

T10RK440

T10RK440 (10.02)

1

10
20
30 1 0000 VORBES 9800 HW
40
50
60
70
80
90
100
110 1 9800 2 1 1 36 9810
120 9801 - 1 1 00 994A
130 9802 2 0 0 00 0000
140 9803 - 0 0 00 0105
150 9804 2 1 1 14 9949
160 9805 - 0 0 36 0000
170 9806 2 0 0 18 0201
180 9807 - 1 1 36 980B
190 9808 2 1 2 01 0000
200 2 0000 3 A00000000003
210 1 9809 - 0 0 84 A000
220 980A 2 1 1 3A 9934
230
240 980B - 1 1 8E 995A
250 980C 2 1 1 14 9801
260 980D - 0 0 80 0000
270 980E 2 1 1 70 9902
280 980F - 1 1 36 9814
290 9810 2 1 1 8E 9950
300 9811 - 1 1 14 9801
310 9812 2 0 0 80 0000
320 9813 - 1 1 70 9958
330 9814 2 1 1 80 9802
340
350 9815 - 0 0 8F 0E00
360 9816 2 1 1 8E 9A7A
370 9817 - 0 0 8B 0020
380 9818 2 1 1 80 9ED0
390 9819 - 1 1 70 9946
400 981A 2 1 1 14 9ED1
410 981B - 0 0 80 0004
420 981C 2 1 2 70 0002
430 2 0002 3 003000003000
440 1 981D - 1 1 14 9ED1
450 981E 2 0 0 80 0040
460 981F - 1 2 70 0004
470 2 0004 3 810811812813
480
490 1 9820 2 1 1 14 9ED1
500 9821 - 0 0 80 0008
510 9822 2 1 2 70 0006
520 2 0006 3 814815816817
530 1 9823 - 1 1 14 9ED1
540 9824 2 0 0 80 000A
550 9825 - 1 2 70 0008
560 2 0008 3 81881981A81B
570 1 9826 2 1 1 14 9ED1
580 9827 - 0 0 80 000C

T10RK440= STARR V,
SEGM,
ASP 19K,
START T10RK440,
ALARM T10RK440,
XBASIS T10RK440,
UNTPR 0,
VORBES (3,'01) -- T10RK440
--
-- LADEN
--BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE--
PRST.= S PRST1,
N HIZE1,
MSP= N 0,
N '105',
MC HIZE2+1,
S '0',
PRST2.= SW ANWEI 8,
S 4R,
ANWEI.= XBA (
'A00000000003'/3),
Y 'A000',
SFB REGAB,
--BEISPIELE OHNE WARTUNGSVARIANTE--
BA DATA2,
MC PRST+1,
C 0,
B KOTR2,
S 5R,
PRST1.= BA DATA1,
MC PRST+1,
C 0,
B KOTR1,
C MSP,
--SYSTEM + 24 BIT--
VMD 'E' '0',
BA LBL+256,
LA E,
C L,
B BASIS,
MC L+1,
C '4',
B (
'3000003000'/3),
MC L+1,
C '40',
B (
'810811812813'/3),
--KACHELTABELLE LADEN--
MC L+1,
C '68',
B (
'814815816817'/3),
MC L+1,
C '6A',
B (
'81881981A81B'/3),
MC L+1,
C '6C',

T10RK440

T10RK440

2

590 9828 2 1 2 70 000A
600 2 000A 3 81C81D81E81F
610 1 9829 - 1 1 14 9ED1
620 982A 2 0 0 80 000E
630 982B - 1 1 39 9ED1
640
650 982C 2 0 0 BF 0100
660 982D - 1 2 39 000C
670 2 000C 3 003000003000
680
690 1 982E 2 0 0 BF 0080
700
710 982F - 1 1 B7 9946

B ('81C81D81E81F'/3),
MC L+1,
C ' 6E',
TCB L+1,
--BL LADEN--
VMD ' 1' ' 0',
TCB (' 3000003000'/3),
--BLZ1,2 LADEN--
VMD ' 0' ' 80',
--INDEXBASIS SETZEN--
ZI BASIS,

T10RK440

T10RK440

LADEN

= 3

720
730 9830 2 1 1 8E 9830 ANF#
740 9831 - 1 1 80 9948
750 9832 2 0 0 8E 0001
760 9833 - 1 1 80 9ED2
770 9834 2 1 1 14 9802
780 9835 - 0 0 70 0000
790 9836 2 1 2 73 000E
800 2 000E 3 FFFFFFFFFF
810 1 9837 - 1 1 AC 9903
820 9838 2 1 2 73 0010
830 2 0010 3 DDDDDDDDDDD
840 1 9839 - 1 1 AC 990D
850 983A 2 0 0 90 02A0
860 983B - 1 1 36 991B
870 983C 2 1 1 14 9802
880 983D - 0 0 70 0002
890
900 983E 2 1 1 80 9966
910 983F - 1 1 14 9966
920 9840 2 1 1 36 9841
930 9841 - 1 1 36 984A

***** ACHTUNG BEI AENDERUNG

940 9842 2 1 1 36 9845
950 9843 - 0 0 01 0000
960 9844 2 1 1 36 9848
970 9845 - 0 0 01 8000
980 9846 2 1 2 70 0012
990 2 0012 3 00000000000
1000 1 9847 - 1 1 80 9ED8
1010 9848 2 1 1 07 9EDA
1020 9849 - 1 1 36 984D
1030 984A 2 1 2 70 0014
1040 2 0014 3 00000000001
1050 1 984B - 1 1 80 9ED8
1060 984C 2 1 1 36 9843

***** ACHTUNG BEI AENDERUNG

1070
1080 984D - 1 1 70 9944
1090 984E 2 1 1 16 9967
1100 984F - 0 0 8B 0000
1110 9850 2 1 1 14 9802
1120 9851 - 0 0 42 0000
1130 9852 2 1 1 80 9886
1140 9853 - 1 1 80 9964
1150 9854 2 0 0 1B 0201
1160 9855 - 1 1 36 9859
1170 9856 2 0 0 1B 0304
1180
1190 9857 - 1 1 01 9964
1200 9858 2 0 0 B4 A000

ANF#

MOD16.=

--LADEN

BA ANF,
C HIZE2,
BA 1,
C PRONU,
MC MSP,
B ' 0',
BH (
'FFFFFFFFFFFF' / 3),
SI END1,
BH (
'DDDDDDDDDDDD' / 3),
SI END2,
ST 2 2A,
S FELAB,
MC MSP,
B 2,
--MODUSAUSWAHL--
C ASP+2,
MC ASP+2,
S 1R,
S 9R,

