

Erledigt

Hardwareempfehlung AMD

Beitrag von „the_viking90“ vom 31. Juli 2017, 08:41

Moin Jungs.

da es sich bei meinem Abstauber bei eBay leider um einen Fall von Betrug handelt wird es leider erst mal nichts mit dem Z97 System 😞

da ja aber schon einige AMD Systeme hier scheinbar gut laufen will ich mich mal auf dem Gebiet etwas ausbreiten.

ich würde gerne ein System mit einem Ryzen Prozessor verbauen bin aber da ganz flexibel.

ich hätte gern nen 8 oder 10 Kerner.

vorzugsweise im Format mATX oder sogar Mini itx

Grafik hab ich im Sinn ne GTX750 oder ne tolle AMD Karte da die ja nicht mehr im Blindflug arbeiten wie ich gelesen habe 😄 ne heller Karte hab ich im Notfall im Server (gt210)



was habt ihr so verbaut was gut arbeitet?

Beitrag von „crusadegt“ vom 31. Juli 2017, 08:43

Finde die AMD Systeme generell ne interessante Geschichte.. Für mich wäre es nichts andauernd zus schauen ob der Kernel noch läuft 😄

Drücke dir aber die Daumen bei diesem Projekt...

Bezgl. der AMD Karten gibts ja neuerdings den > WhatEverGreen.kext

Beitrag von „the_viking90“ vom 31. Juli 2017, 09:00

Genau das hab ich mitverfolgt, ist ne super Sache.

Nur ich weiß nicht welche Chipsätze kompatibel sind bzw. welche Prozessoren sich gut überreden lassen zum mitspielen, da frag ich lieber mal nach bevor ich mir da was kaufe.

Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 31. Juli 2017, 09:42

Es gibt hier schon paar User die mit Ryzen CPUs aktiv sind. Vielleicht mal die Forum Suche anwerfen.

Drücke dir die daumen. Hätte ich 300-400€ würde ich es auch gerne testen...

Beitrag von „derHackfan“ vom 31. Juli 2017, 10:11

Beim Thema AMD System und Ryzen lohnt sich ein Blick bei den Kollegen von InsanelyMac, die sind bei den AM4 Plattformen ganz weit vorn, man muss aber immer beachten dass sich eine gewisse Abhängigkeit von zwei drei vier Leuten auftut.

Beitrag von „the_viking90“ vom 31. Juli 2017, 12:18

Was für Systeme Geistern denn hier soweit rum was AMD angeht?

Beitrag von „umax1980“ vom 31. Juli 2017, 12:56

Was ist dir denn passiert bei eBay ?

Beitrag von „the_viking90“ vom 31. Juli 2017, 15:12

Der User hat sich kurz nach Verkauf angemeldet. Hab mit eBay telefoniert und die wussten vorher auch Bescheid. Jetzt wird mir das Geld zurück geholt.

Beitrag von „umax1980“ vom 31. Juli 2017, 16:27

Dann geht das ja noch einigermaßen - da hört man ja noch einige krassere Sachen ... drück dir die Daumen

Beitrag von „the_viking90“ vom 31. Juli 2017, 20:42

Back to topic Jungs 😄

Welche AMD Systeme laufen denn hier so geläufig rum?
Welche Boards mit welchen Chipsätzen laufen?

Ich hatte zwar schon mal nen Thread eröffnet, würde jetzt gerne aber mal was ernster werden.
Gibt ja auch AM3 CPUs mit 8 Kernen oder so.

Wer weiss was?

Beitrag von „derHackfan“ vom 31. Juli 2017, 20:49

Die meisten AMD Systeme laufen AM2, AM3, AM4, FM1, FM2, usw da kannst du dir aussuchen was optisch gefällt, Tatsache ist aber dass 'Bronya' der einzige ist welcher einen Ryzen Kernel gebacken bekommt und man quasi von ihm abhängig ist.

