

Erledigt

Planung Hackintosh für 10.14 mit Coffee Lake Refresh

Beitrag von „Keksfamilie“ vom 4. Januar 2020, 18:53

Servus,

das ist zwar nicht mein erster Hackintosh (eher der dritte) aber die davor waren mit den verpönten Tools von Tony gebastelt 😊 und basieren noch auf Kaby Lake mit 10.12. Daher ein kleiner Neuanfang.

Hab bis jetzt folgendes geplant:

Mainboard: Z390 I AORUS PRO WIFI (Wifi geht nicht mit mac OS, aber brauche ich erstmal nicht)

CPU: Intel i7 9700K

Kühler: Noctua NH-L12S

RAM: 2x16GB Crucial Ballisticks Sport LT V2 @3200MHz

SSD: 500GB 860 Evo weil ich die schon über habe

PSU: 550W beQuiet Netzteil weil ich das schon rumliegen habe

und das ganze geht in ein Bitfenix Phenom Gehäuse mit etwas leiseren Lüftern (die ich auch noch über habe)

GPU bleibts bei der internen, da der Workflow gar nicht von GPU-Beschleunigung profitiert.

Soweit etwas übersehen?

10.14.4 sollte direkt mit dem 9700K klar kommen oder muss ich da die CPUID faken?

Und ich bin vermutlich einfach etwas blind gewesen bei der Suche, gibt es hier einen kleinen aktuellen How-To Guide an dem man sich entlang hangeln kann der auf Tools und Methoden verweist, die hier üblich sind?

Vielen Dank im voraus!