S 3R,
XBA ' 0',
S 4R,
XBA '8000',
B (
' 0' / 3),
C UMSCH,
TBC MODUS,
S 4R,
B (
' 1' / 3),
C UMSCH,
S =9R,

--TRANSLATION DES TESTBEFEHLS--

B TRNSL,
MCF ASP+3,
LA ' 0',
MC MSP,
A ' 0',
C TSTBF,
C ASP,
SW 2 8,
S 4R,
SW 3 6,

--AUSGABE DES TESTBEFEHLS--

XBA ASP+0,
Y 'A000',

T10RK440 T10RK440 LADEN

- 4

1210
 1220 9859 - 1 1 14 9802
 1230 985A 2 0 0 70 0004
 1240
 1250 985B - 1 1 80 9968
 1260 985C 2 1 1 14 9802
 1270 985D - 0 0 70 0006
 1280 985E 2 1 1 80 996A
 1290 985F - 1 2 70 0016
 1300 2 0016 3 00F0F0000000
 1310 1 9860 2 1 1 80 996C
 1320 9861 - 1 2 70 0018
 1330 2 0018M1 AAAAAAAAAAAAAA
 1340 1 9862 2 1 1 83 996E
 1350 9863 - 1 2 70 001A
 1360 2 001AM1 CCCCCCCCCCCC
 1370 1 9864 2 1 1 83 9970
 1380 9865 - 1 2 70 001C
 1390 2 001C 3 000000000000
 1400 1 9866 2 1 1 80 9972
 1410 9867 - 1 1 14 9968
 1420 9868 2 1 1 36 9868
 1430 9869 - 1 1 36 986F

***** ACHTUNG BEI AENDERUNG

1440 986A 2 1 1 36 986D
 1450 986B - 1 2 70 001E
 1460 2 001E 3 CCCCCCCCCCCC
 1470 1 986C 2 1 1 36 9870
 1480 986D - 1 2 70 0020
 1490 2 0020 3 2AAAAAAAAAAAA
 1500 1 986E 2 1 1 36 9870
 1510 986F - 1 2 70 0022
 1520 2 0022 3 000000000000
 1530 1 9870 2 1 1 80 9974
 1540 9871 - 1 2 70 0024
 1550 2 0024 3 FFFFFFFFFFFFFF
 1560 1 9872 2 1 1 80 9978

---LADEN
 MC MSP,
 B ' 4',
 --ASP LADEN--
 C ASP+4,
 MC MSP,
 B ' 6',
 C ASP+6,
 B (
 ' FOF0000000'/3),
 C ASP+8,
 B (
 'AAAAAAAAAAAAA'/1),
 CMR ASP+10,
 B (
 'CCCCCCCCCCCCC'/1),
 CMR ASP+12,
 B (
 ' 0'/3),
 C ASP+14,
 MC ASP+4,
 S OR,
 S 6R,
 S 3R,
 B (
 'CCCCCCCCCCCCC'/3),
 S 4R,
 B (
 '2AAAAAAAAAAAAA'/3),
 S 2R,
 B (
 ' 0'/3),
 C ASP+16,
 B (
 'FFFFFFFFFFFFFF'/3),
 C ASP+20,

--

T10RK440

T10RK440

TESTBEFEHL, ABFRAGEN

- 5

1570
1580 9873 - 1 2 70 0026
1590 2 0026 3 000000000000
1600 1 9874 2 1 1 80 9EDC
1610
1620 9875 - 1 1 70 9978
1630
1640 9876 2 1 1 71 9972
1650 9877 - 1 1 01 988E
1660
1670 9878 2 0 0 07 0007
1680 9879 - 0 0 07 0207
1690 987A 2 0 0 07 0407
1700 987B - 0 0 18 0301
1710 987C 2 1 1 14 9801
1720 987D - 0 0 3A 0002
1730 987E 2 1 1 14 9969
1740 987F - 1 1 14 9EDA
1750
1760 9880 2 0 0 BF 0400
1770
1780 9881 - 1 1 34 9882
1790
1800 9882 2 1 1 39 996C
1810* 9883 - 0 0 00 0000
1820 9884 2 0 0 1B 0240
1830 9885 - 0 0 9D 0000
1840 9886 2 0 0 00 0000
1850
1860 9887 - 0 0 00 0000
1870 9888 2 0 0 1B 0201
1880 9889 - 0 0 BF 0020
1890 988A 2 0 0 BF 0E00
1900
1910 988B - 1 1 07 996D
1920 988C 2 0 0 01 0001
1930 988D - 1 1 36 9893
1940 988E 2 0 0 1B 0201
1950 988F - 0 0 BF 0020
1960 9890 2 0 0 BF 0E00
1970
1980 9891 - 1 1 07 996D
1990 9892 2 0 0 01 0000
2000
2010 9893 - 1 1 07 996A
2020
2030 9894 2 1 1 86 9976
2040 9895 - 0 0 1B 0801
2050 9896 2 1 2 14 0028
2060 2 0028 3 FFFFD0000000
2070 1 9897 - 1 1 14 9801
2080 9898 2 0 0 70 0000
2090 9899 - 1 2 6A 002A
2100 2 002A 3 00FFFF00FFFF
2110 1 989A 2 0 0 80 0006
2120 989B - 0 0 80 0206
2130 989C 2 0 0 80 0406

WH=

TSTBF.=

A00007=

AF=

---TESTBEFEHL, ABFRAGEN
B (' 01/3),
C FELER,
--RA LADEN--
B ASP+20,
--RD LADEN--
BD ASP+14,
XBA A00007,
--ZELLE 7 LADEN--
TBC 7,
TBC ' 207',
TBC ' 407',
SW 3 8,
MC PROST+1,
SFB ' 2',
MC ASP+5,
MC MODUS,
--MODUS EINSTELLEN--
VMD ' 4' ' 0',
--RM LOESCHEN--
SM 1R,
--BB LADEN--
TCB ASP+8,
NULL 0,
SW TSTBF 2/G,
HALT 0,
N 0,
--TESTBEFEHL--
N 0,
SW 2 8,
VMD ' 0' ' 20',
VMD ' E' ' 0',
--BB ABFRAGEN--
TBC ASP+9,
XBA 1,
S AF,
SW 2 8,
VMD ' 0' ' 20',
VMD ' E' ' 0',
--BB ABFRAGEN--
TBC ASP+9,
XBA 0,
--SPRUNG ABFRAGEN--
TBC ASP+6,
--RD ABFRAGEN--
CD ASP+18,
SW B 8,
MC (' FFFFD000000' /3),
MC PROST+1,
B ' 0',
ET (' FFFF00FFFF' /3),
C ' 6',
C ' 206',
C ' 406',

T10RK440 T10RK440 VERGLEICHE

= 6

2140
 2150 989D - 1 1 73 9974
 2160 989E 2 0 0 8E 0000
 2170 989F - 1 1 AC 9885
 2180 98A0 2 1 1 34 98AB

***** ACHTUNG BEI AENDERUNG

2190 98A1 - 0 0 1B 0601
 2200 98A2 2 0 0 96 7381
 2210 98A3 - 0 0 8E 0001
 2220 98A4 2 1 1 14 9801
 2230 98A5 - 0 0 3A 0039
 2240 98A6 2 1 1 36 98AB
 2250 98A7 - 0 0 1B 0210

2260
 2270 98A8 2 0 0 9D 0000
 2280 98A9 - 1 2 70 002C
 2290 2 002C 3 000000000001
 2300 1 98AA 2 1 1 80 9EDC
 2310 98AB - 1 1 73 9976
 2320 98AC 2 0 0 90 0944
 2330 98AD - 0 0 1B 0401
 2340 98AE 2 1 1 14 9801
 2350 98AF - 0 0 3A 0038
 2360 98B0 2 1 1 36 9885
 2370 98B1 - 0 0 1B 0210

2380
 2390 98B2 2 0 0 9D 0000
 2400 98B3 - 1 2 70 002E
 2410 2 002E 3 000000000001
 2420 1 98B4 2 1 1 80 9EDC
 2430 98B5 - 1 1 73 9976
 2440 98B6 2 1 1 70 9974
 2450 98B7 - 1 1 AC 98C0

