## Ablauf von "startanzindmass -norm 4" beim Erstaufbau der Anzeigetabelle "swd\_anzeige"; DBS=syb

(05.08.2002)

Information	von SISIS nach Rückfrage wegen Protokollierungsstatus:
*****	****************
ausgeführt v Sie dürfen b	me brauchen das Logging schon, ansonsten können diese nicht verden. ei Informix nicht das Logging komplett ausschalten, sondern müssen ull loggen, d.h. die logs werden mitgeschrieben und anschließend gleich
Das ist in de werden.	r onconfig einzutragen und der Informix-Server muß neu gestartet
Für sybase r	nuss trunc. on chkpt true eingeschaltet werden.
*****	******************
Außerdem ist zu beachten:	
Im Ablauf	kann folgende Fehlermeldung auftauchen:
bzw.	ANZINDMASS laedt mit /tmp/anzindmass.keys.3 Shell-Variable <catserver_root> ist nicht initialisiert !</catserver_root>
	ANZINDMASS laedt mit /tmp/anzindmass.keys.3 Shell-Variable <catserver_spool> ist nicht initialisiert !</catserver_spool>
	es der Fall sein, bitte die beiden Variablen von Hand d dann startanzindmass erneut aufrufen!!
<pre>\$ export \$ CATSERV</pre>	: ER_ROOT=/home/sokrates/catserver CATSERVER_ROOT ER_SPOOL=/home/var/spool/sisis/catserver CATSERVER_SPOOL
*****	*******************
_	hlt sich, vorher bereits die Datenmenge abzufragen, en laufenden Zähler besser einschätzen zu können.
1> select	count (*) from swd_daten

2> go

```
_____
        57230
(1 row affected)
$ startanzindmass -norm 4
21.02.02 15:17:18:
         Anzeigetabelle angelegt und leer?
21.02.02 15:17:18:
         Entladen der Katalogschlüssel in die Datei
/tmp/anzindmass.keys.4...
21.02.02 15:17:26:
        Merken des Tablespace der Indices der Anzeigetabelle
21.02.02 15:17:27:
         Indexe sind in default
21.02.02 15:17:27:
         Droppen der Indices der Anzeigetabelle
21.02.02 15:17:27:
         ANZINDMASS laedt mit /tmp/anzindmass.keys.4 ...
        Aufbau der Anzeige-Tabellen für Normdateien läuft
        Start : 21.02.2002 , 15:17
       Bearbeitete Saetze:
                                57230
       Es wurden <57230> Sätze bearbeitet
21.02.02 15:48:06:
         Indices der Anzeigetabelle wiederherstellen ...
21.02.02 15:48:12:
         Update statistics ...
21.02.02 15:48:16:
         Das Laden der Anzeige-Tabelle für Normdaten
swd_anzeige ist beendet
Bitte beachten Sie die Datei startanzindmass.prot.8570
In /var/mail/sisis liegen Mails für Sie vor
$ more startanzindmass.prot.8570
21.02.02 15:17:18:
         Anzeigetabelle angelegt und leer?
```

Merken des Tablespace der Indices der Anzeigetabelle

Entladen der Katalogschlüssel in die Datei

21.02.02 15:17:18:

21.02.02 15:17:26:

/tmp/anzindmass.keys.4...

```
21.02.02 15:17:27:
         Indexe sind in default
21.02.02 15:17:27:
         Droppen der Indices der Anzeigetabelle
21.02.02 15:17:27:
         ANZINDMASS laedt mit /tmp/anzindmass.keys.4 ...
        Es wurden <57230> Sätze bearbeitet
21.02.02 15:48:06:
         Indices der Anzeigetabelle wiederherstellen ...
21.02.02 15:48:12:
         Update statistics ...
21.02.02 15:48:16:
         Das Laden der Anzeige-Tabelle für Normdaten
swd_anzeige ist beendet
************************
Zusatzinformation von unserer Pilotbibliothek UBR. Vielen Dank
an Frau Freitag:
    swd_daten (1 001 881) --> swd_anzeige (1 001 881)
    Dauer: 10:02 - 12:37
    hier habe ich es gleich in drei Blöcken probiert, und es ging (startanzindmass -norm 4 -split 3)
Angaben zur Tabellengröße (UBR):
1> select count (*) from swd_anzeige
2> go
_____
   1002480
(1 row affected)
1> sp_spaceused swd_anzeige
2> go
  reserved data index_size
name
                                                          unused
swd_anzeige 1002480 146596 KB 67538 KB 78386 KB 672 KB
(1 row affected)
(return status = 0)
```

Andreas Friedel Verbundzentrale BVB/A