

Erledigt

## NAS Backups - oder: Wenn Dir der A\*\*\*\* auf Grundeis geht

Beitrag von „Huberer“ vom 17. Mai 2016, 08:52

[@dietanu](#)

ich habe im Moment ein Xpenology am Laufen und bin ich im großen und ganzen zufrieden. Man muss nicht immer die neuesten Updates haben und von DSM6.0 würde ich im Moment abraten, da die Baustellen dort einfach noch zu groß sind. Was mein System anbelangt bin ich eher auf der (Strom-)sparsamen Seite. Hab ein Asrock N3150-ITX Board mit integriertem Celeron (gibt mittlerweile schon den Nachfolger J3160 der in der neuen Syno DS716+II verbaut ist), 8GB Ram, dazu eine PicoPSU und 3x4TB WD Red's und das ganze idelt bei ca. 15 Watt herum. Große Anforderungen habe ich nicht an das System (ist als reiner Medienserver und Backup-Funktion gedacht).

Eine gute alternative, die auch sehr mit OSX kompatibel ist, ist [Openmediavault](#). Wir ziemlich hochgelobt dieses System. Auch würde ich einen Blick auf die Technikaffe-Seite werfen. [Dort](#) gibt es gute Anleitungen für den Zusammenbau und auch eine super Anleitung zum Aufbau eines OMV-Servers. Da kannst du dann auch eine TV-Karten verwenden. Mit den verschiedenen Plugins, wie z.B. Autoshutdown, kannst du dann auch den Server runterfahren oder "sleepen" lassen wenn kein Client online ist.