***** ACHTUNG BEI AENDERUNG

2460 98B8 2 0 0 1B 0401
 2470 98B9 - 1 1 14 9801
 2480 98BA 2 0 0 3A 0007
 2490 98BB - 1 1 36 98C0
 2500 98BC 2 0 0 1B 0210

2510
 2520 98BD - 0 0 9D 0000
 2530 98BE 2 1 2 70 0030
 2540 2 0030 3 000000000001
 2550 1 98BF - 1 1 80 9EDC

RD=

---VERGLEICHE

BH ASP+16,
 BA 0,
 SI RD,
 SM 11R,

SW 6 8,
 R BH A,
 BA 1,
 MC PROST+1,
 SFB ' 39',
 S 5R,
 SW 2 4,

--FEHLER: RM--
 HALT 0,
 B (' 1' / 3),

C FELER,
 BH ASP+18,
 ST 9 1H,
 SW 4 8,
 MC PROST+1,
 SFB ' 38',
 S 5R,

SW 2 4,
 --FEHLER: TK VON RD--
 HALT 0,
 B (' 1' / 3),

C FELER,
 BH ASP+18,
 B ASP+16,
 SI 9R,

SW 4 8,
 MC PROST+1,
 SFB ' 7',
 S 5R,
 SW 2 4,

--FEHLER: RD--
 HALT 0,
 B (' 1' / 3),

C FELER,

T10RK440 T10RK440 VERGLEICHE

- 7

2560
 2570 98C0 2 1 1 70 996C
 2580 98C1 - 0 0 8B 0040
 2590 98C2 2 0 0 96 7380
 2600 98C3 - 1 1 70 996A
 2610 98C4 2 0 0 8B 0040
 2620 98C5 - 1 1 AC 98CE
 ***** ACHTUNG BEI AENDERUNG
 2630 98C6 2 0 0 1B 0401
 2640 98C7 - 1 1 14 9801
 2650 98C8 2 0 0 3A 0015
 2660 98C9 - 1 1 36 98CE
 2670 98CA 2 0 0 1B 0210
 2680
 2690 98CB - 0 0 9D 0000
 2700 98CC 2 1 2 70 0032
 2710 2 0032 3 000000000001
 2720 1 98CD - 1 1 80 9EDC
 2730 98CE 2 1 1 39 996A
 2740 98CF - 0 0 96 7328
 2750 98D0 2 1 2 70 0034
 2760 2 0034 3 000000000000
 2770 1 98D1 - 1 1 AC 98DB
 ***** ACHTUNG BEI AENDERUNG
 2780 98D2 2 0 0 1B 0501
 2790 98D3 - 0 0 8E 0001
 2800 98D4 2 1 1 14 9801
 2810 98D5 - 0 0 3A 002F
 2820 98D6 2 1 1 36 98DB
 2830 98D7 - 0 0 1B 0210
 2840
 2850 98D8 2 0 0 9D 0000
 2860 98D9 - 1 2 70 0036
 2870 2 0036 3 000000000001
 2880 1 98DA 2 1 1 80 9EDC

---VERGLEICHE
 B ASP+8,
 LA 2,
 R '73' '80',
 B ASP+6,
 LA 2,
 SI 9R,
 SW 4 8,
 MC PROST+1,
 SFB '15',
 S 5R,
 SW 2 4,
 --FEHLER: BB--
 HALT 0,
 B ('1/3),
 C FELER,
 TCB ASP+6,
 R '73' '28',
 B ('0/3),
 SI 10R,
 SW 5 8,
 BA 1,
 MC PROST+1,
 SFB '2F',
 S 5R,
 SW 2 4,
 --FEHLER NICHT GESPRUNGEN--
 HALT 0,
 B ('1/3),
 C FELER,

T10RK440

T10RK440

BEISPIELEND

- 8

2890
 2900 98DB - 1 1 73 9EDC
 2910 98DC 2 1 2 70 0038
 2920 2 0038 3 000000000000
 2930 1 98DD - 1 1 AC 98F1
 2940 98DE 2 0 0 1B 0401
 2950 98DF - 1 1 14 9801
 2960 98E0 2 0 0 3A 0003
 2970 98E1 - 1 1 36 98F1
 2980 98E2 2 0 0 1B 0D20
 2990 98E3 - 1 1 73 9ED2
 3000 98E4 2 1 1 AC 98EB
 3010 98E5 - 1 1 80 9ED2
 3020 98E6 2 1 1 14 9801
 3030 98E7 - 0 0 39 0001
 3040 98E8 2 0 0 B4 A000
 3050 98E9 - 1 1 01 9904
 3060 98EA 2 0 0 B4 A000
 3070 98EB - 0 0 10 FF00
 3080
 3090 98EC 2 0 0 9D 0000
 3100 98ED - 0 0 10 00FF
 3110 98EE 2 1 1 36 98F0
 3120 98EF - 0 0 12 00FF
 3130 98F0 2 0 0 1B 4108
 3140 98F1 - 0 0 1B 0401
 3150 98F2 2 1 1 14 9801
 3160 98F3 - 0 0 3A 0004
 3170 98F4 2 1 1 36 9873
 3180 98F5 - 0 0 1B FE02
 3190 98F6 2 1 1 14 9802
 3200 98F7 - 0 0 70 0000
 3210 98F8 2 1 2 73 003A
 3220 2 003A 3 FFFFFFFFFFFFFF
 3230 1 98F9 - 1 1 AC 9903
 3240 98FA 2 1 2 73 003C
 3250 2 003C 3 DDDDDDDDDDDDD
 3260 1 98FB - 1 1 AC 990D
 3270 98FC 2 1 1 73 9ED8
 3280 98FD - 1 2 70 003E
 3290 2 003E 3 000000000001
 3300 1 98FE 2 1 1 AC 9845
 3310 98FF - 1 1 70 9802
 3320 9900 2 1 2 42 0040
 3330 2 0040 3 000008000000
 3340
 3350 1 9901 - 1 1 80 9802
 3360 9902 2 1 1 36 9830

F3=

F2=

F1=

NBEI=

---BEISPIELEND

BH FELER,
 B (' 0'/3),
 SI F1,
 SW 4 8,
 MC PROST+1,
 SFB ' 3',
 S F1,
 SW F2 3,
 BH PRONU,
 SI F3,
 C PRONU,
 MC PROST+1,
 TCB ' 1',
 Y 'A000',
 XBA ASP,
 Y 'A000',
 LZL 'FF' ' 0',
 --ALLG. FEHLER!--
 HALT 0,
 LZL ' 0' 'FF',
 S 2R,
 NL ' FF',
 SW DRUCK 5,
 SW NBEI 8,
 MC PROST+1,
 SFB ' 4',
 S WH,
 SW -1 7,
 MC MSP,
 B ' 0',
 BH ('FFFFFFFFFFFFFF'/3),
 SI END1,
 BH ('DDDDDDDDDDDDDD'/3),
 SI END2,
 BH UMSCH,
 B (' 1'/3),
 SI MOD16,
 B MSP,
 A (' 8000000'/3),
 --NEUER BEISP. ANF.--
 C MSP,
 S ANF,

