

Erledigt

Mein erster Hackintosh und zugleich PC

Beitrag von „Arsakuni“ vom 11. Juni 2017, 20:43

Danke dir erstmal für die ausführliche Antwort. Bin schon etwas länger hier im Forum, aber wenig aktiv gewesen da ich eine Anleitung für mein Lenovo Notebook fand. Also für den Fall, dass ich mal ein Spiel spielen möchte oder ein wenig Video Bearbeitung machen möchte will ich schon das es mit der Hardware auch funktioniert. Dann wäre ich auch auf der sicheren Seite um einen beispielsweise einen 4k Monitor benutzen zu können. Nur bin ich mir jetzt da auch nicht 100% sicher, weil 4k zwar gut sein soll aber andere sagen 144Hz sind auch sehr gut wobei ich beides in Kombination nirgendwo gesehen habe bisher. Deshalb finde ich es schwierig mich zu entscheiden.

Die Idee hört sich gut an und klingt logisch, sich an iMacs zu orientieren. Nur finde ich die Details nicht wie beispielsweise welche Mainboard oder Ram Marke Apple verbaut hat in iMacs auch nicht auf der Seite welche die hier mir gezeigt hast. Hier im Hardware Center werden werden Gigabyte, Asus und Asrock als Mainboard kompatible aufgelistet. Der Apple iMac "Core i7" 27-Inch (5K, Late 2015) hat eine AMD Radeon R9 Grafikkarte (wobei ich diese hier bei AMD nicht gefunden habe), wäre nun diese Grafikkarte welche in dem iMac enthalten ist besser als eine Nvidia welche hier auch als kompatible aufgelistet werden? Für Grafikkarten gibt es viele verschiedene Namen die MacOS unterstützen sollen wie Beispielsweise Gigabyte oder EVGA, aber welche ist nun die passende? Weiß nicht welche Marke gut ist und wo die Unterschiede liegen da sie alle sehr ähnlich aussehen. Eine WiFi Karte ist kein muss da ich eigentlich LAN verwenden möchte aber es wäre gut eine zu haben.

Die Preise für Temperatursensor kenne ich jetzt nicht, aber ein leiser PC würde mir genügen. Welche Kühlart würdest du mir empfehlen? Eine Wasserkühlung oder Luftkühlung? Das klingt schon mal sehr gut! Die Hardware welche ich vom Apple iMac "Core i7" 4.0 27-Inch (5K, Late 2015) bisher finden konnte/ kompatible sein soll sind:

- CPU: Intel Core i7-6700K
- Ram: Ballistix 16GB DDR4
- Netzteil: Corsair 650W