

Wie arbeitet NDMP's Direct Access Recovery (DAR) ?

Wenn Sie für eine NDMP Datensicherung die Option *DAR* einschalten, wird nur der Zeiger zum Anfang der Datei mitgeführt und nicht die ganze Blockliste.

Wird also eine NetWorker Wiederherstellung eingeleitet, positioniert das Programm genau dorthin und liest die Blöcke zurück. Hierbei werden die Zeiger zu den anderen, fehlenden Blöcken berechnet. Zwar ist es möglich, daß sich einige Blöcke auf einem anderen Medium befinden, aber in den allermeisten Fällen werden die Blöcke direkt nacheinander gespeichert.

Und warum wird im Index nur der Zeiger zum Anfang der Datei gespeichert und nicht die vollständige Blockliste ? - Die Antwort ist einfach: Momentan unterstützt NDMP nur einen Offset je Datei!