T10RK440

T10RK440

PROGRAMMENDE

- 9

3370
3380 9903 - 0 0 1B 0401
3390 9904 2 1 1 14 9801
3400 9905 - 0 0 3A 0005
3410 9906 2 1 1 36 9800
3420 9907 - 0 0 1B FE80
3430 9908 2 1 2 01 0042
3440 2 0042 3 E1E1E1E1E1E1
3450 1 9909 - 0 0 B4 A000
3460 990A 2 0 0 9D 0000
3470 990B - 0 0 9D 0000
3480 990C 2 1 1 36 9808
3490 990D - 0 0 1B 0401
3500 990E 2 1 1 14 9801
3510 990F - 0 0 3A 0005
3520 9910 2 1 1 36 9808
3530 9911 - 0 0 1B FE80
3540 9912 2 1 2 01 0044
3550 2 0044 3 E2E2E2E2E2E2
3560 1 9913 - 0 0 B4 A000
3570 9914 2 0 0 9D 0000
3580 9915 - 0 0 9D 0000
3590 9916 2 0 0 1B F980
3600 9917 - 1 2 01 0046
3610 2 0046 3 A00000000004
3620 1 9918 2 0 0 B4 A000
3630 9919 - 1 1 3A 9934
3640 991A 2 1 1 36 9810
3650 991B - 0 0 1B 0C01
3660 991C 2 1 1 14 9801
3670 991D - 1 2 14 0048
3680 2 0048 3 FFFFF1000000
3690 1 991E 2 0 0 3A 0000
3700 991F - 1 1 39 9802
3710 9920 2 1 1 07 9ED6
3720 9921 - 1 1 07 9ED7
3730 9922 2 1 1 01 9ED6
3740
3750 9923 - 0 0 B4 8000
3760 9924 2 0 0 1B 0201
3770 9925 - 0 0 9D 0000
3780 9926 2 1 1 36 9903
3790 9927 - 1 2 01 004A
3800 2 004A 3 F00000000001
3810 1 9928 2 0 0 B4 A000
3820 9929 - 1 1 14 9801
3830 992A 2 0 0 39 0001
3840
3850 992B - 0 0 B4 A000
3860 992C 2 1 1 07 9ED4
3870 992D - 1 1 14 9ED4
3880 992E 2 0 0 39 0002
3890
3900 992F - 0 0 B4 A000
3910 9930 2 1 1 36 991F
3920 9931 - 1 1 01 9942
3930
3940 9932 2 0 0 B4 8000
3950 9933 - 1 1 36 98F1

END1=

END2=

FELAB.=

F0001.=

DRUCK.=

--PROGRAMMENDE
SW 4 8,
MC PROST+1,
SFB ' 5',
S PROST,
SW -1 1,
XBA ('E1E1E1E1E1E1'/3),
Y 'A000',
HALT 0,
HALT 0,
S ANWEI,
SW 4 8,
MC PROST+1,
SFB ' 5',
S ANWEI+3,
SW -1 1,
XBA ('E2E2E2E2E2E2'/3),
Y 'A000',
HALT 0,
HALT 0,
SW -6 1,
XBA ('A00000000004'/3),
Y 'A000',
SFB REGAB,
S PRST1,
SW F0001 8,
MC PROST+1,
MC ('FFFFF1000000'/3),
SFB ' 0',
TCB PROST+2,
TBC MADR,
TBC MADR+1,
XBA MADR,
--MSP--
Y '8000',
SW 2 8,
HALT 0,
S END1,
XBA ('F00000000001'/3),
Y 'A000',
MC PROST+1,
TCB ' 1',
--TESTPROGRAMM--
Y 'A000',
TBC DADR,
MC DADR,
TCB ' 2',
--TESTBEFEHL--
Y 'A000',
S FELAB+4,
XBA AE,
--ASP-AUSGABE--
Y '8000',
S F1

--

T10RK440

T10RK440

PROGRAMMENDE

- 10

3960		9934	2	1	1	07	9ECE	REGAB.=	TBC	RUECK,
3970		9935	-	0	0	96	7029		R	B B,
3980		9936	2	1	2	42	004C		A	(
3990	2	004C	2	00000	0360000					' 360000'/2),
4000	1	9937	-	1	1	80	9EC6		C	PUFER,
4010		9938	2	1	1	80	9EC8		C	PUFER+2,
4020		9939	-	1	1	80	9ECA		C	PUFER+4,
4030		993A	2	1	1	01	9EC6		XBA	PUFER,
4040		993B	-	0	0	B4	C000		Y	'C000',
4050		993C	2	1	1	14	9ECE		MC	RUECK,
4060		993D	-	0	0	36	0000		S	' 0',

T10RK440

T10RK440

SYMBOLISCHE ADRESSEN

- 11

4070									---	SYMBOLISCHE ADRESSEN	
4080*	993E	2 0	0 00	0000						NULL	0/ 2,
4090	993F	- 1	1 36	9808						S	ANWEI/U,
4100	9940	2 1	1 36	9808						S	ANWEI,
4110	9941	- 1	1 36	9808						S	ANWEI,
4120	9942	2 1	1 00	9964	AE=					N	ASP,
4130	9943	- 1	1 00	9978						N	ASP+20,
4140	9944	2 1	1 00	9947	TRNSL.=					N	Z1,
4150	9945	- 1	1 00	996E						N	ASP+10,
4160	9946	2 1	1 00	980A	BASIS.=					N	INDEX,
4170	9947	- 0	0 00	0002	Z1=					N	' 2',
4180	9948	2 0	0 00	0000	HIZE2.=					N	0,
4190	9949	- 1	1 00	9810						N	PRST1,
4200	994A	2 0	0 00	0000	HIZE1.=					N	0,
4210	994B	- 0	0 00	0000						N	0,
4220	994C	2 1	2 01	004E						XBA	(
4230	2 004E	3 88888888		FABED							'88888888FABED'/3),
4240	1 994D	- 0	0 B4	A000						Y	'A000',
4250	994E	2 0	0 9D	0000						HALT	0,
4260	994F	- 1	1 36	9804						S	PRST+4,
4270	9950	2 0	0 00	1001	DATA1.=					N	'1001',
4280	9951	- 0	0 00	0002						N	' 2',
4290	9952	2 1	1 00	9887						N	TSTBF+1,
4300	9953	- 0	0 00	0001						N	' 1',
4310	9954	2 1	1 00	9873						N	WH,
4320	9955	- 1	1 00	98F5						N	NBEI,
4330	9956	2 1	1 00	9964						N	ASP,
4340	9957	- 1	1 00	9978						N	ASP+20,
4350	9958	2 1	1 00	9C0A	KQTR1.=					N	KQANF,
4360	9959	- 0	0 00	0000						N	0,
4370	995A	2 0	0 00	1002	DATA2.=					N	'1002',
4380	995B	- 0	0 00	0002						N	' 2',
4390	995C	2 1	1 00	9887						N	TSTBF+1,
4400	995D	- 0	0 00	0001						N	' 1',
4410	995E	2 1	1 00	9873						N	WH,
4420	995F	- 1	1 00	98F5						N	NBEI,
4430	9960	2 1	1 00	9964						N	ASP,
4440	9961	- 1	1 00	9978						N	ASP+20,
4450	9962	2 1	1 00	9E94	KQTR2.=					N	KQAN2,
4460	9963	- 0	0 00	0000						N	0,

