

Mischen von NDMP und 'normalen' Sicherungsdaten auf einem Medium

Da dieser Punkt oft mißverstanden wird, hierzu einige klärenden Worte:

- Technisch gesehen gibt es keinen Grund, NDMP Daten von 'standard' NetWorker Daten zu trennen. Prinzipiell können sie auf dem gleichen Medium gespeichert werden; dies ist wiederum eine Eigenschaft, die vor allem durch den Einsatz des NetWorker 'Open Tape Format' möglich wird.
- Allerdings gibt es andere Gründe, die es sinnvoll erscheinen lassen, beide Datentypen in verschiedene Pools zu leiten. Hierzu zählen vor allem:
 - Die Größe der Datenblöcke bei einem 'standard' NetWorker Bandlaufwerk kann sich von der unterscheiden, die das Bandlaufwerk beim Einsatz als NDMP Laufwerk benutzt.
 - Momentan ist das Clonen von NDMP Sicherungen ist nicht möglich. Wird beim Clonen einer einzelnen NDMP Sicherungen sofort ein Fehler gemeldet, muß dies beim Clonen ganzer Medien mit "gemischten" Daten nicht gleich der Fall sein - der Vorgang wird aber letztendlich wegen des gleichen Problems fehlschlagen.
 - NetWorker Bootstraps müssen auf einem Laufwerk gesichert werden, daß lokal am NetWorker Server angeschlossen ist.

Ein NDMP Laufwerk wird vorzugsweise am Filer angeschlossen. Folglich kann es keine Bootstrap Informationen sichern.