

Erledigt

## G5 case mod mit Gigabyte z370 d3h

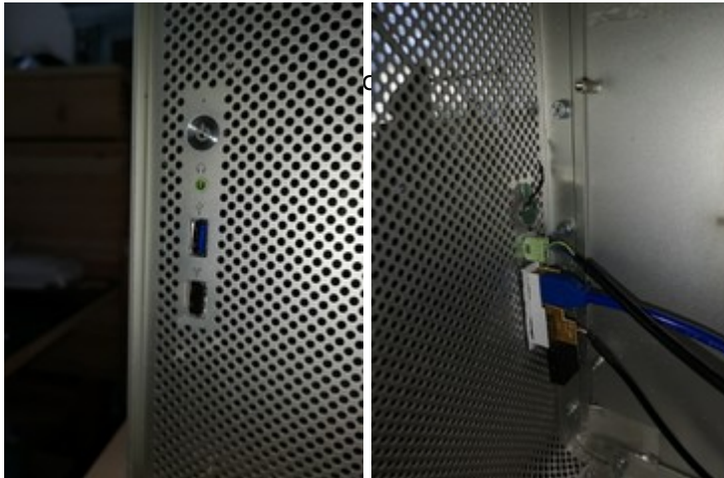
Beitrag von „JaxxBee“ vom 2. Juli 2018, 07:43

😄 na supa, seinereiner ist stolz wie Bolle und dann sowas 😄

Aber hier dann noch der restliche Baubericht.

Nach wie vor ist der Hacke Baustelle, mir ging es eigentlich an diesem WE darum zu testen ob ich den Mac zum Laufen bringe.

Doch der Reihe nach.



aufgedoppelt und

, eingeklebt hatte.



habe ich das gleiche Verfahren auf der Rückseite angewandt.

Leider hat sich der Super-duper-hyper-ich-kleb-alles-fest-Kleber als Luftnummer

herauskristallisiert.

Ich hätte auf meinen Bauch hören sollen und gleich mit JB Weld anrücken sollen: das Mainboard hält bombenfest.



Die Gumminupsies für die Lüfter war umsonst. Hier versehen nun gute ststsichernden Muttern den Halteidienst. Man kann das Gitter

einfach entfernen und dann durch das Plastik bohren, sodass die

Lüfter dann fest auf dem Plastik sitzen.

Hurra, dachte ich, es geht voran... Der Wasserkühler kam...

Ich hatte oben im thread noch gesagt, klar passt der rein. Hatte ja brav ausgemessen... Nunja, warum sagte mir niemand dass das ausgebaute Netzteil auch da rein muss ??????



Mist...

Aber Daniel Düsentrieb hatte ja auch immer einen Plan B... Ich hab den Kühler an das Frontblech geschraubt und einfach den 2. Ventilator weggelassen.

Der geneigte Leser merkt sogleich den Haken, welchen auch ich dann auch bemerkte: das ist Quatsch, 1 Lüfter wo 2 sein sollen



... auf hoch und Heureka! die Lösung war da.  
... holt und das Netzteilgehäuse um 4 cm gekürzt,

... die Stirnseite wieder dran gemurkst, ich

verzichte doch nicht auf die Lüfteraufnahme, und siehe da, auch der 2. Lüfter passt nun.



Wie beschrieben, wurde das MB mit den Original Aufnahmen vom Gehäuse wieder festgeklebt ( Vorsicht ,die haben doch tatsächlich Unterschiedliche Längen da verbaut, die Schlurries von Apple ...)

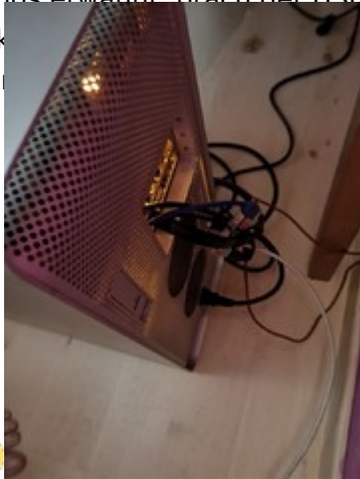


Dann noch den i7 rein und los gehts ( ...wollte ich sagen...aber... )

Dank der Anleitung und Kollege Best-Helfer-in-Thread "al6042" hab ich einen Stick erstellt und wollte installieren.

Naja, wie eingangs erwähnt brach der USB Anschluss sofort ins Gehäuse rein...

Welch ein Glück, dass ich dann bei Amazon nicht lesen und schickte mir statt einem da... also hab ich ein komplettes ( im Moment ) aussen



dranhängen 😊 und konnte so Stick und Keyboard anstöpseln

Ja, das sieht noch nicht nach untouched aus. Is ja auch nur ein funktionierender Prototyp ( nein, is jetzt kein Rausreden !!! )

Ich muss erst eine neue USB Halterung konstruieren, die eine bessere Halterung für den



Kühler, sodass die Schrauben verschwinden.

Auch auf der Rückseite werden dann weiter USB Anschlüsse entstehen und irgendwann Ende des Sommers ist ein Spacegrey Look geplant.

Das wars soweit, ich danke dem geneigten Leser für die Aufmerksamkeit und hoffe, bald wieder etwas berichten zu können.

Stay Tuned...

PS [@DerZipfel](#) die Lüfter sind turboleise, man hört sie garnicht