

Herausfinden 'großer' Sicherungen

Große Sicherungen sind immer problematisch. Allerdings müssen Sie auch hier unterscheiden:

- Natürlich kann allein die Größe einer Sicherung problematisch sein.
- Allerdings können auch relativ kleine Sicherungen kritisch werden, wenn nämlich die schiere Anzahl der Dateien zu groß wird.

Die Überwachung ist nicht so einfach - hier hilft ein monatlicher Backup-Report. Mit den Standard-Parametern zum Befehl `mminfo` gibt es allerdings ein Problem, denn ...

- Die Save Set Größe wird in MB, GB und TB angegeben, so daß ein direkter Vergleich ohne Umrechnung nicht möglich ist.
- Die Anzahl der Dateien wird gar nicht ausgegeben.

Mit einigen Tricks läßt sich der NetWorker jedoch überreden, den notwendigen `mminfo` Befehl so auszuführen, daß alle Informationen bereits normiert ausgegeben werden.

Hier das Beispiel für einen Monatsreport:

```
C:\>mminfo -q "savetime>=09/01/2013,savetime<10/01/2013" //  
-r "client,name,level,savetime,volume,pool,group,ssid, //  
validcopies,sumsize(15),totalsize(15),nfiles, //  
sumflags,ssflags" -ot -xc, > D:\2013_09.txt
```

```
C:\>
```

Wenn Sie jetzt die Datei in eine Excel-Tabelle importieren, können Sie gleich nach den gewünschten Spalten sortieren ohne vorher eine Umrechnung vornehmen zu müssen.