

Wenn Ihr File Type Device voll ist, sollten Sie die weiteren Daten immer auf einem anderen Medium fortschreiben

Vor einiger Zeit kam ein NetWorker Administrator zu mir und schilderte mir folgendes Verhalten:

- Beim Sichern auf ein File Type Device (FTD) wurde sein Medium vollgeschrieben. Folgerichtig forderte der NetWorker ein neues Medium an.
- In diesem Zustand entschied sich der Administrator, ältere Sicherungen mit `nsrmm -d -S ssid` aus dem Index zu verwerfen und dann ihre Sicherungsdateien ebenfalls zu löschen, um so wieder freien Platz auf der Festplatte zu generieren.
- Der NetWorker setzt dann die Sicherung fort, aber ...



er überschreibt jedoch mit den restlichen Daten die Datei, die den ersten Teil der Sicherung enthält.

In diesem Fall sollten Sie die Sicherung immer auf einem anderen Medium fortsetzen, andernfalls droht Datenverlust!

Nach Rücksprache mit EMC ist dies das erwartete Verhalten bei einem FTD, das sich ja wie ein Band verhält - und dort könnten Sie die o.a. Maßnahme gar nicht durchführen.