

MALESS MALESS

1

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

MALESS= STARR V,  
SEGM,  
MALESS= STARR V,  
SEGM,  
START MALESS,  
ALARM MALESS,  
XBASIS MALESS,  
UNTPR 0,  
VORBES (3,10'),  
-- MALESS  
MALES.= N 0,  
N 102021,  
N AAL100,  
N AAL200,  
N '300',  
N AEIN00,  
N ASSR00,  
N AMAK00,  
LTBL1.= ASP 120/G,  
-- ALARM D. 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,

MALESS MALESS

2

600 00A0 2 1 1 70 019C  
610 00A1 - 1 2 73 0000  
620 2 Q000 3 FFFFFFFFFF  
630 1 00A2 2 1 1 AC 00AA  
640 00A3 - 1 1 14 019C  
650 00A4 2 0 0 39 0026  
660 00A5 - 1 1 07 01B9  
670 00A6 2 1 1 70 01B8  
680 00A7 - 0 0 88 0080  
690 00A8 2 1 2 73 0002  
700 2 0002 3 000000000021  
710 1 00A9 - 1 1 AC 0161  
720 00AA 2 0 0 8E 0000  
730 00AB - 1 1 80 01B6  
740 00AC 2 0 0 BF 0E00  
750 00AD - 0 0 14 9801  
760 00AE 2 0 0 73 0000  
770 00AF - 0 0 8E 0000  
780 00B0 2 1 1 AC 00B8  
790 00B1 - 0 0 14 9801  
800 00B2 2 0 0 39 0001  
810 00B3 - 1 1 07 01B8  
820 00B4 2 0 0 B4 A000  
830 00B5 - 1 1 14 01B8  
840 00B6 2 0 0 39 0002  
850 00B7 - 0 0 B4 A000  
860 00B8 2 1 1 70 019C  
870 00B9 - 1 2 73 0004  
880 2 0004 3 FFFFFFFFFF  
890 1 00BA 2 1 1 AC 00BD  
900 00BB - 1 1 39 019C  
910 00BC 2 1 1 36 00BF  
920 00BD - 1 1 14 01A8  
930 00BE 2 0 0 39 002A  
940 00BF - 1 1 07 01B8  
950 00C0 2 1 1 14 01B8  
960 00C1 - 1 1 14 0192  
970 00C2 2 1 1 07 0180  
980 00C3 - 1 1 14 01B8  
990 00C4 2 1 1 14 0193  
1000 00C5 - 1 1 07 0181  
1010 00C6 2 1 1 39 0182  
1020 00C7 - 0 0 B4 8000  
1030 00C8 2 1 1 AC 00CB  
1040 00C9 - 1 1 39 018C  
1050 00CA 2 1 1 36 00CC  
1060 00CB - 1 1 39 018D  
1070 00CC 2 0 0 B4 8000  
1080 00CD - 1 1 73 01B6  
1090 00CE 2 0 0 8E 0000  
1100 00CF - 1 1 AC 0159  
1110 00D0 2 1 1 14 01A8  
1120 00D1 - 1 1 14 0194  
1130 00D2 2 1 1 07 0180  
1140 00D3 - 1 1 14 01A8  
1150 00D4 2 1 1 14 0195  
1160 00D5 - 1 1 07 0181  
1170 00D6 2 1 1 39 0182  
1180 00D7 - 0 0 B4 8000