T10RK440

T10RK440

ARBEITSSPEICHER ASP

- 12

4470							---
4480							---
4490	9964	2	0	0	00	0000	ASP=
4500							
4510	9965	-	0	0	00	0001	
4520							
4530	9966	2	0	0	00	0002	
4540							
4550	9967	-	0	0	00	0003	
4560							
4570	9968	2	0	0	00	0004	
4580							
4590	9969	-	0	0	00	0005	
4600							
4610	996A	2	0	0	00	0006	
4620							
4630	996B	-	0	0	00	0007	
4640							
4650	996C	2	0	0	00	0008	
4660							
4670	996D	-	0	0	00	0009	
4680							
4690	996E	2	0	0	00	000A	
4700	996F	-	0	0	00	000B	
4710							
4720	9970	2	0	0	00	000C	
4730	9971	-	0	0	00	000D	
4740							
4750	9972	2	0	0	00	000E	
4760	9973	-	0	0	00	000F	
4770							
4780	9974	2	0	0	00	0010	
4790	9975	-	0	0	00	0011	
4800							
4810	9976	2	0	0	00	0012	
4820	9977	-	0	0	00	0013	
4830							
4840	9978	2	0	0	00	0014	
4850	9979	-	0	0	00	0015	
4860	997A	VORBES	190	HW			LBL#
4870	980A	VORBES	100	HW			INDEX.#

```

---ARBEITSSPEICHER ASP
--EV. HILFSBEFEHL--
N      0,
--TESTBEFEHL--
N      1,
--ADRESSRECHN,MODUS--
N      2,
--TRANSLAT,KENNZ.--
N      3,
--KENNZ. F. RD-SOLL--
N      4,
--ADRESSIERUNGSMODUS--
N      5,
--SPRUNGKENNZEICHEN--
N      6,
--BB-SOLL--
N      7,
--BB-VOR--
N      8,
--BB-IST--
N      9,
--TESTBEF.OPERAND WENN NICHT MODIF.--
N     10,
N     11,
--TESTBEF.OPERAND WENN MODIFIZIERT--
N     12,
N     13,
--RD VORZUSTAND--
N     14,
N     15,
--RD SOLLZUSTAND--
N     16,
N     17,
--RD ISTZUSTAND--
N     18,
N     19,
--RA VORZUSTAND--
N     20,
N     21,
ASP   400/G,
ASP   256/G,

```

T10RK440

T10RK440

BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE

- 13

				---BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE
4880				
4890	1	9C0A 2	000000210000	KDANF.= ' 210000' / 2,
4900		9C0C 3	000001000010	' 1000010' / 3,
4910		9C0E 3	000001000000	' 1000000' / 3,
4920		9C10 3	000000000021	' 21' / 3,
4930		9C12 2	000000220000	' 220000' / 2,
4940		9C14 3	000001000010	' 1000010' / 3,
4950		9C16 3	000001000000	' 1000000' / 3,
4960		9C18 3	000000000022	' 22' / 3,
4970		9C1A 2	000000230000	' 230000' / 2,
4980		9C1C 3	000001000010	' 1000010' / 3,
4990		9C1E 3	000001000000	' 1000000' / 3,
5000		9C20 3	000000000023	' 23' / 3,
5010		9C22 2	1400003B0000	'1400003B0000' / 2,
5020		9C24 3	000002000010	' 2000010' / 3,
5030		9C26 3	000001000000	' 1000000' / 3,
5040		9C28 3	00000000003B	' 3B' / 3,
5050		9C2A 2	0000003C0000	' 3C0000' / 2,
5060		9C2C 3	000001000000	' 1000000' / 3,
5070		9C2E 3	000001000000	' 1000000' / 3,
5080		9C30 3	00000000003C	' 3C' / 3,
5090		9C32 2	0000003D0000	' 3D0000' / 2,
5100		9C34 3	000001000000	' 1000000' / 3,
5110		9C36 3	000001000000	' 1000000' / 3,
5120		9C38 3	00000000003D	' 3D' / 3,
5130		9C3A 2	140000500000	'140000500000' / 2,
5140		9C3C 3	000000000000	' 0' / 3,
5150		9C3E 3	000003000000	' 3000000' / 3,
5160		9C40 3	000000000050	' 50' / 3,
5170		9C42 2	140000510000	'140000510000' / 2,
5180		9C44 3	000000000000	' 0' / 3,
5190		9C46 3	000003000000	' 3000000' / 3,
5200		9C48 3	000000000051	' 51' / 3,
5210		9C4A 2	140000670000	'140000670000' / 2,
5220		9C4C 3	000001000000	' 1000000' / 3,
5230		9C4E 3	000001000000	' 1000000' / 3,
5240		9C50 3	000000000067	' 67' / 3,
5250		9C52 2	0000009B0200	' 9B0200' / 2,
5260		9C54 3	000001000010	' 1000010' / 3,
5270		9C56 3	000001000000	' 1000000' / 3,
5280		9C58 3	00000000009B	' 9B' / 3,
5290		9C5A 2	1400009E0000	'1400009E0000' / 2,
5300		9C5C 3	000000000010	' 10' / 3,
5310		9C5E 3	000001000000	' 1000000' / 3,
5320		9C60 3	00000000009E	' 9E' / 3,

T10RK440

T10RK440

BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE

- 14

5330
5340 9C62 2 140000AA0000
5350 9C64 3 000001000010
5360 9C66 3 000001000000
5370 9C68 3 0000000000AA
5380 9C6A 2 140000AB0000
5390 9C6C 3 000001000010
5400 9C6E 3 000001000000
5410 9C70 3 0000000000AB
5420 9C72 2 140000B00000
5430 9C74 3 000001000010
5440 9C76 3 000001000000
5450 9C78 3 0000000000B0
5460 9C7A 2 140000B00000
5470 9C7C 3 000002000000
5480 9C7E 3 000001002200
5490 9C80 3 0000000000B0
5500 9C82 2 140000B00000
5510 9C84 3 000002000000
5520 9C86 3 000001001200
5530 9C88 3 0000000000B0
5540 9C8A 2 140000B10000
5550 9C8C 3 000001000010
5560 9C8E 3 000001000000
5570 9C90 3 0000000000B1
5580 9C92 2 140000B10000
5590 9C94 3 000002000000
5600 9C96 3 000001002200
5610 9C98 3 0000000000B1
5620 9C9A 2 000000B20000
5630 9C9C 3 000001000010
5640 9C9E 3 000001000000
5650 9CA0 3 0000000000B2
5660 9CA2 2 000000B30000
5670 9CA4 3 000001000010
5680 9CA6 3 000001000000
5690 9CA8 3 0000000000B3
5700 9CAA 2 000000B40000
5710 9CAC 3 000001000010
5720 9CAE 3 000001000000
5730 9CB0 3 0000000000B4
5740 9CB2 2 000000B50000
5750 9CB4 3 000001000010
5760 9CB6 3 000001000000
5770 9CB8 3 0000000000B5
5780 9CBA 2 000000B50000
5790 9CBC 3 000002000050
5800 9CBE 3 000001002200
5810 9CC0 3 0000000000B5
5820 9CC2 2 000000B60000
5830 9CC4 3 000001000000
5840 9CC6 3 000001000000
5850 9CC8 3 0000000000B6
5860 9CCA 2 000000B70000
5870 9CCC 3 000001000000
5880 9CCE 3 000001000000
5890 9CD0 3 0000000000B7

---BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE

--

'140000AA0000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' AA'/3,
'140000AB0000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' AB'/3,
'140000B00000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' B0'/3,
'140000B00000'/2,
' 2000000'/3,
' 1002200'/3,
' B0'/3,
'140000B00000'/2,
' 2000000'/3,
' 1001200'/3,
' B0'/3,
'140000B10000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' B1'/3,
'140000B10000'/2,
' 2000000'/3,
' 1002200'/3,
' B1'/3,
' B20000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' B2'/3,
' B30000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' B3'/3,
' B40000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' B4'/3,
' B50000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' B5'/3,
' B50000'/2,
' 2000050'/3,
' 1002200'/3,
' B5'/3,
' B60000'/2,
' 1000000'/3,
' 1000000'/3,
' B6'/3,
' B70000'/2,
' 1000000'/3,
' 1000000'/3,
' B7'/3,

T10RK440

T10RK440

BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE

- 15

5900
5910 9CD2 2 000000BC0000
5920 9CD4 3 000001000000
5930 9CD6 3 000001000000
5940 9CD8 3 0000000000BC
5950 9CDA 2 000000BD0000
5960 9CDC 3 000001000000
5970 9CDE 3 000001000000
5980 9CE0 3 0000000000BD
5990 9CE2 2 140000BE0000
6000 9CE4 3 000001000010
6010 9CE6 3 000001000000
6020 9CE8 3 0000000000BE
6030 9CEA 2 140000C00000
6040 9CEC 3 000001000000
6050 9CEE 3 000003000000
6060 9CF0 3 0000000000C0
6070 9CF2 2 140000C00000
6080 9CF4 3 000002000000
6090 9CF6 3 000001000000
6100 9CF8 3 0000000000C0
6110 9CFA 2 140000C10000
6120 9CFC 3 000001000000
6130 9CFE 3 000003000000
6140 9D00 3 0000000000C1
6150 9D02 2 140000C10000
6160 9D04 3 000002000000
6170 9D06 3 000001000000
6180 9D08 3 0000000000C1
6190 9D0A 2 140000C20000
6200 9D0C 3 000001000000
6210 9D0E 3 000003000000
6220 9D10 3 0000000000C2
6230 9D12 2 140000C20000
6240 9D14 3 000002000000
6250 9D16 3 000001000000
6260 9D18 3 0000000000C2
6270 9D1A 2 140000C30000
6280 9D1C 3 000001000000
6290 9D1E 3 000003000000
6300 9D20 3 0000000000C3
6310 9D22 2 140000C30000
6320 9D24 3 000002000000
6330 9D26 3 000001000000
6340 9D28 3 0000000000C3
6350 9D2A 2 140000C40000
6360 9D2C 3 000001000000
6370 9D2E 3 000003000000
6380 9D30 3 0000000000C4

---BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE

--

' BC0000' /2,
' 1000000' /3,
' 1000000' /3,
' BC' /3,
' BD0000' /2,
' 1000000' /3,
' 1000000' /3,
' BD' /3,
' 140000BE0000' /2,
' 1000010' /3,
' 1000000' /3,
' BE' /3,
' 140000C00000' /2,
' 1000000' /3,
' 3000000' /3,
' C0' /3,
' 140000C00000' /2,
' 2000000' /3,
' 1000000' /3,
' C0' /3,
' 140000C10000' /2,
' 1000000' /3,
' 3000000' /3,
' C1' /3,
' 140000C10000' /2,
' 2000000' /3,
' 1000000' /3,
' C1' /3,
' 140000C20000' /2,
' 1000000' /3,
' 3000000' /3,
' C2' /3,
' 140000C20000' /2,
' 2000000' /3,
' 1000000' /3,
' C2' /3,
' 140000C30000' /2,
' 1000000' /3,
' 3000000' /3,
' C3' /3,
' 140000C30000' /2,
' 2000000' /3,
' 1000000' /3,
' C3' /3,
' 140000C40000' /2,
' 1000000' /3,
' 3000000' /3,
' C4' /3,

T10RK440

T10RK440

BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE

- 16

6390
6400 9D32 2 140000C40000
6410 9D34 3 000002000000
6420 9D36 3 000001000000
6430 9D38 3 000000000004
6440 9D3A 2 140000C50000
6450 9D3C 3 000001000000
6460 9D3E 3 000003000000
6470 9D40 3 000000000005
6480 9D42 2 140000C50000
6490 9D44 3 000002000000
6500 9D46 3 000001000000
6510 9D48 3 000000000005
6520 9D4A 2 140000C60000
6530 9D4C 3 000001000000
6540 9D4E 3 000003000000
6550 9D50 3 000000000006
6560 9D52 2 140000C60000
6570 9D54 3 000002000000
6580 9D56 3 000001000000
6590 9D58 3 000000000006
6600 9D5A 2 140000C70000
6610 9D5C 3 000001000000
6620 9D5E 3 000003000000
6630 9D60 3 000000000007
6640 9D62 2 140000C70000
6650 9D64 3 000002000000
6660 9D66 3 000001000000
6670 9D68 3 000000000007
6680 9D6A 2 000000CD0000
6690 9D6C 3 000000000010
6700 9D6E 3 000001000000
6710 9D70 3 00000000000D
6720 9D72 2 000000CE0000
6730 9D74 3 000001000010
6740 9D76 3 000001000000
6750 9D78 3 00000000000E
6760 9D7A 2 000000CF0000
6770 9D7C 3 000001000010
6780 9D7E 3 000001000000
6790 9D80 3 00000000000F
6800 9D82 2 140000D00000
6810 9D84 3 000001000010
6820 9D86 3 000001000000
6830 9D88 3 00000000000D
6840 9D8A 2 140000D10000
6850 9D8C 3 000001000000
6860 9D8E 3 000001000000
6870 9D90 3 000000000001

---BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE

--

'140000C40000'/2,
' 2000000'/3,
' 1000000'/3,
' C4'/3,
'140000C50000'/2,
' 1000000'/3,
' 3000000'/3,
' C5'/3,
'140000C50000'/2,
' 2000000'/3,
' 1000000'/3,
' C5'/3,
'140000C60000'/2,
' 1000000'/3,
' 3000000'/3,
' C6'/3,
'140000C60000'/2,
' 2000000'/3,
' 1000000'/3,
' C6'/3,
'140000C70000'/2,
' 1000000'/3,
' 3000000'/3,
' C7'/3,
'140000C70000'/2,
' 2000000'/3,
' 1000000'/3,
' C7'/3,
' CD0000'/2,
' 10'/3,
' 1000000'/3,
' CD'/3,
' CE0000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' CE'/3,
' CF0000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' CF'/3,
'140000D00000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' D0'/3,
'140000D10000'/2,
' 1000000'/3,
' 1000000'/3,
' D1'/3,