Beitrag von „the_viking90“ vom 31. Juli 2017, 21:07

Okay. Wie schaut es mit den Vorgängern aus?

Beitrag von „derHackfan“ vom 31. Juli 2017, 21:13

Die Kernel sind ja alle schon veröffentlicht und für jeden zugänglich ... mit Shaneee und Spakk und Bronya hat man eine gewisse Auswahl, nur HS Beta gibt es noch nix weil Apple ja keinen Code veröffentlicht hat.

Aber ... mein Bauch sagt mir dass der B. auch bei 10.13 der erste und einzige sein wird.

Beitrag von „the_viking90“ vom 31. Juli 2017, 22:02

Naja Vorgänger sind ja nicht schlimm. Die haben sich ja auch bewährt. Nur vorzugsweise das format ITX mit Wifi/BT Kombo.

Beitrag von „derHackfan“ vom 31. Juli 2017, 22:09

Da würde ich aber ganz klar bei Intel gucken, wenn AMD neu dann Ryzen und 1. Windows und 2. OS X oder macOS und 3. Linux, alles andere ist nur was für Menschen ohne Nerven und viel Freizeit, ein AMD System ist was für die Winterzeit und wenn man fummeln und bummeln will.

Beitrag von „the_viking90“ vom 31. Juli 2017, 22:18

NOCH hab ich Zeit. Nur ich sehe die Preise von Intel nicht ein. Einzig und allein interessant wäre dann X299 und das wird etwas teuer mit dem was ich mir da so anlache.

Beitrag von „derHackfan“ vom 31. Juli 2017, 22:38

Dann mal los, geh einkaufen und berichte hier von deiner Odyssee ... 🙄

Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 31. Juli 2017, 22:50

[@the_viking90](#), was ist den dein Ziel? Ein super schnelles system oder der Lerneffekt mit AMD?

Ich finde die Systeme mit NVMe sehr schnell aber trotzdem hätte ich gerne ein Ryzen 1700 zum basteln

Gesendet von meinem Moto G (4) mit Tapatalk

Beitrag von „derHackfan“ vom 31. Juli 2017, 23:03

[@DerGiftzwerg](#) Es gibt da nicht viel Lerneffekte, wenn es gut läuft und die Hardware (Gigabyte z.B.) passt, dann ist es nur der AMD Kernel (einsetzen) und den PrelinkedKernel erneuern und es gibt dann (auch) kein USB Problem.

@Community: Ich sitze vor vier AMD Systemen zu Hause und kann diese Übertreibung bezüglich AMD nicht mehr sehen, es kann muss aber nicht kompliziert werden.

Die Kisten laufen und nur weil ständig jemand schreibt AMD und OS X das wird doch nix oder nur im 32 Bit Modus Blablabla.

Das Thema DSDT kann man sich zu 88% sparen und vielleicht gibt es Apps oder andere Dinge die nicht funzen, aber OS X oder macOS läuft wie das Amen in der Kirche. 😊

Edit: Sorry aber manchmal verliere ich die Nerven und es überkompensiert mich oder wie das Dingens heißt.

Beitrag von „the_viking90“ vom 1. August 2017, 08:10

Amd ist nicht schwer. Ist einfach was neues und vor allem preislich fast unschlagbar.

Beitrag von „SirusX“ vom 1. August 2017, 20:21

Bekomme die Tage einen Ryzen 7 1700 mit Asus ROG-CROSSHAIR-VI-HERO und einer ZOTAC GeForce GTX 1080 Ti Founders Edition. Werde dann mal Sierra aufspielen und hier berichten wie es läuft.

Beitrag von „the_viking90“ vom 1. August 2017, 20:24

Gerne. Die Vishera CPUs sind bestimmt auch nicht schlecht. Nur leider nix im ITX zu finden was mir so gefällt.

Beitrag von „SirusX“ vom 1. August 2017, 20:25

Ja so klein hat was ... aber für mich einfach viel zu wenig Power.

