

Beispiel für Teilregendatei

```
***** 1457: LOGON *****
L01: LOGON ANGENOMMEN TSN 0082 ZUGEWIESEN 00-05-16 11:30:48
<
ABFR-PASSW;
H500: AMO PASSW GESTARTET
PASSWORT | KLASSE
-----+-----
HICOM | 5

KEINE TERMINALSPERRE NACH FEHLERHAFTEN PASSWORTEINGABEN.
AMO-PASSW-111 PASSWORT
ABFRAGEN DURCHGEFUEHRT;
<REGEN-ANUM:A1;

REGEN-ANUM:A1;
H500: AMO ANUM GESTARTET
EINRICHTEN-ANUM:ANLNUM,A1,"L31999W0224X36070";
AMO-ANUM -111 EINTRAGEN DER ANLAGENNUMMER IN DIE DATENBASIS DER SERVER
REGENERIEREN DURCHGEFUEHRT;
<ABFR-VEGAS:KURZ,ADS&SWU;

ABFR-VEGAS:KURZ,ADS&SWU;
H500: AMO VEGAS GESTARTET
ANLAGEN-NUMMER AMO AMO-TEXT-APS-NR START ANWENDER STATUS
SWU: L31999W0224X36070 --- P30252B4000B00107 00.00.00 00:00 NOBODY FREI
ADS: L31999W0224X36070 --- P30252B4000A00107 00.00.00 00:00 NOBODY FREI
AMO-VEGAS-111 VERWALTUNG DER GENERIERUNGSABLAEUFE AUF DEM SUPPORT-RECHNER
ABFRAGEN DURCHGEFUEHRT;
<REGEN-DBC;

REGEN-DBC;
H500: AMO DBC GESTARTET
EXEC-DBC:"330E ",2;
AMO-DBC -111 DATENBASIS KONFIGURATION
REGENERIEREN DURCHGEFUEHRT;
<REGEN-CONSY;

REGEN-CONSY;
H500: AMO CONSY GESTARTET
EINRICHTEN-CONSY:"P101",CAB,"C80DSC ";
EINRICHTEN-CONSY:"P101",FRAME,1,"CC80F ",1,BPA&A1;
AMO-CONSY-111 ANLAGENKONFIGURATIONSDATEN VERWALTEN
REGENERIEREN DURCHGEFUEHRT;
<REGEN-DDSM:A1;

REGEN-DDSM:A1;
H500: AMO DDSM GESTARTET
EINR-DCSM:A1,1,HD,"500M ";
EINR-DASM:A1,1,2100&527&560&960&160
,4096&512&512&512&512;
EINR-DLSM:A1,1,E," :PDS: "
;
EINR-DLSM:A1,1,F," :DBDA:"&":DBD:"&":TMD:"&":PAS:"&":AMD:"&
":DMP:";
;
200,500,20;
AEND-ZAND:SIUXPER,0,0;
<REGEN-TDCSU:GER=S0VERB;

REGEN-TDCSU:GER=S0VERB;
H500: AMO TDCSU GESTARTET
AMO-TDCSU-111 DIGITALE SAETZE
REGENERIEREN DURCHGEFUEHRT;
<REGEN-TINFO:T;

REGEN-TINFO:T;
```

Anlagennummer

APS Version / Systemausgabe

Datenbasiskonfiguration/ Architekturtype

Schrank und Shelf

HD , MO- Drive

H500: AMO TINFO GESTARTET
 AMO-TINFO-111 ZUR VERWALTUNG VON BESTANDSDATEN UND NOTIZEN
 REGENERIEREN DURCHGEFUEHRT;
 <ABFR-DATE;

ABFR-DATE;
 H500: AMO DATE GESTARTET

```

+-----+
| DIENSTAG                |
| DATUM:                   UHRZEIT: |
| 2000-05-16              11:31:44 |
| LAUFENDE TAGESNUMMER: 137 |
+-----+
  
```

AMO-DATE -111 DATUM UND UHRZEIT
 ABFRAGEN DURCHGEFUEHRT;
 <ABFR-BCSU:TAB;

Baugruppenbestückung

ABFR-BCSU:TAB;
 H500: AMO BCSU GESTARTET

| ADRESSE | SOLL-BG | TYP | FID | IST-BG | STAND | HW-INFO | BG-ZUSTAND |
|----------|------------|--------|-----|------------|-------|---------|------------|
| 1.1 . 37 | Q2161-X | DSC80 | 2 | Q2161-X | 1 | D961-D | READY |
| 1.1 . 49 | FREI | | | FREI | | | |
| 1.1 . 55 | FREI | | | FREI | | | |
| 1.1 . 61 | Q2096-X200 | DIU-S2 | | Q2096-X200 | 1 | D762-C | READY |
| 1.1 . 67 | Q2205-X | WAML | 1 | Q2205-X | 1 | -06 - | READY |
| 1.1 . 73 | Q2168-X | SLMO24 | 1 | Q2168-X | 1 | -06 - | READY |
| 1.1 . 79 | Q2246-X | SLMA24 | | Q2246-X | 1 | -05 - | READY |
| 1.1 . 85 | Q2174-X | STMD | | Q2174-X | 1 | C360-L | READY |
| 1.1 . 91 | Q2214-X | TMOM2 | | Q2214-X | 1 | -05 - | READY |
| 1.1 . 97 | FREI | | | FREI | | | |
| 1.1 .103 | FREI | | | FREI | | | |

