

In Arbeit

[Bau-Tagebuch] Goodbye Apple // Zurück zu den Wurzeln

Beitrag von „Crimson“ vom 13. April 2019, 16:11

Freut mich, dass es gefällt 😊

Steve

Hab den Kühler ganz einfach poliert (bis sämtliche Gravuren nicht mehr zu sehen waren). Frisch poliert ist das Kupfer relativ hell und wird dann mit der Zeit dunkler. Solange man nicht mit blanken Fingern an den Kühler packt, gibt es auch keine fiesen Fettflecken (an denen das Material dann dunkler wird).

Alternativ kann man das Ganze auch mit Zapon Lack lackieren, so bleibt es dann quasi wie frisch poliert. Hab es testweise auch probiert, war jedoch zu ungeduldig und hab es sein gelassen 😊

DSM2

Hier das Foto von hinten. Die Cutouts werden am Ende noch bereinigt (hab damit noch gewartet, bis nichts mehr entfernt werden musste). Wenn ich die Lust und Laune habe, kommt vielleicht noch ne Schicht schwarz drauf (es gibt nichts was ich mehr Hasse als lackieren).



Es folgen noch

- Flow Sensor links neben dem aquaero
- X4 aquabus Hub unter dem aquaero
- 3x Splitty 9 ganz nach oben
- Softubes

Update

Hey Hey 😊

Da ich den Rechner die nächsten Tage dringend brauche, habe ich wieder alles zusammengebaut (keine Ahnung wie oft ich das Teil mittlerweile zerlegt und wieder zusammengebaut habe) 😄

Die Verlegung der Rohre ist final und soweit bin ich echt zufrieden. Durch das falsche Inlay am Anfang habe ich zwar viel Rohr verschwendet, aber naja man lernt nie aus! Nur das Rohr welches von der GPU zum Motherboardtray läuft, ist leider nicht ganz gerade, da das Loch im Tray etwas zu tief sitzt. Als ich es vermessen habe, fehlte ein Teil des Gehäuses, wodurch die GPU wohl etwas zu tief saß. Naja, nervt mich schon, aber ist halt so passiert 😄

Die Verkabelung ist natürlich nicht ansatzweise erledigt. Eigentlich sind Kabel von Cablemods geplant, aber irgendwie find ich das extrem teuer. Da bin ich aktuell noch unentschlossen, ob ich mir selber Kabel sleeven soll (hab ich früher immer gemacht und es wie die Pest gehasst) oder eben fast 200€ bei Cablemod hinblättere... mal schauen.

Auf jeden Fall erspare ich euch das Chaos auf der Rückseite noch 😄

Und wie immer, Fotos:

