

**Erledigt**

## **Eigenbau NAS ---> XPenology System**

**Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 18. November 2018, 12:11**

Ich wollte hier auch mal meinen Senf dazu geben.

Ich hatte in vergangener Zeit mal DSM 5.2 auf einem ASUS E35M1-I Board mit integrierter Dual-Core-AMD-CPU. Ich erinnere mich, dass es nicht ganz so einfach war das Ganze zum Laufen zu kriegen.

Jetzt habe ich DSM 6.1 auf dem AMD-Board. Ich habe das DS3615xs 6.1 Jun's Mod V1.02b.iso mit dd auf einen USB-Stick geschrieben, die Möhre damit gestartet, am Hackintosh im Browser find.synology.com aufgerufen und mit manueller Installation das lokal auf dem Hacky liegende DSM\_DS3615xs\_15047.pat installiert.

Ohne jegliche Modifikation hat das auf Anhieb funktioniert. Einfacher gehts nicht.

Ich habe dann noch einige Zusatzpakete nachgeladen und auf DSM 6.1.7 aktualisiert.

DSM 6.2 läuft, glaube ich, noch nicht mit einer AMD-CPU.

Da ich das kleine NAS nur im Heimnetz als Datengrab und als Audio-Streamer benutze, habe ich noch das Gateway so geändert, dass es nicht mehr ins Internet findet. So kann mir kein unbeabsichtigtes Update die Installation versauen.

Ich hoffe, dass das jetzt so stabil läuft und falls doch mal was schief geht, kann man die Platten in einem Linux mounten und kommt so wenigstens noch an alle Daten ran.