

Neues System für Tonstudio

Beitrag von „uzinator“ vom 24. März 2021, 13:59

Moin,

bin neue hier, lasst Milde walten .. JJ

Im Zuge der Erneuerung meines Systems im Studio (Ton und Video) bin ich selbstverständlich auf apple.com bei den MacPro Rack gelandet und bin aus den Socken gefallen. Nach einem langen hin und her habe ich mich dann doch für MAC entschieden, aber nicht zu dem Preis. Und dann bin ich HIER gelandet. Ich habe mich relativ gut eingelesen in die Materie und fühle mich nun bereit meinen ersten Hackintosh aufzusetzen und brauche etwas "Starthilfe". Folgende HW Komponenten habe ich mir zusammengesetzt und bin nach nach meinem Wissenstand der Auffassung, dass der Installation von Catalina nichts im Weg stehen dürfte.

Board: GIGABYTE X299X Designare 10G

CPU: Intel Core i9-9960X 16C/32T, 3.10-4.40GHz

GPU: AMD Radeon Pro VII

RAM: Corsair Vengeance LPX schwarz DIMM Kit 128GB, DDR4-2666, CL16-18-18-35

SSD: CRUCIAL P5 1 TB, SSD

Cooling: Fractal Design Celsius+ S28 Dynamic

—

Power: CORSAIR HX1200, PC-NETZTEIL

Housing: Servergehäuse 19" / 4HE

Nun die Frage: seht ihr etwas kritisches, was ich noch nicht wissen kann. Gibt es Kompatibilitätsprobleme oder gar No-Go's ?

Weiterführende Frage: Wie sieht es mit der von spezifischen PCI Karten aus - kennst sich da jemand aus ? (YAMAHA DANTE PCIe/ BLACKMAGIC DECK-LINK 8G / ...)

Ich freue mich über euer Feedback

Beitrag von „apfel-baum“ vom 24. März 2021, 17:29

hallo [uzinator](#) ,

für den anfang etwas zum vertiefen, auffrischen oder einfach so lesen um wissen zu erweitern - [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

benutze doch mal die board-forensuche, ich glaube da könnte etwas sein, da ich vermute, das du nicht der erste mit diesem mainboard bist.

desweiteren, trage deine verwendete hard- sowie software in dein profil- deine signatur ein- [Systeminformationen eintragen](#)

danke

lg 😊

Beitrag von „g-force“ vom 24. März 2021, 18:17



Willkommen im Forum!

Neben den bereits gegebenen Empfehlungen ist dieser Thread sicher interessant für Dich: [Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung](#)

Beitrag von „EvilGenius“ vom 24. März 2021, 18:26

Schon amüsant... der Threadersteller hat sich das System laut eigener Aussage bereits zusammengesetzt aber man empfiehlt Z390...

Beitrag von „empi84“ vom 24. März 2021, 18:31

Ich möchte anmerken, dass du dir den M1 Mac Mini mit 16gb anschauen solltest... habe selbst einen Hacki laufen und ja es funktioniert. Ab und an steigen aber dann doch mal USB ports aus etc.

Der MacMini ist für Logic denke ich gleichauf in der Performance...

Beitrag von „g-force“ vom 24. März 2021, 18:32

Ich habe unter "zusammengesetzt" eher "zusammengestellt", aber nicht "zusammengebaut" verstanden.

Vielleicht hat EVILGENIUS ja noch den einen oder anderen Hinweis - ganz neu bist Du ja nicht in der Materie.

Beitrag von „EvilGenius“ vom 24. März 2021, 18:34

Was ich bin oder nicht spielt hier keine Rolle. Das Forum hat Threads dazu. LESEN schadet NIEMANDEN!

[empi84](#)

M1 gleichauf mit nem X299 9960X ? Vergiss das mal ganz schnell....

Beitrag von „g-force“ vom 24. März 2021, 18:58

Nichts anders habe ich gemacht: Ich habe einen Thread empfohlen.

Welchen Thread empfiehlst Du?

Beitrag von „EvilGenius“ vom 24. März 2021, 18:59

Vermutlich einen der für die Plattform gedacht ist und das ist ganz sicher nicht ein Z390 Thread.

