

## Zeitabfragen mit dem Befehl `nsr_render_log`

Hierbei müssen Sie das Datum, wie bei allen anderen NetWorker Befehlen, auch im Format `nsr_getdate` eingeben.

Wollen Sie zum Beispiel die Einträge für heute abrufen, dann können Sie hierzu auch den Befehl

```
nsr_render_log ... -S today ..... daemon.raw
```

eingeben.

Zur Abfrage der Einträge für ein Bestimmten Zeitraum müssen Sie die Optionen `-S` und `-E` gleichzeitig verwenden. So gibt zum Beispiel diese Zeile alle Einträge für den 12.04 und den 13.04.2011 aus:

```
nsr_render_log -S 04/12/2011 -E 04/13/2011 ..... daemon.raw
```



Das Datum muß natürlich immer im 'englischen' Format `/mm/dd/yyyy` eingegeben werden!

Das ist anders als beim Befehl `mminfo` - Beachten Sie hierzu auch meinen Tip [gener431.pdf](#).

Außerdem läßt der Befehl sogar relative Zeitangaben zu. Das ist z.B. nützlich, wenn Sie nach einer Debug-Session z.B. nur die Einträge der letzten 30 Minuten sehen möchten. Für diesen Fall müssen Sie die Zeitangabe wie folgt ändern:

```
nsr_render_log -S "-30minutes" daemon.raw > daemon.txt 2>&1
```