T10RK440

T10RK440

BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE

- 17

6880
6890 9D92 2 140000D20000
6900 9D94 3 000001000010
6910 9D96 3 000001000000
6920 9D98 3 000000000002
6930 9D9A 2 140000D30000
6940 9D9C 3 000001000000
6950 9D9E 3 000001000000
6960 9DA0 3 000000000003
6970 9DA2 2 140000D40000
6980 9DA4 3 000001000010
6990 9DA6 3 000001000000
7000 9DA8 3 000000000004
7010 9DAA 2 140000D50000
7020 9DAC 3 000001000010
7030 9DAE 3 000001000000
7040 9DB0 3 000000000005
7050 9DB2 2 140000D60000
7060 9DB4 3 000000000010
7070 9DB6 3 000001000000
7080 9DB8 3 000000000006
7090 9DBA 2 140000D70000
7100 9DBC 3 000000000010
7110 9DBE 3 000001000000
7120 9DC0 3 000000000007
7130 9DC2 2 140000DE0000
7140 9DC4 3 000000000010
7150 9DC6 3 000001000000
7160 9DC8 3 00000000000E
7170 9DCA 2 000000E00000
7180 9DCC 3 000001000010
7190 9DCE 3 000001000000
7200 9DD0 3 00000000000E
7210 9DD2 2 000000E10000
7220 9DD4 3 000001000010
7230 9DD6 3 000001000000
7240 9DD8 3 00000000000E1
7250 9DDA 2 000000E20000
7260 9DDC 3 000000000010
7270 9DDE 3 000001000000
7280 9DE0 3 00000000000E2
7290 9DE2 2 000000E30000
7300 9DE4 3 000001000010
7310 9DE6 3 000001000000
7320 9DE8 3 00000000000E3
7330 9DEA 2 000000E40000
7340 9DEC 3 000000000010
7350 9DEE 3 000001000000
7360 9DF0 3 00000000000E4

---BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE

--

'140000D20000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' D2'/3,
'140000D30000'/2,
' 1000000'/3,
' 1000000'/3,
' D3'/3,
'140000D40000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' D4'/3,
'140000D50000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' D5'/3,
'140000D60000'/2,
' 10'/3,
' 1000000'/3,
' D6'/3,
'140000D70000'/2,
' 10'/3,
' 1000000'/3,
' D7'/3,
'140000DE0000'/2,
' 10'/3,
' 1000000'/3,
' DE'/3,
' E00000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' E0'/3,
' E10000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' E1'/3,
' E20000'/2,
' 10'/3,
' 1000000'/3,
' E2'/3,
' E30000'/2,
' 1000010'/3,
' 1000000'/3,
' E3'/3,
' E40000'/2,
' 10'/3,
' 1000000'/3,
' E4'/3,

T10RK440

T10RK440

BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE

- 18

7370
7380 9DF2 2 000000E50000
7390 9DF4 3 000000000010
7400 9DF6 3 000001000000
7410 9DF8 3 0000000000E5
7420 9DFA 2 000000E60000
7430 9DFC 3 000001000010
7440 9DFE 3 000001000000
7450 9E00 3 0000000000E6
7460 9E02 2 000000E70000
7470 9E04 3 000001000010
7480 9E06 3 000001000000
7490 9E08 3 0000000000E7
7500 9E0A 2 000000E80000
7510 9E0C 3 000000000010
7520 9E0E 3 000001000000
7530 9E10 3 0000000000E8
7540 9E12 2 000000E90000
7550 9E14 3 000000000000
7560 9E16 3 000001000000
7570 9E18 3 0000000000E9
7580 9E1A 2 000000ED0000
7590 9E1C 3 000001000000
7600 9E1E 3 000001000000
7610 9E20 3 0000000000ED
7620 9E22 2 000000F00000
7630 9E24 3 000001000000
7640 9E26 3 000002000000
7650 9E28 3 0000000000F0
7660 9E2A 2 000000F10000
7670 9E2C 3 000001000000
7680 9E2E 3 000002000000
7690 9E30 3 0000000000F1
7700 9E32 2 000000F20000
7710 9E34 3 000001000000
7720 9E36 3 000002000000
7730 9E38 3 0000000000F2

---BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE

' E50000' /2,
' 10' /3,
' 1000000' /3,
' E5' /3,
' E60000' /2,
' 1000010' /3,
' 1000000' /3,
' E6' /3,
' E70000' /2,
' 1000010' /3,
' 1000000' /3,
' E7' /3,
' E80000' /2,
' 10' /3,
' 1000000' /3,
' E8' /3,
' E90000' /2,
' 0' /3,
' 1000000' /3,
' E9' /3,
' ED0000' /2,
' 1000000' /3,
' 1000000' /3,
' ED' /3,
' F00000' /2,
' 1000000' /3,
' 2000000' /3,
' F0' /3,
' F10000' /2,
' 1000000' /3,
' 2000000' /3,
' F1' /3,
' F20000' /2,
' 1000000' /3,
' 2000000' /3,
' F2' /3,

T10RK440

T10RK440

BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE

- 19

7740
7750 9E3A 2 000000F30000
7760 9E3C 3 000001000000
7770 9E3E 3 000002000000
7780 9E40 3 0000000000F3
7790 9E42 2 140000F40000
7800 9E44 3 000001000000
7810 9E46 3 000001000000
7820 9E48 3 0000000000F4
7830 9E4A 2 140000F50000
7840 9E4C 3 000001000000
7850 9E4E 3 000001000000
7860 9E50 3 0000000000F5
7870 9E52 2 140000F60000
7880 9E54 3 000001000000
7890 9E56 3 000001000000
7900 9E58 3 0000000000F6
7910 9E5A 2 140000F70000
7920 9E5C 3 000001000000
7930 9E5E 3 000001000000
7940 9E60 3 0000000000F7
7950 9E62 2 000000F80000
7960 9E64 3 000001000010
7970 9E66 3 000001000000
7980 9E68 3 0000000000F8
7990 9E6A 2 000000F90000
8000 9E6C 3 000001000010
8010 9E6E 3 000001000000
8020 9E70 3 0000000000F9
8030 9E72 2 000000FA0000
8040 9E74 3 000001000010
8050 9E76 3 000001000000
8060 9E78 3 0000000000FA
8070 9E7A 2 000000FB0000
8080 9E7C 3 000001000010
8090 9E7E 3 000001000000
8100 9E80 3 0000000000FB
8110 9E82 2 000000FC0000
8120 9E84 3 000001000010
8130 9E86 3 000001000000
8140 9E88 3 0000000000FC
8150 9E8A 2 000000FD0000
8160 9E8C 3 000001000010
8170 9E8E 3 000001000000
8180 9E90 3 0000000000FD
8190 9E92 3 FFFFFFFFFF

---BEISPIELE BEI WARTUNGSVARIANTE

' F30000' /2,
' 1000000' /3,
' 2000000' /3,
' F3' /3,
'140000F40000' /2,
' 1000000' /3,
' 1000000' /3,
' F4' /3,
'140000F50000' /2,
' 1000000' /3,
' 1000000' /3,
' F5' /3,
'140000F60000' /2,
' 1000000' /3,
' 1000000' /3,
' F6' /3,
'140000F70000' /2,
' 1000000' /3,
' 1000000' /3,
' F7' /3,
' F80000' /2,
' 1000010' /3,
' 1000000' /3,
' F8' /3,
' F90000' /2,
' 1000010' /3,
' 1000000' /3,
' F9' /3,
' FA0000' /2,
' 1000010' /3,
' 1000000' /3,
' FA' /3,
' FB0000' /2,
' 1000010' /3,
' 1000000' /3,
' FB' /3,
' FC0000' /2,
' 1000010' /3,
' 1000000' /3,
' FC' /3,
' FD0000' /2,
' 1000010' /3,
' 1000000' /3,
' FD' /3,
'FFFFFFFF' /3,