Beitrag von „g-force“ vom 24. März 2021, 19:03

Ich hatte meine erste Leseempfehlung eher auf das Einsatzgebiet bezogen und nicht auf die erwähnte Hardware.

Der gewünschten Hardware kommt [X299 Tutorial - ASUS WS X299 Sage/10G](#) sicher näher, aber leider hat der Threadersteller seine verlinkten Videos gelöscht und damit den Thread ziemlich unbrauchbar gemacht.

Beitrag von „EvilGenius“ vom 24. März 2021, 19:15

In dem von dir verlinkten Thread lese ich absolut jede notwendig Info heraus die man braucht, mag sein das es Leute gibt, die diese nicht verstehen, weil ihnen das know how fehlt aber dann sind sie hier eh an der falschen Adresse.

Spielt keine Rolle wer sie sind...

Wer braucht außerdem heute noch Clover?

Zumal X299 Guides auf OpenCore basis basieren... auch hier im Forum.

einfach mal auf der Seite umschauen!

Beitrag von „Raptortosh“ vom 24. März 2021, 19:18

OpenCore X299 Guide von [apfelnico](#) [OpenCore mit X299: ASUS WS X299 SAGE/10G - X299 Sockel 2066 - Hackintosh-Forum - Deine Anlaufstelle für Hackintosh & mehr... \(hackintosh-forum.de\)](#) Ist aber für ASUS, und nicht Gigabyte.

Beitrag von „g-force“ vom 24. März 2021, 19:19

EVILGENIUS Wenn dort ausreichend Info vorhanden sind, dann ist dem TE doch erstmal geholfen.

Beitrag von „uzinator“ vom 24. März 2021, 20:07

Danke für die Tipps und Anregungen und Quellen,

mit zusammengesetzt meine ich natürlich zusammengestellt - also noch nicht bestellt. Deshalb auch der Thread hier um mögliche Probleme durch mangelnde Erfahrung auszumerzen. Schau mir das ASUS Board definitiv an - warum nicht!

Ansonsten nehme ich mit: LESEN LESEN und noch mehr LESEN .. JJ

Ich werde berichten ... !

Beitrag von „g-force“ vom 24. März 2021, 20:17

Dann hatte ich Dich ja nicht falsch verstanden und [Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung](#) ist evtl. doch hilfreich für Dich. Natürlich gibt es hier auch einige andere Threads zu Hardware, die für deinen Einsatzzweck gut passen. Ich bin zwar selber auch im Bereich Musik & Recording unterwegs, allerdings auf älterer Hardware (die mir allerdings völlig ausreicht). Die Threads von DSM2 (leider nur noch Gast) sind sehr gut und treffen vermutlich deinen hohen Anspruch an die Hardware - leider bekommst Du von ihm aber hier keine direkten Support bzw. Antwort.

Ich wünsche viel Erfolg beim Lesen, Lesen, Lesen - genau der richtige Weg!

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 24. März 2021, 20:18

Nimm doch das Asus, das ist nicht teurer und eigentlich besser, aber warum ein Servergehäuse?

Edit: Oder das was [g-force](#) vorgeschlagen hat.

Beitrag von „g-force“ vom 24. März 2021, 20:23

Ein Servergehäuse macht in einem Tonstudio schon Sinn, dort mag man 19 Zoll. 😊

Beitrag von „uzinator“ vom 25. März 2021, 00:33

[HackBook Pro](#)

[g-force](#) hat recht - in Studio und in der VA Technik ist alles in 19" und (meistens) auf Rollen.

In der Studioregie kommt es auf optimierte Hörbedingungen an. Dazu gehört vor allem Stille. Alles was einen Lüfter hat muss raus in den Serverschrank.

Beitrag von „edifant“ vom 25. März 2021, 01:00

[uzinator](#)

Board Asus WS X299 Sage 10G

CPU I980XE

GPU - Netzteil sind OK aber nicht zur Zeit nicht am Markt zu erschwinglichen Preisen erhältlich

Wasserkühlung und Gehäuse

<https://www.aquatuning.de/geha...-watercooling-ready?c=432>

RAM 3200 und da 4x32GB - corsair ist sehr gut

Bootloader OC siehe Tutorial von Apfelnico, Patchen 10G siehe Tutorial DSM, Bootstick diverse Tutorials

X299 Forum siehe hier

[X299 Socket 2066](#)