Beitrag von „the_viking90“ vom 1. August 2017, 22:48

Naja ich will ja die Sachen verstecken können und möglichst leise haben.

Beitrag von „SirusX“ vom 1. August 2017, 23:19

Ok mit meinen 2 HP Omen 32 Zoll QHD an der Wand und meinem Tower lässt es schwer verstecken aber mit der Wasserkühlung ist er sehr leise bis kaum hörbar

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „the_viking90“ vom 2. August 2017, 09:10

Bei wakü bin ich noch zimperlich. Luft ist mir da lieber weil nix undicht werden kann. ich hab mich etwas in die HAF serie von cooler Master verguckt da die 2 Mini ITX Gehäuse schön klein und streckbar sind.

Beitrag von „SirusX“ vom 2. August 2017, 09:11

Wieso sollte da was auslaufen da passiert nichts ...

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „the_viking90“ vom 2. August 2017, 10:31

Ich hab es schon mehrmals erlebt das was undicht geworden ist bei selbst gebauten Anlagen zb alphacool oder ähnliches.

back to topic

Beitrag von „SirusX“ vom 2. August 2017, 10:33

Ja habe eine von Corsair All in One da passiert nichts

Back to Topic hehe

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „the_viking90“ vom 2. August 2017, 17:40

<https://www.mindfactory.de/sho...54a7c49391e864c8be296c5b6>

was sagt ihr dazu?

Als Grafik würde ich dann erst mal die GT210 nehmen.

Beitrag von „SirusX“ vom 2. August 2017, 18:25

hmm ziemlich veraltet ansonsten ist es ok

Beitrag von „the_viking90“ vom 2. August 2017, 19:12

Hat mehr dampf als wenn ich mir n board mit ryzen hole.

Beitrag von „derHackfan“ vom 2. August 2017, 19:36

Ne, würde ich nicht kaufen ...

1. ASUS Board
 2. Der FX wäre mir zu teuer und zu alt ... lieber gebraucht
 3. Läuft die GT 210 mit Fermi Chip unter Sierra?
-

Beitrag von „umax1980“ vom 2. August 2017, 19:59

Ja, kommt gebrauchte Ware in Frage ??

Beitrag von „the_viking90“ vom 2. August 2017, 21:16

gebraucht ist voll ok, mein server hat auch n Asus board und die 210 läuft auf sierra.

Beitrag von „DerGiftzweig“ vom 2. August 2017, 21:46

Hallo the_viking90,

gebraucht kannst du da ja einiges an Geld sparen:

CPU: https://www.ebay.de/b/CPUs-Pro...2C5%2520GHz&rt=nc&_sop=15

Mainboards: <https://www.ebay.de/b/Mainboar...2500%7C1500%7C3000%7C1000>

Nochmehr sparen geht meistens via eBay Kleinanzeigen 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 2. August 2017, 21:56

[Zitat von the_viking90](#)

mein server hat auch n Asus board

Ist das auch ein AMD System mit OS X und laufen da alle USB Port?

Hast du mal auf InsanelyMac mitgelesen wie oft ein AMD ASUS Board eben nicht läuft, hast du mal mitgelesen was die Leute alles unternehmen um einen oder zwei funktionierende USB Port zu haben?

Beitrag von „the_viking90“ vom 2. August 2017, 21:59

nein der Server hat ein Intel Board, so weit hab ich mich bei insanelymac noch nicht reingelesen.

Beitrag von „neon“ vom 18. August 2017, 18:27

Zitat von SiriusX

Bekomme die Tage einen Ryzen 7 1700 mit Asus ROG-CROSSHAIR-VI-HERO und einer ZOTAC GeForce GTX 1080 Ti Founders Edition. Werde dann mal Sierra aufspielen und hier berichten wie es läuft.