H02: LTU 1.2 IST NICHT EINGERICHTET

AMO-BCSU -111 KONFIGURIEREN DER LTU-BAUGRUPPEN
 ABFRAGEN DURCHGEFUEHRT;
 <ABFR-SDSU:NOGEN&GENNR, ,LAGE,PERI3;

ABFR-SDSU:NOGEN&GENNR, ,LAGE,PERI3;
 H500: AMO SDSU GESTARTET

LTG1 (PERIPHERIE)

```

-----
EINBAUPLATZ      BG-NAME      SOLL-BG(#=IST)  STATUS
P101.C80 1.CC8 1.049 ..... NOGEN/NPR
P101.C80 1.CC8 1.055 ..... NOGEN/NPR
P101.C80 1.CC8 1.061 DIU-S2  Q2096-X200
      SATZ  LINE  RUFNR  SI  BUSTYP
      000   60
      001   61
      NOGEN
      NOGEN
P101.C80 1.CC8 1.067 WAML      Q2205-X
      SATZ  LINE  RUFNR  SI  BUSTYP
      000   62
      NOGEN
P101.C80 1.CC8 1.073 SLMO24    Q2168-X
      SATZ  LINE  RUFNR  SI  BUSTYP
      008   71
      019   82
      020   83
      021   84
      022   85
      023   86
      NOGEN
      NOGEN
      NOGEN
      NOGEN
      NOGEN
      NOGEN
P101.C80 1.CC8 1.079 SLMA24    Q2246-X
      SATZ  LINE  RUFNR  SI  BUSTYP
      009   96
      010   97
      011   98
      012   99
      NOGEN
      NOGEN
      NOGEN
      NOGEN
  
```

013

Codewort

ABFR-CODEW;

H500: AMO CODEW GESTARTET

ANZAHL DER EINZELNEN VERMARKTUNGS-EINHEITEN

=====

CODEWORD: 5EWXLHSJ7XAAY7VGUEAJ3EKV1F24KLG5FAKX33L6GHJCP2TNYXDEHMKDZ4HE18RU
6BDJS677URFL8YHXH8P1UMBXFKSZ16SLZCZC6CAPFVD6C57E5T35YKHWTZ

VERSION : H102

SERIENNUMMER: 0

DONGLE HW-ID: F2F2C268

EINGABEDATUM: 08.09.1999

Service Codewort / Dongle

| EINHEIT | GE- KAUFT | VER- WENDET | FREI |
|---|--------------|----------------|-------|
| BETRIEBSSOFTWARE VERSION 2.0 | 32767 | 34 | 32733 |
| BASISPAKET TELEFONIEREN V1.0 | 32767 | 30 | 32737 |
| AMTSLEITUNGEN V1.0 | 32767 | 4 | 32763 |
| KOMFORTPAKET TELEFONIEREN V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| UNTERSTUETZUNG SPRACHKOMPRIMIERUNG V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| NETWORKING BASIS V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| PAKET MOBILITY V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| PAKET MULTIRATE SWITCHING V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| VERMITTLUNGSPLATZ V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| CHEF-/SEKRETAER ARBEITSPLATZ V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| KEY 300 ARBEITSPLATZ V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| PNE NETWORKING (PNE V3) V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| PAKET TRADING/DISPATCHER/EXECUTIVE V1.0 | 32767 | | |
| PAKET TRADING E V1.0 | 32767 | | |
| ATM NETWORKING V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| ATM INTERWORKING V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| ATM TELEPHONY FEATURE ACCESS (TFA) V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| ATM PORT SWITCHING (PSW) V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| AGENTLIZENZEN HICOM FLEXROUTING V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| SUPERVISORLIZENZEN HICOM FLEXROUTING V1.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| TELEWORKING V2.0 | 32767 | 0 | 32767 |
| ACL ACCESS V1.0 | JA | | |
| GESPRAECHSDATENERFASSUNG KOMMENDER VERKEHR V1.0 | JA | NEIN | |
| GESPRAECHSDATENERFASSUNG INTERNER VERKEHR V1.0 | JA | NEIN | |
| GESPRAECHSDATENERFASSUNG IM NETZVERKEHR V1.0 | JA | NEIN | |
| LEAST COST ROUTING ZUM CARRIER V1.0 | JA | NEIN | |
| NETWORKING KOMFORT V1.0 | JA | NEIN | |
| BASISSOFTWARE HICOM FLEXROUTING V1.0 | JA | NEIN | |
| UEBERWACHUNG GEMAESS GESETZL. VORGABEN V1.0 | JA | | |
| HICOM CORDLESS ES V1.0 | NEIN | | |

AMO-CODEW-111 CODEWORD FUER ADMINISTRATIONS-SPERRE IN SWU

ABFRAGEN DURCHGEFUEHRT;

<***** /user/csc/std_treg_ab_V35_ger.cmd ***** AMO run time 00:01:07 *****

***** 1457: LOGOFF *****