

**Erledigt**

## Zentraler Bilderspeicher im LAN?

**Beitrag von „Hessi“ vom 17. März 2016, 09:52**

Hallo Leute,

ich habe ein NAS mit OMV (Debian) am Start.

Hier im Haus sind unterschiedliche OS und Smartphones in unterschiedlichen Systemversionen unterwegs.

(Ubuntu, OSX, Win sowie iOS, Android und WP)

Das NAS ist via Gigabit angebunden und bringt auch 120 MB/sec, mehr geben die Platten nicht her.

Ich suche seit Ewigkeiten eine Lösung um die mehr als 60.000 Bilder (350 GB), die die Familie bisher produzierte (Tendenz steigend, logisch) zentral zu "lagern".

Ich habe schon im Netz gesucht und auch den Artikel in der c't über die Bildersammlungen angesehen.

Bisher habe ich nicht plattformübergreifendes gefunden.

Entweder die Clients sind auf Desktops beschränkt oder die Software läuft nur auf einem Windows als Server.

Lösungen, die passen könnten, kosten in der Anschaffung fett vierstellige Beträge oder hunderte von Euronen im Jahr.

Im Prinzip schwebt mir eine App wie iPhoto (Gott habe es selig) vor, die eine zentrale DB benutzt.

Leider hat Google Picasa eingestellt.

Ich dachte sogar an so Geschichten wie die Phoca-Gallery unter Joomla, aber die hat das "Problem", dass sie keine Bilder löschen will.

Bin für jeden (abwegigen) Vorschlag dankbar.

Gruß

Michael