Bitte nicht falsch verstehen aber wüsste gerne ob du bereits ein paar Impressionen gesammelt hast zu der Kompatibilität und dem Setup.



Würde mich über Feedback freuen

Beitrag von „SirusX“ vom 18. August 2017, 18:29

Habe die Sachen leider sofort weiter verkauft und mir ein MacBook geholt habe aber noch ein Asus Mainbord mit Ryzen 5 hier liegen werde ich bei Gelegenheit mal testen und berichten

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 08:37

Würde mich auch interessieren was du so zaubern kannst.

Beitrag von „SirusX“ vom 19. August 2017, 12:54

Hab das Setup hier stehen werde es gleich angehen schreib dann ob und wie es läuft und ihr bekommt ein paar bunte Bilder

So er steht und ist angeschlossen erstellen gerade einen neuen installer der alte wollte nicht mehr so wirklich melde mich sobald ich ich durch bin wieder @

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 19. August 2017, 19:09

Da bin ich auch mal gespannt. Drück dir die daumen.

Ich würde mir das ganze aber einfacher machen und eine SSD in das Z97-HD3 board von dir hängen und da kurz Clonen oder eine [Ozmosis installation](#) durchführen.
Dann hat man nachher am AMD system NUR den start von MacOS hinzubekommen.

Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 19:15

Ist auch machbar mit Kernel und Pelinked. das ist ja auch die empfohlene Vorgehensweise was AMD angeht,

[@SirusX](#)

Hast du schon was gezaubert bekommen?

Beitrag von „SirusX“ vom 19. August 2017, 19:44

Nein bisher bootet er nicht in den Installer geht nur aus und die PowerLED blinkt hatte ich so auch n noch nie ^^hehe ist nicht mein erster AMD und auch selbst wenn ich ein fertiges macOSX nutze muss ich erst noch den Kernel tauschen und erneuern ausserdem wäre mir es so zu langweilig ich möchte das es Komplett läuft auch der Installer !!

Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 20:07

Okay. Schau mal im Forum was der [@ralf.](#) dazu schreibt, ich meine das er Anleitungen dazu gepostet hat.

Beitrag von „SirusX“ vom 19. August 2017, 20:13

bekomme auch mit Enoch die selbe Kernel Panik Language Chooser

Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 21:13

Was hast du denn bisher gemacht?

Vielleicht hilft ein frisches paar Augen.

Beitrag von „SirusX“ vom 19. August 2017, 21:18

Bisher 3 mal den Stick neu erstellt die GTX960 gegen die 7770 getauscht den Kernel mit Frameworks und System.kext versucht es kommt immer "Language Chooser" ohne ende dann habe ich den neusten Kernel von Bronya kernel_10.2.4 genommen und er bleibt bei Waiting for DSMOS hängen akutell bei dem Kernel waren keine Frameworks bei

PS: installer hat 10.12.6

Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 21:29

Okay. Welche Kexte hast du mit drin? Sicher das Enoch noch die modernste Methode ist? Weiß nicht wie weit der Bootloader noch mitspielt. Vielleicht mal mit Clover versuchen?

Beitrag von „SirusX“ vom 19. August 2017, 21:37

Mit Clover kommt es zum selben fehler, Enoch lief eine ganze Zeit lang besser mit AMD deshalb versuche ich es proirär mit Enoch den nutzten die Kernel Entwickler glaube ich auch denn sie bieten ja boot Dateien an Extension NullPower.... FakeSMC.... USB kext und AHCIPortinject.kext

habe nun aber auch mal direkt bei den Entwicklern des Kernels im Forum nachgefragt

Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 21:40

Bronya ist ja der einzige der Ryzen gebacken bekommt.

also rein interesse halber was die Performance angeht würde ich stumpf ab jetzt einfach 10.12.6 von nem laufenden System aus installieren.

Ehrlich gesagt bin ich auch faul was das angeht.