AAUS00.=

AAUS10.=

B AQCR10,  
BH ( '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 ',

0007\*TC 9999200 KUNDT

BQNVZR=BN BMW

17.12.74 151005 SEITE 230

MALESS

MALESS

1190 00D8 2 1 1 39 018D  
1200 00D9 - 0 0 B4 8000  
1210 00DA 2 1 1 36 0159

TCB ADQCR+1,  
Y '18000',  
S ANL000+1,

3

MALESS

MALESS

EINGRIFFS BEHANDLUNG

- 4

MALESS	MALESS	EINGRIFFS BEHANDLUNG	---EINGRIFFS BEHANDLUNG
1220			
1230	00DB - 0 0 72 0000	AEIN00.=	BQ 0,
1240	00DC 2 1 2 70 0006		B (
1250	2 0006 2 000000000000		' 0' / 2),
1260	1 00DD - 1 1 36 00E3		S AEGRFO,
1270	00DE 2 0 0 72 0200	AEIN10.=	BQ ' 200',
1280	00DF - 1 2 70 0008		B (
1290	2 0008 2 000200000200		' 200000200' / 2),
1300	1 00E0 2 1 1 36 00E3		S AEGRFO,
1310	00E1 - 0 0 72 0400	AEIN20.=	BQ ' 400',
1320	00E2 2 1 2 70 000A		B (
1330	2 000A 2 000400000400		' 400000400' / 2),
1340	1 00E3 - 1 1 07 01B4	AEGRFO.=	TBC LTADR,
1350	00E4 2 1 1 80 0184		C ANULLO,
1360	00E5 - 1 1 14 01B4		MC LTADR,
1370	00E6 2 0 0 73 001A		BH ' 1A',
1380	00E7 - 1 1 14 01B4		MC LTADR,
1390	00E8 2 0 0 71 001C		BD ' 1C',
1400	00E9 - 1 1 14 01B4		MC LTADR,
1410	00EA 2 0 0 70 001E		B ' 1E',
1420	00EB - 0 0 18 0282		SW 2 17,
1430	00EC 2 1 1 36 00F3		S 7R,
*ACHTUNG BEI AENDERUNG*			
1440	00ED - 0 0 18 0220		SW 2 3,
1450	00EE 2 1 1 36 00F3		S 5R,
1460	00EF - 0 0 18 0210		SW 2 4,
1470	00F0 2 1 1 36 00F3		S 3R,
1480	00F1 - 0 0 18 0208		SW 2 5,
1490	00F2 2 1 1 36 00F5		S 3R,
1500	00F3 - 1 1 39 0186		TCB ANULLO+2,
1510	00F4 2 0 0 84 8000		Y '8000',
1520	00F5 - 1 1 14 01B4		MC LTADR,
1530	00F6 2 1 1 14 0196		MC ADRIN,
1540	00F7 - 1 1 07 0180		TBC AUSGB,
1550	00F8 2 1 1 14 01B4		MC LTADR,
1560	00F9 - 1 1 14 0197		MC ADRIN+1,
1570	00FA 2 1 1 07 0181		TBC AUSGB+1,
1580	00FB - 1 1 36 014C		S MWAUS,

MALESS MALESS SSR BEHANDLUNG

- 5

1590  
1600 2 00FC 2 1 2 39 000C  
1610 1 00FD - 1 1 36 0101  
1620 1 00FE 2 1 2 39 000E  
1630 2 000E 2 000200000200  
1640 1 00FF - 1 1 36 0101  
1650 0100 2 1 2 39 0010  
1660 2 0010 2 000400000400  
1670 1 0101 - 1 2 72 0012  
1680 2 0012 3 000000000000  
1690 1 0102 2 1 2 70 0014  
1700 2 0014 3 000000000000  
1710 1 0103 - 1 1 07 01B4  
1720 0104 2 1 1 07 01B5  
1730 0105 - 1 1 14 01B4  
1740 0106 2 0 0 73 000C  
1750 0107 - 1 1 AC 0109  
1760 0108 2 1 1 36 010D  
1770 0109 - 1 1 14 01B4  
1780 010A 2 0 0 73 000A  
1790 010B - 1 1 AC 0112  
1800 010C 2 1 1 36 010F  
1810 010D - 1 1 14 01B4  
1820 010E 2 0 0 73 000A  
1830 010F - 1 1 14 01B4  
1840 0110 2 0 0 71 000C  
1850 0111 - 1 1 36 0116  
1860 0112 2 0 0 B5 730A  
1870 0113 - 0 0 B5 710D  
1880 0114 2 0 0 B5 8E00  
1890 0115 - 1 1 80 01B4  
1900 0116 2 1 1 14 01B5  
1910 0117 - 1 1 14 0198  
1920 0118 2 1 1 07 0180  
1930 0119 - 1 1 14 01B5  
1940 011A 2 1 1 14 0199  
1950 011B - 1 1 07 0181  
1960 011C 2 0 0 8E 0000  
1970 011D - 1 1 36 014C  
1980

