

# Asustor Snapshots

## Herr Hacker, bitte löschen Sie meine Snapshots


Ich versuche gerade ein neues ASUSTOR NAS einzurichten. Cooles Feature: Man kann zeitgesteuert Snapshots konfigurieren.

Mein Gedanke ist so: Wenn je ein Hacker aufs Netzwerklaufwerk kommt und unsere Daten verschlüsselt wäre es doch nice einfach einen Snapshot zu aktivieren und alle Daten wieder zu haben.

Also Snapshots aktiviert, einmal wöchentlich. DANN wollte ich konfigurieren wie viele Snapshots er behalten soll. Und jetzt kommt der Mega abfuck:

Man kann die Snapshot-Konfiguration **NUR** speichern, wenn man aktiviert dass er nicht gesperrte Snapshots automatisch wieder löschen darf, wenn der Speicherplatz knapp wird. Konkret heißt das doch in meinem Fall:

- Hacker verschlüsselt alle Daten auf dem NAS (~100% der Daten geändert)
- Der nächste Snapshot braucht also soviel Platz wie 100% der Daten
- Der Speicherplatz ist knapp und alle Snapshots mit den unverschlüsselten Daten werden gelöscht
- Ich habe (auf dem NAS) keinen einfach restaurierbaren Datenstand mehr

D.h. ENTWEDER ich muss mich jede Woche aufs NAS einloggen um den aktuellen Snapshot zu sperren - ODER ich habe das Risiko, dass die Daten trotz Snapshot weg sind. Was soll denn der Mist. Muss mal schauen, ob ich das irgendwie hingefrickelt bekomme 

[Critizism, 2024](#)

From:  
<https://tobias-fink.net/> - **Tobis Homepage**

Permanent link:  
<https://tobias-fink.net/content/2024/asustor-snapshots>

Last update: **2024/06/06 15:47**

