590	0155	- 1 1 39 0182	TCB AUSGB+2,
2600	0156	2 0 0 84 8000	Y '8000',
2610	0157	- 1 1 36 0159	S 2R,
2620	0158	2 0 0 12 00FF	ANL000.= NL ' FF',
2630	0159	- 1 2 70 0020	B (
2640	2 0020	3 FFFFFFFFFFFFFF	'FFFFFFFFFFFFFF!/3),
2650	1 015A	2 1 1 80 019C	C AQCR10,
2660	015B	- 0 0 1B 0220	SW 2 3,
2670	015C	2 1 1 36 015E	S 2R,
2680	015D	- 0 0 1B 0410	SW 4 4,
2690	015E	2 0 0 10 FF00	LZL 'FF' ' 0',
2700	015F	- 0 0 9D 0000	HALT 0,
2710	0160	2 0 0 10 00FF	LZL ' 0' 'FF',
2720	0161	- 1 2 73 0022	AW0000.= BH (
2730	2 0022	3 00000000007E	' 7E!/3),
2740	1 0162	2 1 2 72 0024	BQ (
2750	2 0024	3 000000000000	' 0!/3),
2760	1 0163	- 1 2 39 0026	TCB (
2770	2 0026	3 000008000000	' 8000000!/3),
2780	1 0164	2 1 1 36 0167	S 3R,
2790	0165	- 1 1 14 01B9	ALDE10.= MC ALDE00+1,
2800	0166	2 1 2 14 0028	MC (
2810	2 0028	3 000002000000	' 2000000!/3),
2820	1 0167	- 1 1 07 01B9	TBC ALDE00+1,
2830	0168	2 1 1 14 01B9	MC ALDE00+1,
2840	0169	- 0 0 87 0000	CQ ' 0',
2850	016A	2 1 1 14 01B9	MC ALDE00+1,
2860	016B	- 0 0 87 0200	CQ ' 200',
2870	016C	2 1 1 14 01B9	MC ALDE00+1,
2880	016D	- 0 0 87 0400	CQ ' 400',
2890	016E	2 1 1 70 01B8	B ALDE00,
2900	016F	- 0 0 8B 0040	LA 2,
2910	0170	2 1 1 AC 0172	SI 2R,
2920	0171	- 1 1 36 0165	S ALDE10,
2930	0172	2 1 1 37 0173	VSS 1R,
2940	0173	- 1 2 73 002A	BH (
2950	2 002A	3 000000000000	' 0!/3),
2960	1 0174	2 0 0 1B 0A02	SW 10 7,
2970	0175	- 0 0 14 9B01	MC '9B01',
2980	0176	2 0 0 70 0000	B ' 0',
2990	0177	- 1 1 AC 017F	SI 8R,
ACHTUNG BEI AENDERUNG			
3000	0178	2 1 1 80 01B8	C ALDE00,
3010	0179	- 1 1 14 01B9	MC ALDE00+1,
3020	017A	2 0 0 39 0005	TCB ' 5',
3030	017B	- 1 1 07 01B8	TBC ALDE00,
3040	017C	2 1 1 14 01B8	MC ALDE00,
3050	017D	- 0 0 37 0000	VSS ' 0',

MALESS MALESS

AUSGABE DER ABGESP. WORTE

- 8

3060	017E 2 0 0 37 9804	VSS '9804',
3070	017F - 0 0 37 9800	VSS '9800',
3080	0180 2 0 0 00 0000	AUSGB.= N 0/G,
3090	0181 - 0 0 00 0000	N 0,
3100	0182 2 1 1 00 0180	N AUSGB,
3110	0183 - 0 0 00 0000	N 0,
3120	0184 2 0 0 00 0000	ANULL0.= N 0,
3130	0185 - 0 0 00 0000	N 0,
3140	0186 2 1 1 00 0184	N ANULL0,
3150	0187 - 0 0 00 0000	N 0,
3160	0188 2 0 0 00 0000	ACDDE0.= N 0,
3170	0189 - 0 0 00 0000	N 0,
3180	018A 2 1 1 00 0188	N ACDDE0,
3190	018B - 0 0 00 0000	N 0,
3200	018C 2 1 1 00 018E	ADQCR.= N AQCR1,
3210	018D - 1 1 00 0190	N AQCR2,
3220	018E 2 1 1 00 019C	AQCR1.= N AQCR10,
3230	018F - 1 1 00 01A6	N AQCR10+10,
3240	0190 2 1 1 00 01A8	AQCR2.= N AQCR20,
3250	0191 - 1 1 00 01B2	N AQCR20+10,
3260	0192 2 000020000026	ADAL1.= ' 20000026'/2,
3270	0194 2 00002800002E	ADAL2.= ' 2800002E'/2,
3280	0196 2 00001800001E	ADRIN.= ' 1800001E'/2,
3290	0198 2 00000800000E	ADRSR.= ' 800000E'/2,
3300	019A 2 000010000016	ADMAK.= ' 10000016'/2,
3310	019C 3 FFFFFFFF	AQCR10.= 'FFFFFFFF'/3,
3320	019E 3 000000000000	' 0'/3,
3330	01A0 3 000000000000	' 0'/3,
3340	01A2 3 000000000000	' 0'/3,
3350	01A4 3 000000000000	' 0'/3,
3360	01A6 3 000000000000	' 0'/3,
3370	01A8 3 000000000000	AQCR20.= ' 0'/3,
3380	01AA 3 000000000000	' 0'/3,
3390	01AC 3 000000000000	' 0'/3,
3400	01AE 3 000000000000	' 0'/3,
3410	01B0 3 000000000000	' 0'/3,
3420	01B2 3 000000000000	' 0'/3,
3430	01B4 3 000000000000	LTADR.= 0/3,
3440	01B6 3 000000000000	AALKZO.= 0/3,
3450	01B8 3 000000000000	ALDE00.= 0/3,
3460*	01BA VORBES 46 HW	ASP 70,
3470	0200 VORBES 0 HW	ASP 0K8,
3480	1 0200 2 0 0 00 0000	N 0,
3490	0201 - 0 0 00 0000	N 0,
3500	0202 2 0 0 00 0080	N '80',
3510	0203 - 0 0 00 0081	N '81',
3520	0204 2 0 0 00 0082	N '82',
3530	0205 - 0 0 00 0300	N '300',
3540	0206 2 0 0 00 0083	N '83',
3550	0207 - 0 0 00 0084	N '84',
3560*	0208 VORBES F8 HW	ASP 248,
3570	0300 VORBES 100 HW	ASP 1K8,
3580	1 0400 2 0 0 00 0000	N 0,
3590	0401 - 0 0 00 0000	N 0,
3600	0402 2 0 0 00 0085	N '85',
3610	0403 - 0 0 00 0086	N '86',
3620	0404 2 0 0 00 0087	N '87',
3630	0405 - 0 0 00 0300	N '300',
3640	0406 2 0 0 00 0088	N '88',