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

MALESS	MALESS	MAKRO BEHANDLUNG
1990		---MAKRO BEHANDLUNG
2000	011E 2 1 1 07 0189	AMAK00.= TBC ACODE0+1,
2010	011F - 1 2 39 0016	TCB (
2020	2 0016 2 000000000000	' 01/2),
2030	1 0120 2 1 1 36 0126	S MAKRO,
2040	0121 - 1 1 07 0189	AMAK10.= TBC ACODE0+1,
2050	0122 2 1 2 39 0018	TCB (
2060	2 0018 2 000200000200	' 2000002001/2),
2070	1 0123 - 1 1 36 0126	S MAKRO,
2080	0124 2 1 1 07 0189	AMAK20.= TBC ACODE0+1,
2090	0125 - 1 2 39 001A	TCB (
2100	2 001A 2 000400000400	' 4000004001/2),
2110	1 0126 2 1 2 72 001C	MAKRO.= BQ (
2120	2 001C 3 000000000000	' 01/3),
2130	1 0127 - 1 2 70 001E	B (
2140	2 001E 3 000000000000	' 01/3),
2150	1 0128 2 1 1 07 01B4	TBC LTADR,
2160	0129 - 1 1 07 01B5	TBC LTADR+1,
2170	012A 2 1 1 14 01B4	MC LTADR,
2180	012B - 0 0 73 0014	BH ' 14',
2190	012C 2 1 1 AC 012E	SI 2R,
2200	012D - 1 1 36 0132	S 5R,
2210	012E 2 1 1 14 01B4	MC LTADR,
2220	012F - 0 0 73 0012	BH ' 12',
2230	0130 2 1 1 AC 0137	SI ALEIMO,
2240	0131 - 1 1 36 0134	S 3R,
2250	0132 2 1 1 14 01B4	MC LTADR,
2260	0133 - 0 0 73 0012	BH ' 12',
2270	0134 2 1 1 14 01B4	MC LTADR,
2280	0135 - 0 0 71 0014	BD ' 14',
2290	0136 2 1 1 36 013B	S ALEIMO+4,
2300	0137 - 0 0 B5 7312	ALEIMO.= LEI '73' '12',
2310	0138 2 0 0 B5 7114	LEI '71' '14',
2320	0139 - 0 0 B5 8E00	LEI '8E' ' 0',
2330	013A 2 1 1 80 01B4	C LTADR,
2340	013B - 1 1 14 01B5	MC LTADR+1,
2350	013C 2 1 1 14 019A	MC ADMAK,
2360	013D - 1 1 07 0180	TBC AUSGB,
2370	013E 2 1 1 14 01B5	MC LTADR+1,
2380	013F - 1 1 14 019B	MC ADMAK+1,
2390	0140 2 1 1 07 0181	TBC AUSGB+1,
2400	0141 - 0 0 1B 0282	AMWAOO.= SW 2 17,
2410	0142 2 1 1 36 0149	S 7R,
*ACHTUNG BEI AENDERUNG*		
2420	0143 - 0 0 1B 0220	SW 2 3,
2430	0144 2 1 1 36 0149	S 5R,
2440	0145 - 0 0 1B 0210	SW 2 4,
2450	0146 2 1 1 36 0149	S 3R,
2460	0147 - 0 0 1B 0208	SW 2 5,
2470	0148 2 1 1 36 014C	S MWAUS,
2480	0149 - 0 0 8E 0000	BA 0,
2490	014A 2 1 1 39 018A	TCB ACODE0+2,
2500	014B - 0 0 B4 A000	Y 'A000',

