

Wieder ein "Neuer" mit Flausen im Kopf

Beitrag von „Biblis-Kackintosh“ vom 1. Juni 2020, 11:37

Hallo liebes Hackintosh Forum , liebe Mitglieder.

Es ist Zeit mich kurz vorzustellen.

Ich komme aus dem schönen Mannheim und bin in der Maschinenbau Branche tätig, also von IT bedingt Ahnung.

Mein Projekt 2020 lautet Hackintosh und sollte in den nächsten Tagen an den Start gehen.

Mein Wunsch wäre es einen lauffähigen Hackintosh zu erstellen der auch für eine Windows Partition geeignet ist, was ich glaube ich hier alles finden sollte.

Mein Budget liegt so um die 2.000€ für den Rechner ohne Peripherie.

Zur Zeit habe ich einen iMac 2017 mit 32GB; i7; 580 pro; 27 5K und einen MacBook Pro 2016 15 Zoll i7

Der iMac soll die nächsten Wochen in der Familie weitere Verwendung finden und der Hackintosh soll bei mir einziehen.

Meine List aus der Recherche hier im Forum.... wenn der ein oder Andere seine Meinung dazu geben könnte was überhaupt nicht funktioniert oder zu viel Aufwand wäre dann gerne schreiben, dafür wäre ich sehr dankbar.

1 Intel Core I9-9900K Prozessor

16MB Cache 5,0GHZ

1 ASUS Prime Z390-A Gaming	Socket 1151
1 be quiet! Straight Power 11 Platinum 850W	850W 4xPCI Express
2 WD Black SN750 NVMe	500GB 3430MB/s
1 Corsair Vengeance RGB PRO	32 GB (2x16)
1 XFX AMD Radeon VII 16GB HBM2	16GB HBM2
1 ARCTIC Liquid Freezer II 240	Wasserkühlung
1 4.0-Karte auf PCI-E x1 Hackintosh	WiFi + Bluetooth
1 be quiet! Silent Base 601 ATX	Midi Gehäuse

die 2 SSD M.2 sind für Mac/Windows Partitionen ich würde es gerne trennen, glaube das macht Sinn ist aber nur ein Bauchgefühl. Der Preis bleibt identisch zu einer 1 TB Festplatte.

Was sagt Ihr? Mit der Konfiguration sollte es klappen, aber ich bin gespannt auf eure Meldungen. Ich bedanke mich schon einmal im Voraus für eure Hilfe.

Beitrag von „al6042“ vom 1. Juni 2020, 11:42

Hallo Nachbar und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Mit der Liste der Komponenten bin ich einigermaßen vertraut... 🤖

Damit solltest du ein spannendes System hinkriegen.

Beitrag von „Biblis-Kackintosh“ vom 1. Juni 2020, 12:02

Vielen Dank für die erste Antwort werde die Konfiguration so übernehmen, dann sollte das Projekt doch gelingen.

Beitrag von „wastenstoeckel“ vom 1. Juni 2020, 13:41

Wenn das kein all zu großer Hardware-Unterschied ist, könntest du als Mainboard vielleicht das [Gigabyte Z390 Designare in Erwägung ziehen](#). Dazu gibt es zwei SEHR ausführliche Anleitungen von [JimSalabim](#), eine mit Clover, und eine mit Opencore, sowie vorkonfigurierte Efi-Ordner zum download.

[Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger Clover-EFI-Ordner zum Download](#)

Beitrag von „seefew“ vom 1. Juni 2020, 13:53



Hallo Biblis-Kackintosh und  im besten Hackintosh-Forum

wenn Du bei dem Prime Z390-A und dem 9900K bleiben willst,

ich hab mir dazu den EFI-Ordner von [al6042](#) aus [diesem Post](#) auf den Catalina-Install-Stick gezogen und konnte damit ohne weitere Hindernisse installieren, Update auf 10.15.5 funktionierte auch problemlos

Grüße

seefew

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 1. Juni 2020, 13:57

Willkommen bei uns Neuling @[Biblis-Kackintosh](#)

Mit den Komponenten triffst Du sicher eine gute Wahl.

Beitrag von „Biblis-Kackintosh“ vom 4. Juni 2020, 21:03

Vielen Dank für die Nachrichten, ich habe meinen iMac jetzt vergeben und werde die Teile für den Hackintosh bestellen. Ich brauch ja einen vernünftigen Desktop Rechner.

Wenn ich anfangen halte ich euch auf den laufenden. Bis dahin bleibt gesund.

So jetzt habe ich bei Alternate bestelle, die Konfig. geringfügig verändert weil die meisten Artikel nicht mehr vorrätig lieferbar waren.

so das ist die Konfiguration wenn ich jetzt noch ein bisschen Starthilfe bekommen würde dann kann ich diese ggf. nächste Woche das Projekt starten, freu mich schon riesig, mein erst Hackintosh. LG

1	GOEA52	Asus PRIME Z490-P Z490	Produkt bewerten	€ 184, ^{90*}	€ 184, ^{90*}
1	HXLFO6	Fractal D. Celsius S36 BO	Produkt bewerten	€ 129, ^{90*}	€ 129, ^{90*}
1	IFIGGU23	D432GB 3200-16 Ripjaws V K2 GSK	Produkt bewerten	€ 127, ^{90*}	€ 127, ^{90*}
1	TQXV201F	be quiet! SILENT BASE 601 bk ATX	Produkt bewerten	€ 109, ^{90*}	€ 109, ^{90*}
1	TN8V2P00	be quiet! POWERZONE 850W ATX23	Produkt bewerten	€ 144, ^{90*}	€ 144, ^{90*}
1	HB7I08	Intel Core i7-10700K 3800 1200 TRAY	Produkt bewerten	€ 424,-*	€ 424,-*
2	IMJMI9	SSD 500GB SN750 NVMe Black SSD PCIe WES	Produkt bewerten	€ 96, ^{90*}	€ 193, ^{80*}
1	JFXX0H00	XFX 8GB D6 RX 5700 XT THICC III Ultra			