

Erledigt

## Mein erster Hackintosh und zugleich PC

Beitrag von „Arsakuni“ vom 11. Juli 2017, 17:35

[@Nio82](#)

Über DP 1.2 funktioniert es nun auch mit 4k 60Hz. Keine Ahnung warum es vorher nicht da war.

Wusste ehrlich gesagt nicht das Windows 10 heutzutage schon so günstig geworden ist. Es wäre aber dann eher eine Alternative oder Zweitsystem für mich da ich OS X primär möchte. Ich merke jetzt schon das ich einiges vermisste.

Beim Aufbau des Computers kam es zu einigen Komplikationen, ich ließ mir zuerst von jemanden helfen der noch nicht so erfahren darin ist. Er hat zwar fast alles korrekt aufgebaut, nur stimmte die Verkabelung an dem Mainbaord nicht wo die roten LED's für Fehlernzeige sind. Somit kam ich nicht einmal ins Bios rein. Paar Tage später kam eine anderer Freund der sich damit gut auskennt, der sah keinen Fehler an der Verkablung. Aber am Ende montierte er alle Kabel ab und verbandete sie erneut und siehe da plötzlich fuhr der Rechner mit der Taste Entfernen in den Bios. 👍

Nun der Rest ist ja Geschichte, dass du bereits kennst.

Zur Lautstärke der Lüfter, ehrlich gesagt bin ich leicht enttäuscht. Ich habe es mir um einiges leister vorgestellt. Da ich halt an der Lautstärke meines Notebooks gewöhnt bin und wenn der nicht mal laut ist schon sehr leise für mein empfinden ist im Vergleich zum neuen Rechner. Der hat ein starkes Windrauschen obwohl ich nichts mache oder nur surfe. Dann will ich nicht wissen wie laut der bei intensiven Dingen ist^^

Vorne im Gehäuse waren gleich 2 Lüfter und hinten 1 Lüfter. Die 2x 120mm be quit Lüfter sind oben über dem Mainboard fixiert. Die 2x 140mm be quit Lüfter habe ich ja nicht gekauft. Nun als ich mit meinen Ohren sehr nah an den bereits eingbauten Lüftern war hörten sie sie für mich schon wie Propeller eines Helicopters an 😊 Damit du ein Bild hast wie laut sie auf mich wirkten. Bei den be quit Lüftern wurde es in geringster Nähe dennoch nicht laut. Eventuell würde das Ausbauen der bereits eingebauten die Lautstärke verringern. Vielleicht muss ich

mich auch nur an die Lautstärke gewöhnen wobei es nicht danach scheint weil der Tower weit von mir unter dem Tisch steht.

Nun meine Frage an dich wäre, wie viele Lüfter brauche ich zum ausreichenden Kühlen für jeden Fall und an welcher Stelle sollten sich diese befinden? Welche Möglichkeiten gibt es noch um einen leiseren Rechner zu bekommen??