

# NAS selber Bauen Erfahrungen

Beitrag von „MPC561“ vom 14. März 2020, 19:16

Mein Raspberry Pi4 macht das auch alles.

Nextcloud

Sambaserver (Fileserver)

Downloadserver

Heimautomatisierungsdaten auslesen

Wobei ich die Funktionalität schon beschränkt habe. Früher lief:

Openmediavault NAS

Downloadserver

Heimautomatisierungsdaten auslesen

Nextcloud im OMV Docker

Nextcloud stellt dann so Dienste wie Kalender, Kontakte etc. zur Verfügung. Natürlich Primär der Ersatz von OneDrive um Dateien zwischen Rechnern zu synchronisieren. Dann synce ich die Bilder vom Mobiltelefon (von meiner Frau und von mir) die neu sind sobald sich unsere Mobiltelefone ins HeimWlan einloggen in die Nextcloud. Die Nextcloud ist auch von aussen zu erreichen wenn notwendig.

OMV nutze ich nicht mehr. Einen einfachen Sambaserver aufsetzen stattdessen war eine 10 Minutensache. Wird auch nur die Bootpartition auf SD Karte genutzt. Die SSD hat ein / rootpartition von 32GB und der Rest ist Datenpartition für Nextcloud, Sambaserver etc.

Also gehen tut das alles. Aber wie gesagt viel Bastelei!