MALESS MALESS

AUSGABE DER ABGESP. WORTE

- 7

2510								---	AUSGABE DER ABGESP. WORTE	
2520		014C	2 0	0 BF	0E00	MWAUS.=	VMD	' E'	' 0'	
2530		014D	- 0	0 1B	0282		SW	2	17,	
2540		014E	2 1	1 36	0155		S	7R,		
*ACHTUNG BEI AENDERUNG*										
2550		014F	- 0	0 1B	0220		SW	2	3,	
2560		0150	2 1	1 36	0155		S	5R,		
2570		0151	- 0	0 1B	0210		SW	2	4,	
2580		0152	2 1	1 36	0155		S	3R,		
2590		0153	- 0	0 1B	0208		SW	2	5,	
2600		0154	2 1	1 36	0158		S	ANL000,		
2610		0155	- 1	1 39	0182		TCB	AUSGB+2,		
2620		0156	2 0	0 B4	8000		Y	'8000',		
2630		0157	- 1	1 36	0159		S	2R,		
2640		0158	2 0	0 12	00FF	ANL000.=	NL	' FF'		
2650		0159	- 1	2 70	0020		B	(		
2660	2	0020	3	FFFFFFFFFFFFFF				'FFFFFFFFFFFFFF'/3),		
2670	1	015A	2 1	1 80	019C		C	AQCR10,		
2680		0158	- 0	0 1B	0220		SW	2	3,	
2690		015C	2 1	1 36	015E		S	2R,		
2700		015D	- 0	0 1B	0410		SW	4	4,	
2710		015E	2 0	0 10	FF00		LZL	' FF'	' 0'	
2720		015F	- 0	0 9D	0000		HALT	0,		
2730		0160	2 0	0 10	00FF		LZL	' 0'	' FF'	
2740		0161	- 1	2 73	0022	AW0000.=	BH	(		
2750	2	0022	3	00000000007E				' 7E'/3),		
2760	1	0162	2 1	2 72	0024		BQ	(		
2770	2	0024	3	000000000000				' 0'/3),		
2780	1	0163	- 1	2 39	0026		TCB	(		
2790	2	0026	3	000008000000				' 8000000'/3),		
2800	1	0164	2 1	1 36	0167		S	3R,		
2810		0165	- 1	1 14	0189	ALDE10.=	MC	ALDE00+1,		
2820		0166	2 1	2 14	0028		MC	(		
2830	2	0028	3	000002000000				' 2000000'/3),		
2840	1	0167	- 1	1 07	0189		TBC	ALDE00+1,		
2850		0168	2 1	1 14	0189		MC	ALDE00+1,		
2860		0169	- 0	0 87	0000		CQ	' 0'		
2870		016A	2 1	1 14	0189		MC	ALDE00+1,		
2880		016B	- 0	0 87	0200		CQ	' 200'		
2890		016C	2 1	1 14	0189		MC	ALDE00+1,		
2900		016D	- 0	0 87	0400		CQ	' 400'		
2910		016E	2 1	1 70	0188		B	ALDE00,		
2920		016F	- 0	0 8B	0040		LA	2,		
2930		0170	2 1	1 AC	0172		SI	2R,		
2940		0171	- 1	1 36	0165		S	ALDE10,		
2950		0172	2 1	1 37	0173		VSS	1R,		
2960		0173	- 1	2 73	002A		BH	(		
2970	2	002A	3	000000000000				' 0'/3),		
2980	1	0174	2 0	0 1B	0A02		SW	10	7,	
2990		0175	- 0	0 14	9801		MC	'9801',		
3000		0176	2 0	0 70	0000		B	' 0'		
3010		0177	- 1	1 AC	017F		SI	8R,		
*ACHTUNG BEI AENDERUNG*										
3020		0178	2 1	1 80	0188		C	ALDE00,		
3030		0179	- 1	1 14	0189		MC	ALDE00+1,		
3040		017A	2 0	0 39	0005		TCB	' 5'		
3050		017B	- 1	1 07	0188		TBC	ALDE00,		
3060		017C	2 1	1 14	0188		MC	ALDE00,		
3070		017D	- 0	0 37	0000		VSS	' 0'		

