

Erledigt

Hardware Entscheidung Kaby Lake vs. Coffe Lake

Beitrag von „Niggabooy“ vom 27. Oktober 2017, 19:08

Hallo,

kurz zu mir 21 Jahre, und informiere mich seit 2-3 Monaten über einen Hackintosh.
Bin Hackintosh Erstling aber Pc Erfahrung, aktueller Pc wurde auch vor 6 Jahren zusammengestellt und gebaut.

Nun zu meiner Frage:

Ich hatte mich eigentlich schon auf ein Asus Prime Z270-K + Intel I5-7600k festgelegt.
Jetzt kommen die Aktuellen Coffe Lake Cpu´s auf den Markt.

Hätte für mich jetzt ein MSI Z370 PC PRO + i5 - 8400 entschieden.
Leider gibt es ja fast noch keine Coffe Lake Hackintosh Berichte.

Was ist sinnvoller für mich auf "alte" KabyLake zusetzen oder einen neuen Coffe Lake holen ?
Preislich beide sehr ähnlich.

Danke für Antworten!

Beitrag von „Noir0SX“ vom 27. Oktober 2017, 19:13

Willkommen im 



Vielleicht macht es Deine Entscheidung leichter 😊
[Coffee Lake Sammelthread \(Hilfe und Diskussionen\)](#)

Beitrag von „Nio82“ vom 27. Oktober 2017, 19:25

[@Niggabooy](#)

Erstmal, hallo & herzlich willkommen im Forum!



Was mir aufgefallen ist, ändere mal die Überschrift du hast da Skylake statt Coffee Lake geschrieben.

Was jetzt für dich besser ist, hängt von deinem Können im Bereich Hackintosh ab. Wenn du dich nicht so gut auskennst wäre vielleicht der Kaby Lake besser da dieser direkt von MacOS unterstützt wird & schon gut erprobt ist daraus einen Hacki zu machen. Wenn du dich schon gut mit Hackis auskennst kannst du auch schon Coffee Lake nehmen. Von der langfristigen Aktualität macht es im Grunde keinen unterschied.

Beitrag von „Niggabooy“ vom 27. Oktober 2017, 20:01

Danke schonmal für die Antworten !

Habe leider noch keine Erfahrungen mit einem Hackintosh hab auch noch nie einen erstellt.

Hab bloß angst jetzt Geld auszugeben für "schlechtere" Hardware

Beitrag von „Nightflyer“ vom 27. Oktober 2017, 20:22

Ich hab das gleiche Board und die gleiche CPU (coffee Lake)
Läuft bei mir (fast) perfekt.
Das einzige ist, ich hab die Prozessorgrafik noch nicht ans Laufen bekommen.
Aber dafür scheint es eine Lösung zu geben, dank [@Brumbaer](#)
Das werde ich morgen oder übermorgen mal angehen

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Oktober 2017, 20:39

Auch von mir ein Herzlich Willkommen im Hackintosh Forum.



Beitrag von „Niggabooy“ vom 27. Oktober 2017, 20:39

ok das klingt super !

dann stell ich mir auch einen Coffe Lake Hackintosh zusammen 😊

Nach welcher Anleitung bist du genau vorgegangen?
Und musstest du ein BIOS Upgrad durchführen ?

Beitrag von „Nio82“ vom 27. Oktober 2017, 20:43

[@Niggabooy](#)

Nun bei direkt auf einander folgender Hardware kann man nicht von "schlechter" reden. Die beiden Generationen folgen ja direkt auf einander. Da ist die Technik nicht wirklich groß anders. Was Intel jetzt gemacht hat, sie haben aus den i3 2 Kern CPU zu 4 Kern CPUs & die i5 von 4 Kern zu 6 Kern CPUs gemacht. Weswegen man die aufeinander folgenden CPUs nicht direkt mehr vergleichen kann.

Mach dir darüber nicht so groß den Kopf, von langfristiger Aktualität her gesehen wird sich zwischen Kaby & Coffe Lake keine großen Unterschiede ergeben.

Schau lieber was du an Leistung wirklich brauchst & achte dabei auf die Kompatibilität zu MacOS.

Ich würde, auf mich bezogen. Wenn ich jetzt einen neuen Rechner bräuchte, einen Kaby Lake zusammenbauen. Wenn ich einen neuen Rechner haben wollen würde, aber noch nicht bräuchte, würde ich bis Mitte 2018 warten bis die neuen iMacs mit Coffee Lake raus kommen. Aber, das ist eben meine persönliche Einstellung.

Beitrag von „Niggabooy“ vom 27. Oktober 2017, 20:51

Danke Nio82 für deine Antwort !

mir geht es bloß darum.
ein i5-8400 is bei gleichem Preis 20% schneller als ein i5-7600k.

Darum werd ich mich für einen Coffe Lake entscheiden

Beitrag von „Nightflyer“ vom 27. Oktober 2017, 20:53

Erstmal ne Frage:

Welches macOS willst du installieren?

Hast du Zugang zu einem Mac oder Hackintosh? Du musst ja irgendwo die Install App runterladen und den [Install Stick](#) erstellen

Wenn nicht, dann bleibt dir nur der Weg die Snow Leopard DVD bei Apple zu kaufen und Snow Leopard in Virtualbox unter Windows zu installieren und damit El Capitan aus dem App Store zu laden, zu installieren und dann Sierra oder High Sierra zu laden

Beitrag von „Niggabooy“ vom 27. Oktober 2017, 20:58

Am besten auf die Aktuelle macOS Version.

Ich habe durch Freunde Zugang zu einem Mac.
hab Aktuell auf einer SSD Windows installiert.

Würd mir eine neue SSD kaufen für Mac Os, sollte keine Probleme darstellen ?

Beitrag von „Nio82“ vom 27. Oktober 2017, 21:03

[@Niggabooy](#)

Das mag von der Standard Taktung her so sein, aber der i5 7600K hat aber wie das K schon sagt offene Multiplikatoren, speziell fürs starke Übertakten gedacht. Deswegen bezahlt man auch mehr gegenüber dem "Standard" i5 7600. Und im Bezug auf MacOS muss man auch dieses Windows Denken, "je mehr CPU Leistung um so besser" aufgeben. Den MacOS nutzt die CPU besser als Win aus & ist nicht so CPU Lastig wie Windows. Für MacOS ist ein ausgewogenes System (Hardware) wichtiger. Daher auch mein Rat, mehr drauf zu achten was du an Leistung wirklich brauchst.

Beitrag von „griven“ vom 31. Oktober 2017, 23:37

Hier kann ich mich [@Nio82](#) nur anschließen unter macOS spielt die Abstimmung aller Komponenten auf einander und auf das OS eine wesentlich größere Rolle als unter Windows. Es nutzt am langen Ende gar nichts eine besonders dicke CPU zu verwenden wenn diese nicht zum Rest passt. Apple betrachtet ein System als ganzes sprich die einzelnen Komponenten müssen in einem ausgewogenen Verhältnis zueinander passen. Auf der sicheren Seite ist man, zumindest wenn es um Performance unter macOS geht, wenn man sich daran orientiert was Apple selbst in die Kisten steckt und das als grobe Richtschnur nimmt...