

## Beim Rücksichern wird ein Medium am NetWorker Server verlangt, nicht am Storage Node

Dies kann prinzipiell verschiedene Gründe haben:

Beim Schreiben ...

- ... war der bevorzugte Storage Node nicht verfügbar, so daß ein Laufwerk am NetWorker Server die Sicherung vornehmen mußte

- ... wurde der Datenstrom in einen falschen Pool gelenkt

Dies haben Sie vielleicht nicht bemerkt.

Beim Lesen ...

- ... ist der Storage Node, der die Sicherung durchführte, nicht (mehr) aktiv

- ... ist die Zuordnung von Client und Save Set nicht mehr vorhanden

Die ersten drei Gründe sind eindeutig - der letzte vielleicht nicht:

Beim Wiederherstellen prüft der NetWorker, ob ein namensgleicher Client existiert, für den auch der wiederherzustellende Save Set definiert ist.

Letzteren können Sie aber zwischenzeitlich geändert haben. Aus diesem Grund gibt es keine zutreffende Client-Resource mehr. Folgerichtig interessiert den NetWorker auch keine andere Resource für diesen Client, so daß er keine Storage Node Liste dieses Clients einliest - in dieser Situation geht er vielmehr direkt auf den NetWorker Server los und versucht, die Sicherung dort einzulesen.

Abhilfe:

Ändern Sie einfach die Save Set Einstellung Ihrer Client Resource oder erstellen Sie einen neuen Client mit diesem Save Set, den Sie vielleicht so gar nicht sichern möchten.