MALESS MALESS

AUSGABE DER ABGESP. WORTE

- 8

3080	017E 2 0 0 37 9804	VSS	'9804',
3090	017F - 0 0 37 9800	VSS	'9800',
3100	0180 2 0 0 00 0000	AUSGB.=	N 0/G,
3110	0181 - 0 0 00 0000		N 0,
3120	0182 2 1 1 00 0180		N AUSGB,
3130	0183 - 0 0 00 0000		N 0,
3140	0184 2 0 0 00 0000	ANULL0.=	N 0,
3150	0185 - 0 0 00 0000		N 0,
3160	0186 2 1 1 00 0184		N ANULL0,
3170	0187 - 0 0 00 0000		N 0,
3180	0188 2 0 0 00 0000	ACDDE0.=	N 0,
3190	0189 - 0 0 00 0000		N 0,
3200	018A 2 1 1 00 0188		N ACDDE0,
3210	018B - 0 0 00 0000		N 0,
3220	018C 2 1 1 00 018E	ADQCR.=	N AQCR1,
3230	018D - 1 1 00 0190		N AQCR2,
3240	018E 2 1 1 00 019C	AQCR1.=	N AQCR10,
3250	018F - 1 1 00 01A6		N AQCR10+10,
3260	0190 2 1 1 00 01A8	AQCR2.=	N AQCR20,
3270	0191 - 1 1 00 01B2		N AQCR20+10,
3280	0192 2 000020000026	ADAL1.=	' 20000026' /2,
3290	0194 2 00002800002E	ADAL2.=	' 2800002E' /2,
3300	0196 2 00001800001E	ADRIN.=	' 1800001E' /2,
3310	0198 2 00000800000E	ADRSR.=	' 800000E' /2,
3320	019A 2 000010000016	ADMAK.=	' 10000016' /2,
3330	019C 3 FFFFFFFF	AQCR10.=	'FFFFFFFF' /3,
3340	019E 3 000000000000		' 0' /3,
3350	01A0 3 000000000000		' 0' /3,
3360	01A2 3 000000000000		' 0' /3,
3370	01A4 3 000000000000		' 0' /3,
3380	01A6 3 000000000000		' 0' /3,
3390	01A8 3 000000000000	AQCR20.=	' 0' /3,
3400	01AA 3 000000000000		' 0' /3,
3410	01AC 3 000000000000		' 0' /3,
3420	01AE 3 000000000000		' 0' /3,
3430	01B0 3 000000000000		' 0' /3,
3440	01B2 3 000000000000		' 0' /3,
3450	01B4 3 000000000000	LTADR.=	0/3,
3460	01B6 3 000000000000	AALKZO.=	0/3,
3470	01B8 3 000000000000	ALDDE0.=	0/3,
3480*	01BA VORBES 46 HW	ASP	70,
3490	0200 VORBES 0 HW	ASP	0K8,
3500	1 0200 2 0 0 00 0000	N	0,
3510	0201 - 0 0 00 0000	N	0,
3520	0202 2 0 0 00 0080	N	'80',
3530	0203 - 0 0 00 0081	N	'81',
3540	0204 2 0 0 00 0082	N	'82',
3550	0205 - 0 0 00 0300	N	'300',
3560	0206 2 0 0 00 0083	N	'83',
3570	0207 - 0 0 00 0084	N	'84',
3580*	0208 VORBES F8 HW	ASP	248,
3590	0300 VORBES 100 HW	ASP	1K8,
3600	1 0400 2 0 0 00 0000	N	0,
3610	0401 - 0 0 00 0000	N	0,
3620	0402 2 0 0 00 0085	N	'85',
3630	0403 - 0 0 00 0086	N	'86',
3640	0404 2 0 0 00 0087	N	'87',
3650	0405 - 0 0 00 0300	N	'300',
3660	0406 2 0 0 00 0088	N	'88',



MALESS MALESS AUSGABE DER ABGESP. WORTE

- 9

3670	0407 - 0 0 00 0089	N	'89',	
3680*	0408 VORBES 3F8 HW	ASP	1016,	
3690	0800 VORBES 0 HW	ASP	OK,	
3700	0800 VORBES 40 HW	ASP	64,	
3710	1 0840 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3720	0842 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3730	0844 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3740	0846 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3750	0848 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3760	084A 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3770	084C 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3780	084E 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3790	0850 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3800	0852 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3810	0854 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3820	0856 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3830	0858 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3840	085A 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3850	085C 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3860	085E 2 000000FFFFFF			'FFFFFF',
3870				

