

Neuer Hackintosh im alten Apple Gehäuse

Beitrag von „thahammer“ vom 17. Februar 2022, 17:55

Hallo zusammen,

auch wenn ich noch etwas mit OpenCore kämpfe, der Hardwareteil ist soweit erst einmal erledigt.

Ich habe ein ASROCK H310CM-DVS Board bekommen und nachdem ich seit Jahren ein altes Mac Gehäuse (Quadra 700) hier stehen hatte, die Chance genutzt um mir einen neuen Hackintosh zu basteln.

Ich musste aus Platzgründen schmale Teile kaufen. Vor allem das Netzteil ist sehr schlank geworden.

Das Gehäuse musste ich ganz schön zersägen.

Leider hat das nicht immer so geklappt wie ich mir das gewünscht habe. Vor allem die Rückseite ist nicht gut gelungen 😞

So Probleme gefunden und behoben. Big Sur läuft.

Was haltet Ihr davon?

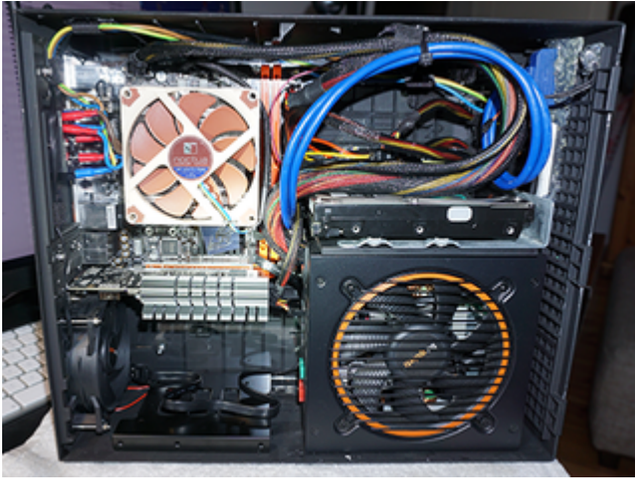
Beitrag von „ozw00d“ vom 17. Februar 2022, 19:15

Naja wenn's dir gefällt. Ich mag seit den 90er keine bleich angegilbt weissen Gehäuse. Sind für mich unansehnlich und erinnern an pcs aus raucherwohnungen.

Beitrag von „bumbuy“ vom 17. Februar 2022, 19:16

An so einem Projekt bastel ich auch schon länger. Das Board ist ein GA-B250N-Phoenix mit einem i7-7700. Läuft jetzt seit drei Jahren.





Beitrag von „thahammer“ vom 18. Februar 2022, 17:13

[Zitat von ozw00d](#)

Naja wenn's dir gefällt. Ich mag seit den 90er keine bleich angegilbt weissen Gehäuse. Sind für mich unansehnlich und erinnern an pcs aus raucherwohnungen.

Ja dass grau 😊 Ich hatte das Gehäuse aufgehoben und wollte es unbedingt benutzen. 😊