

Powermac G4 cube als NAS

Beitrag von „momorain“ vom 10. Oktober 2024, 13:07

[Zitat von Wolfe](#)

Was sagt denn [momorain](#)?

Hallo Freunde,

lang ist es her. Ja was soll ich sagen Im Endeffekt ihr habt recht einen nas aus bestehender Hardware zu bauen ist aufgrund des Stromverbrauchs und Leistung nicht gerade sinnvoll.

Der Cube ist in einem nicht so tollen Zustand (sowohl äußerlich als auch von der Hardware es wurde viel daran rumgebastelt etc) weshalb ich mich entschieden habe die Einzelteile zu verkaufen.

Das ist irgendwo schade aber da es auf keinen Fall ein Vitrinen Exemplar ist und ich damit vielen anderen Cube Besitzern helfen konnte finde ich das okay.

Habe nun mehr oder weniger nur noch die Außenhülle + Gestell.

Mein Plan ist weiterhin dort ein nas zu integrieren. Entweder mit Hilfe eines Mini PC's/nuc oder mit einem bereits fertigen nas.

Ich möchte auf jeden Fall den Kühlkörper nutzen und einen auf ssd basierenden Nas bauen (Vibrationen von HDDs würden whl für noch mehr Harrissen im Acryl sorgen + das Teil steht zwangsweise in meinem Schlafzimmer soll also leise sein)

Ein Mini atx Board passt leider nicht (würde alles so viel leichter machen) Aber es gibt viele total gute Mini PCs welche den Kühlkörper (somit auch CPU) meist sogar auf der Rückseite haben im Gegensatz zu einem klassischen Board. Wäre also perfekt!

Derzeit suche ich noch nach dem perfekten Mini Pc/nuc oder fertiglösung welcher genügend sata oder Nvme Anschlüsse hat +2,5 oder besser noch 10 GbE Anschlüsse.

Das gute ist, dass ich nicht viel Speicher benötigen (max 4tb) ansonsten wäre diese Idee wirklich völlig Sinnlos und teuer.

VG,

Momo

Alles anzeigen