ENDE,

INDEXPEL =  
I.E.-ANZAHL 387

KEINE SYNTAXFEHLER

## ADRESSBUCH DES MONTAGEOBJEKTES: PV2

## GLOBALE NAMEN

V 1	96	AAL100	130	210	300																
V 1	9E	AAL110	510	530	550	560															
V 1	8A	AAL200	140	230	310																
V 1	92	AAL220	390	410	430	440															
V 1	1B6	AALKZ0	730	1080																	
V 1	AB	AAUS00	490	630																	
V 1	BB	AAUS10	780																		
V 1	188	ACODE0	2000	2040	2080	2490	3200														
V 1	192	ADAL1	960	990																	
V 1	194	ADAL2	1120	1150																	
V 1	19A	ADMAK	2350	2380																	
V 1	18C	ADQCR	1040	1060	1190																
V 1	196	ADRIN	1530	1560																	
V 1	198	ADRSR	1920	1950																	
V 1	E3	AEGRFO	1260	1300																	
V 1	DB	AEIN00	160																		
V 1	DE	AEIN10	250																		
V 1	E1	AEIN20	330																		
V 1	80	ALARM																			
V 1	137	ALEIMO	2230	2290																	
V 1	1B8	ALOE00	660	670	810	830	940	950	980	2810	2840	2850	2870	2890	2910						
			3020	3030	3050	3060															
V 1	165	ALOE10	2940																		
V 1	11E	AMAK00	180																		
V 1	121	AMAK10	290																		
V 1	124	AMAK20	370																		
V 1	141	AMWAO0																			
V 1	158	ANL000	450	570	1100	1210	2600														
V 1	184	ANULL0	1350	1500	3160																
V 1	18E	AQCR1	3220																		
V 1	19C	AQCR10	580	590	600	640	860	900	2670	3240	3250										
V 1	190	AQCR2	3230																		
V 1	1A8	AQCR20	460	470	920	1110	1140	3260	3270												
V 1	FC	ASSR00	170																		
V 1	FE	ASSR10	270																		
V 1	100	ASSR20	350																		
V 1	180	AUSGB	970	1000	1010	1130	1160	1170	1540	1570	1930	1960	2360	2390	2610						
			3120																		
V 1	161	AW0000	710																		
V 1	101	BSSR00	1620	1650																	
V 1	1B4	LTADR	1340	1360	1380	1400	1520	1550	1720	1730	1740	1780	1820	1840	1900						
			1910	1940	2150	2160	2170	2210	2250	2270	2330	2340	2370								
V 1	8	LTBL1																			
V 1	126	MAKRO	2030	2070																	
V 1	0	MALES																			
V 1	14C	MWAUS	1580	1980	2470																
V 1	10D	REGLA	1770	1810																	

SEGMENT MALESS

V 1 0 MALESS

SEGMENT MALESS

V 1 112 LEIS 1800 1860

ADRESSBUCH DES MONTAGEOBJEKTES: PV2

V 1 0 MALESS 50 60 70

MERKLICHT 1:	380	500	1420	2400	2530	
MERKLICHT 3:	400	520	1440	2420	2550	2680
MERKLICHT 4:	420	540	1460	2440	2570	2700
MERKLICHT 5:	440	560	1480	2460	2590	
MERKLICHT 7:	380	500	1420	2400	2530	2980

MO PV2 WURDE ERZEUGT

ENDE PS&TASASSEM2 (72,02) 2.09  
#MONTIERE,MO#PV2,PROG,=P2,PROT,=-

START PS&MONTSEGM2 (17,09)

ENDE PS&MONTSEGM2 (17,09) 0.32  
#SPRINGE,NPROT,(WS1)

#\*PROT,(JEB,)=-

#\*PROT\*#JEB.,S.=TAS,N,=-STD-,MO=PV3,P.=A'U'R,MV=0010.01,Q.=/FREMSTRING

START PS&TASASSEM2 (72,02)