

Wiederherstellen unbekannter Dateien in nur einem Arbeitsgang

Wollen Sie Dateien einer Sicherung **ohne** einen NetWorker Client File Index wiederherstellen, gibt es mehrere Optionen:

- Sie können den fehlenden Index mit `scanner -i` wieder aufbauen.
- Sie können den Befehl `recover -a pfadname` anwenden und die Daten direkt wiederherstellen. Dazu müssen Sie hierzu den Pfadnamen genau kennen. Der NetWorker vergleicht ihn mit den Namen, die er dem Datenstrom entnimmt.

Wenn Sie also den Datei-/Pfadnamen nicht ganz genau kennen, haben Sie eigentlich nur die Möglichkeit, den Client File Index wiederherzustellen, bevor Sie die Dateien zurücklesen können. Gibt es wirklich keinen Weg, den Vorgang abzukürzen?

Es gibt einen - benutzen Sie `scanner` und leiten Sie das Ergebnis durch `uasms`. Und mit entsprechenden Optionen können Sie sogar die Umleitung an eine andere Stelle einleiten. Beachten Sie hierzu die nachfolgenden Beispiele.

```
Z:\>scanner -S 4276671177 Z:\BU_DEV1 | uasms -rv
scanner: scanning file disk de_creinfeld.001 on Z:\BU_DEV1
E:\TEST\LEVEL_2\LEVEL_3\TEST_1.DAT
E:\TEST\LEVEL_2\LEVEL_3\TEST_2.DAT
E:\TEST\LEVEL_2\LEVEL_3\TEST_3.DAT
E:\TEST\LEVEL_2\LEVEL_3\TEST_4.DAT
E:\TEST\LEVEL_2\LEVEL_3\TEST_5.DAT
E:\TEST\LEVEL_2\LEVEL_3\
E:\TEST\LEVEL_2\TEST_1.DAT
E:\TEST\LEVEL_2\TEST_2.DAT
E:\TEST\LEVEL_2\TEST_3.DAT
E:\TEST\LEVEL_2\TEST_4.DAT
E:\TEST\LEVEL_2\TEST_5.DAT
E:\TEST\LEVEL_2\
E:\TEST\MIOF_ENG.EXE
E:\TEST\MRANDENG.EXE
E:\TEST\TEST_1.DAT
E:\TEST\TEST_2.DAT
E:\TEST\TEST_3.DAT
E:\TEST\TEST_4.DAT
E:\TEST\TEST_5.DAT
E:\TEST\TEST_$.DAT
E:\TEST\TEST_ß.DAT
E:\TEST\
scanner: ssid 4276671177: scan complete
scanner: ssid 4276671177: 16 MB, 24 file(s)
E:\
/

Z:\>
```

```
Z:\>scanner -S 4276671177 Z:\BU_DEV1 | uasm -rv -m E:\TEST=E:\BEST
scanner: scanning file disk de_creinfeld.001 on Z:\BU_DEV1
E:\BEST\LEVEL_2\LEVEL_3\TEST_1.DAT
E:\BEST\LEVEL_2\LEVEL_3\TEST_2.DAT
E:\BEST\LEVEL_2\LEVEL_3\TEST_3.DAT
E:\BEST\LEVEL_2\LEVEL_3\TEST_4.DAT
E:\BEST\LEVEL_2\LEVEL_3\TEST_5.DAT
E:\BEST\LEVEL_2\LEVEL_3\
E:\BEST\LEVEL_2\TEST_1.DAT
E:\BEST\LEVEL_2\TEST_2.DAT
E:\BEST\LEVEL_2\TEST_3.DAT
E:\BEST\LEVEL_2\TEST_4.DAT
E:\BEST\LEVEL_2\TEST_5.DAT
E:\BEST\LEVEL_2\
E:\BEST\MIOF_ENG.EXE
E:\BEST\MRANDENG.EXE
E:\BEST\TEST_1.DAT
E:\BEST\TEST_2.DAT
E:\BEST\TEST_3.DAT
E:\BEST\TEST_4.DAT
E:\BEST\TEST_5.DAT
E:\BEST\TEST_§.DAT
E:\BEST\TEST_ß.DAT
E:\BEST\
E:\
scanner: ssid 4276671177: scan complete
scanner: ssid 4276671177: 16 MB, 24 file(s)
/

Z:\>
```