T10RK440

T10RK440

BEISPIELE OHNE WARTUNGSVARIANTE

- 20

```

8200
8210 9E94 2 BF22001B0000 KOAN2.= 'BF22001B0000'/2,
8220 9E96 3 000000000050 ' 50'/3,
8230 9E98 3 000001000000 ' 1000000'/3,
8240 9E9A 3 00000000001B ' 1B'/3,
8250 9E9C 2 BF2200370000 'BF2200370000'/2,
8260 9E9E 3 000000000040 ' 40'/3,
8270 9EA0 3 000001000000 ' 1000000'/3,
8280 9EA2 3 000000000037 ' 37'/3,
8290 9EA4 2 BF22009D0000 'BF22009D0000'/2,
8300 9EA6 3 000000000050 ' 50'/3,
8310 9EA8 3 000001000000 ' 1000000'/3,
8320 9EAA 3 00000000009D ' 9D'/3,
8330 9EAC 2 BF2200B40000 'BF2200B40000'/2,
8340 9EAE 3 000002000050 ' 2000050'/3,
8350 9EB0 3 000001000000 ' 1000000'/3,
8360 9EB2 3 0000000000B4 ' 84'/3,
8370 9EB4 2 BF2200BF0000 'BF2200BF0000'/2,
8380 9EB6 3 000000000050 ' 50'/3,
8390 9EB8 3 000001000000 ' 1000000'/3,
8400 9EBA 3 0000000000BF ' BF'/3,
8410 9EBC 2 BF2200D20000 'BF2200 D20000'/2,
8420 9EBE 3 000002000050 '2000050'/3,
8430 9EC0 3 000001000000 '1000000'/3,
8440 9EC2 3 0000000000D2 'D2'/3,
8450 9EC4 3 DDDDDDDDDDDDD 'DDDDDDDDDDDD'/3,
8460 9EC6 2 000000000000 PUFER.= ' 0'/2,
8470 9EC8 2 000000000000 ' 0'/2,
8480 9ECA 2 000000000000 ' 0'/2,
8490 9ECC 2 000000000000 ' 0'/2,
8500 9ECE 3 000000000000 RUECK.= 0/3,
8510 9ED0 3 000000000000 L= 0/3,
8520 9ED2 3 000000000000 PRONU.= 0/3,
8530 9ED4 3 000000000000 DADR= 0/3,
8540 9ED6 3 000000000000 MADR= 0/3,
8550 9ED8 3 000000000000 UMSCH.= 0/3,
8560 9EDA 3 000000000000 MODUS.= 0/3,
8570 9EDC 3 000000000000 FELER.= 0/3,
8580

```

ENDE,

INDEXPEGEL -
I.E.=ANZAHL 858

KEINE SYNTAXFEHLER

ADRESSBUCH DES MONTAGEOBJEKTES: PV3

MERKLICHT 1:	3420	3530	3590																
MERKLICHT 2:	1820																		
MERKLICHT 3:	2980																		
MERKLICHT 4:	2250	2370	2500	2670	2830														
MERKLICHT 5:	3130																		
MERKLICHT 6:	1170																		
MERKLICHT 7:	3180																		
MERKLICHT 8:	170	1150	1700	1870	1940	2040	2190	2330	2460	2630	2780	2940	3140						
	3380	3490	3650	3760															

MO PV3 WURDE ERZEUGT

ENDE PS&TASASSEM2 (78,01) 5,21
 #MONTIERE,MO=PV3,PROG,=P3,PRJT,=A

OPERATORNAME : P3 (0010,02)
 MONTAGEOBJEKTE AUS DER BIBLIOTHEK &STDDB

PV3 (0010,02)

INDEXBASIS = 0
 UPORNDUNGSZAEHLER = 0
 STARTADRESSE = 0
 ALARMADRESSE = 0
 KERNSPEICHERBEDARF= 14 K RESIDENT

DIE GEBIETE DES OPERATORS :

GBKNZ	ANFADR	LAENGE	VK	TYP	PEGEL:	OPREL	GBNAME	VNR
1	0	14	KS	L		9F2D	L01	

ZONEN IM MONTAGEOBJEKT : PV3

ZDKNZ	ANFADR	ENDADR	LAENGE	GBKNZ
1	0	9EDD	9EDE	1
2	9EDE	9F2D	50	1

ENDE BO&MONTIERER (27,00) 0,82
 #SPRINGE,STANZ'INSTANZ,(WS2+WS4)

#SPRINGE,CAUS'LAUS,(WS4)

#SPRINGE,STREIF'INSTANZ,(WS2)

#PSTANZE,PROG,=P1,KLAR,=#1212,TRANS,=19

++++OPERATOR NICHT VORHANDEN: PS&PRUEFAUS
 #PSTANZE,PROG,=P2,TRANS,=0

++++OPERATOR NICHT VORHANDEN: PS&PRUEFAUS
#PSTANZE,PRQG,=P3,TRANS.=19,VOR,=(CR)
#ENDE=(000840Z2000000FFFFF*****00980CZS),ANZAHL=1

++++OPERATOR NICHT VORHANDEN: PS&PRUEFAUS
#*NSTANZ*#LQESCHE,DATEI=#4545

GELDESCHT: T10RK440(0010,02)
#LQESCHE,MO=-STD-,P1'P2'P3

#*PROT.(UEB.)=-STD-
DIE 28. DATEI T17RK440 (0010,03) WIRD BEARBEITET:

GENERIERTES KOMMANDO:
#UEB.,S.=TAS,N.=-STD-,MO=PV1,P.=A'D'R,MV=0010,03,Q.=/

GENERIERTES KOMMANDO:
#UEB.,S.=TAS,N.=-STD-,MO=PV2,P.=A'D'R,MV=0010,03,Q.=/

GENERIERTES KOMMANDO:
#UEB.,S.=TAS,N.=-STD-,MO=PV3,P.=A'D'R,MV=0010,03,Q.=/
START ENTSCHLUESLER
#*ANZAHL(PSTANZE)=-

#TDEKLA.,T17RK440(10.3),U3000

KREIERT: T17RK440(0010,03)
#TEINTR.,T17RK440(10.3),-STD-,/FREMDSTRING

ENDE TEINTRAGE (10.02) 0,05
#UEB.,S.=TAS,N.=-STD-,MO=PV1,P.=A'D'R,MV=0010,03,Q.=/FREMDSTRING

START PS&TASASSEM2 (78,01)

VORBES VORBES

1

10
 20
 30
 40
 50
 60
 70
 80 1 0000 VORBES A000 HW
 90

VORBES= STARR V,
 SEGM,
 START VORBES,
 ALARM VORBES,
 XBASIS VORBES,
 UNTPR 0,
 VORBES (3,'0'),
 ASP 20K,
 ENDE,

INDEXPEGEL -
 I.E.=ANZAHL 9

KEINE SYNTAXFEHLER

ADRESSBUCH DES MONTAGEOBJEKTES: PV1

GLOBALE NAMEN

SEGMENT VORBES

V 1	0	VORBES	20	30	40	50
-----	---	--------	----	----	----	----

MO PV1 WURDE ERZEUGT

ENDE PS&TASASSEM2 (78,01) 0,29
#MONTIERE,MO=PV1,PROG,=P1,PROT,=-

ENDE BO&MONTIERER (27,00) 0,39
#UEB.,S.=TAS,N.=-STD-,MO=PV2,P.=A'DIR,MV=0010,03,Q.=/FREMDSTRING

START PS&TASASSEM2 (78,01)