MALESS MALESS AUSGABE DER ABGESP. WORTE - 9

3650	0407 - 0 0 00 0089	N	'89',	
3660*	040B VORBES 3F8 HW	ASP	1016,	
3670	0800 VORBES 0 HW	ASP	OK,	
3680	0800 VORBES 40 HW	ASP	64,	
3690	1 0840 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3700	0842 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3710	0844 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3720	0846 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3730	0848 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3740	084A 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3750	084C 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3760	084E 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3770	0850 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3780	0852 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3790	0854 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3800	0856 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3810	0858 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3820	085A 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3830	085C 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3840	085E 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3850				

ENDE,

INDEXPEGEL =
I.E.-ANZAHL 385

KEINE SYNTAXFEHLER

ADRESSBUCH DES MONTAGEOBJEKTES: PV2

GLOBALE NAMEN

V 1	96	AAL100	110	190	280															
V 1	9E	AAL110	490	510	530	540														
V 1	8A	AAL200	120	210	290															
V 1	92	AAL220	370	390	410	420														
V 1	1B6	AALKZO	710	1060																
V 1	AB	AAUS00	470	610																
V 1	B8	AAUS10	760																	
V 1	188	ACODE0	1980	2020	2060	2470	3180													
V 1	192	ADAL1	940	970																
V 1	194	ADAL2	1100	1130																
V 1	19A	ADMAK	2330	2360																
V 1	18C	ADQCR	1020	1040	1170															
V 1	196	ADRIN	1510	1540																
V 1	198	ADRSR	1900	1930																
V 1	E3	AEGRF0	1240	1280																
V 1	DB	AEIN00	140																	
V 1	DE	AEIN10	230																	
V 1	E1	AEIN20	310																	
V 1	80	ALARM																		
V 1	137	ALEIMO	2210	2270																
V 1	1B8	ALOEO0	640	650	790	810	920	930	960	2790	2820	2830	2850	2870	2890					
			3000	3010	3030	3040														
V 1	165	ALOEL0	2920																	
V 1	11E	AMAK00	160																	
V 1	121	AMAK10	270																	
V 1	124	AMAK20	350																	
V 1	141	AMWA00																		
V 1	158	ANL000	430	550	1080	1190	2580													
V 1	184	ANULL0	1330	1480	3140															
V 1	18E	AQCR1	3200																	
V 1	19C	AQCR10	560	570	580	620	840	880	2650	3220	3230									
V 1	190	AQCR2	3210																	
V 1	1AB	AQCR20	440	450	900	1090	1120	3240	3250											
V 1	FC	ASSR00	150																	
V 1	FE	ASSR10	250																	
V 1	100	ASSR20	330																	
V 1	180	AUSGB	950	980	990	1110	1140	1150	1520	1550	1910	1940	2340	2370	2590					
			3100																	
V 1	161	AW0000	690																	
V 1	101	BSSR00	1600	1630																
V 1	1B4	LTADR	1320	1340	1360	1380	1500	1530	1700	1710	1720	1760	1800	1820	1880					
			1890	1920	2130	2140	2150	2190	2230	2250	2310	2320	2350							
V 1	B	LTBL1																		
V 1	126	MAKRO	2010	2050																
V 1	0	MALES																		
V 1	14C	MWAUS	1560	1960	2450															
V 1	10D	REGLA	1750	1790																

SEGMENT MALESS

V 1	112	LEIS	1780	1840																
V 1	0	MALESS	30	40	50															

MERKLICHT 1: 360 480 1400 2380 2510

ADRESSBUCH DES MONTAGEOBJEKTES: PV2

MERKLICHT 3:	380	500	1420	2400	2530	2660
MERKLICHT 4:	400	520	1440	2420	2550	2680
MERKLICHT 5:	420	540	1460	2440	2570	
MERKLICHT 7:	360	480	1400	2380	2510	2960

MO PV2 WURDE ERZEUGT

ENDE PS&TASASSEM2 (72.02) 2.08
#MONTIERE,MO#PV2,PROG.#P2,PROT.#-

START PS&MONTSEGM2 (17.09)

ENDE PS&MONTSEGM2 (17.09) 0.31
#SPRINGE,NPROT,(WS1)

#*PROT.(UEB.)=-

#*PROT*#UEB.,S.=TAS,N.--STD-,MO#PV3,P.=A'D'R,MV=0010.01,Q.=7FREMSTRING

START PS&TASASSEM2 (72.02)