

Erledigt

Zentraler Bilderspeicher im LAN?

Beitrag von „Huberer“ vom 21. März 2016, 09:43

[@Hessi](#)

schon mal was von [Plex](#) gehört? Für OMV gibt es ein Plex Media Server Plugin in den Repos. Ich habe es auf meinem Server (Syno) laufen und kann ich mit den verschiedensten Betriebssystemen, Firmware's usw. zugreifen. Ich verwende es hauptsächlich für Filme und Musik. Fotos gehen natürlich auch und der Vorteil daran ist, es kostet nichts. Außer du willst immer die aktuellsten Updates haben dann gönnt du dir ein sog. Plex Pass-Zugang. Leider kostet dieses lifetime-Package schon um die € 150,-. Ist in den letzten beiden Jahren ziemlich angestiegen. Ich habe es noch um die € 30,- bekommen.

Natürlich werden die Updates dann auch in die Free-Version eingebunden nur dauert es dann (wie lange kann ich nicht sagen). Eins kann ich sagen, dass das ganze mehr als stabil läuft.

Am besten ist du probierst es mal aus. Solltest du dann auch überlegen deine Filme in Plex Server einzupflegen dann gibt es [hier](#) eine gute Anleitung um deutsche Beschreibungen für die Filmtitel zu bekommen.

Aber Achtung bei iOS: Um Filme, die du in HD-Qualität hast, auf iOS-Geräten wiederzugeben, brauchst du eine potente CPU in deinem NAS, da Plex auf iOS-Geräten nicht auf die Hardwarebeschleunigung der eingebauten CPU (Bsp. iPad) zugreifen darf. Dadurch muss die Umrechnung vom Server erfolgen (transcodieren) und der Server streamt dann das fertige Material an das iOS-Gerät damit es dort wiedergegeben kann. D.h. bei einem Stream reicht schon ein i3 und bei mehreren würde ich einen i5 empfehlen.

Musik und Fotos sind da kein Problem.

Solltest du Fragen haben einfach her damit...