

So beenden Sie vermeintlich aktive Client-Push Jobs

Hilfe! - der Befehl `jobkill` brachte auf einmal Hunderte, vermeintlich noch aktive Client-Push Jobs an den Tag. Das konnte nicht wahr sein; doch wie entfernt man Sie aus der Datenbank?

Hierfür gibt es eine folgende klare Richtlinie

1. Beenden Sie den *Client Push Master Job* mit dem Befehl:

```
jobkill -t "client push master job"
```

2. Fragen Sie die Jobs DB nach allen *Client Push Client Jobs* ab:

```
D:\>jobquery
NetWorker jobs query utility.
Use the "help" command for help.
jobquery> . type: client push client job
Current query set
jobquery> show job id
jobquery> p
                                job id: 4770031;
                                job id: 4769733;
                                job id: 4793684;
                                job id: 5001284;
                                job id: 4793336;
                                .....

```

Sichern Sie alle Zeilen in einer Textdatei.

3. Löschen Sie mit einem geeigneten Editor (z.B. mit *Notepad++*) alle Leerzeilen und überflüssigen Zeichen aus dieser Datei, so daß am Ende in jeder Zeile nur noch die Job ID steht. Speichern Sie die Liste in einer Textdatei
4. Verwenden Sie die Liste als Inputdatei für den `jobkill` Befehl:

```
D:\>jobkill -i D:\temp\cp_job_ids.txt
Terminating job 4770031
Terminating job 4769733
Terminating job 4793684
Terminating job 5001284
.....
Terminating job 4797225
Terminating job 4768780
Terminating job 5017474

D:\>
```



Lassen Sie dem NetWorker Server Zeit - dieser Vorgang kann einige Minuten dauern. Am Ende jedoch sollten alle Client Push Jobs verschwunden sein.