

NetWare 5.x

Dateilocks und hohe Auslastung

Die beiden NW 5.x Service Packs NW50SP6(A) und NW51SP2(A) aktivieren ein **Client File Caching**, das die aktuellen Novell Clients auch benutzen, mit dem aber einige Anwendungsprogramme nicht klarkommen.

So entstehen File Locks (Dateisperren) und teilweise auch eine hohe Auslastung des Servers.

Mit dem Parameter `Set Client File Caching Enabled = Off` an der Serverkonsole (!) aktiviert der Client (!) dieses Feature nicht mehr.

Falls die erwähnten Symptome bereits aufgetreten sind, sollten Sie nach dem Einstellen des SET-Parameters den Server neu starten.

Aktivieren Sie diesen Parameter auch dann, wenn Sie scheinbar keine Probleme mit File Locks oder hoher Prozessorauslastung haben.

[TID 10051516 \(lokal\)](#)

Dieser Parameter wird bei der Installation des NW51SP3 übrigens automatisch gesetzt!

Bei NetWare 6.x sollte man zusätzlich noch folgenden Parameter setzen:

`Set Level 2 OPLOCKS Enabled = OFF`

[TID 10095627 \(lokal\)](#)

Eindeutige ID: #5026

Verfasser: Massimo Rosen

Letzte Änderung: 2009-01-01 08:00