Beitrag von „SirusX“ vom 19. August 2017, 21:44

Ja haben die mir auch Empfohlen und werde ich nun auch machen erstell den Stick eben neu und installiere ihn auf die SSD mit meinem Hacki , gucken was dann da so geht die meinen das liegt wohl am USB-Stick am Port oder der Bootloader funktioniert noch nicht Stabil genug keine Ahnung ist mir aber auch zuviel frickellei ich installiere eben Sierra und seh ob er dann Starten mit dem Ryzen und melde mich wieder ist zwar keine saubere Lösung aber was solls wenn es nicht anders geht....

ist wohl bei 10.12.6 der fall man könnte den Installer auch auf ne SSD laden aber ich mach es dann lieber eben schnell und installiere es direkt mit meinem Hacki mit jetzt 10.12.x zu besorgen und dann zu Updaten ist auch zu umständlich und dauert dann nur zu lange...

Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 22:04

Also ich kenne das momentan nur so als "Standardmäßig".

Das ist leider die sauberste Lösung im Moment. Nach dem Install brauchst du nur noch Kernel und PelinkedKernel erneuern, Clover drauf und dann sollte die Kiste fliegen.

Kannst ja auch gerne mal Screenshots vom -v machen falls er irgendwo hängt.

Welche Hardware hast du noch mal verbaut? Ich spicke ja momentan auf die Visheras bei Ebay.

Hab noch mein Z97 Board hier liegen aber ohne CPU und vernünftige Grafikkarte liegt da auch noch der Braten flach inner Röhre.

Beitrag von „SirusX“ vom 19. August 2017, 22:08

Melde mich gleich wenn es läuft

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. August 2017, 22:11

[Zitat von the_viking90](#)

Bronya ist ja der einzige der Ryzen gebacken bekommt.

Erstens das und zweitens was wenn er bei HS wieder "Nein" sagt, dann ist erst mal eine lange Zeit Ebbe im Wattenmeer.

Zitat von the_viking90

würde ich stumpf ab jetzt einfach 10.12.6 von nem laufenden System aus installieren.

Genau, bei Ryzen Systemen ist es nur ein Frage des Bootloader, die USB Probleme und der Green Glitch aus der El Capitan Zeit sind vorbei, bis zum nächsten macOS und Kernel. 😊

Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 22:21

Ich habe im Netz schon laufende Ryzen Systeme gesehen ebenso wie X299.

Ebenso die Problematik mit dem DDR4 Ram. Ryzen hat da scheinbar große Probleme mit. Grade was OC angeht.

Beitrag von „SirusX“ vom 19. August 2017, 22:29

So jetzt geht er einfach aus AMD ist schon echt eine Qual

scheint wohl an der IOKit Framework liegen aber wieso ...

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 22:34

Treiber sind aktuell?

was hast du in deiner config eingetragen?

[@derHackfan](#) kannst du da evtl mal drüber schauen?

Beitrag von „SirusX“ vom 19. August 2017, 22:39

Schon gut läuft lag an dem ganzen Framework Schrott habe einen neueren ohne genommen..... gerade GreenScreen kümmer mich eben noch um die Grafikkarte moment

[@the_viking90](#)

Zieh es dir rein endlich was ein AMD sc... hehe

Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 22:51

ran an die Buletten 😄

einrichten und los gehts 😄

Beitrag von „SirusX“ vom 19. August 2017, 22:53

Muss ma gucken LAN geht nicht so wie es sollte 😄

Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 22:56

was soll denn verbaut sein auf dem Board und was sagt der DPCIManager?

Beitrag von „SirusX“ vom 19. August 2017, 23:07

Mache gerade Bench danach sehe ich nach USB,LAN und DVD Laufwerk danach bekommste einen Ausführlichen Bericht was alle verbaut ist bekommst sofort erstmal die Bench Ergebnisse.

Wenn alles läuft wieder Windows Festplatte rein und ab zum Sohn ins Zimmer hab den nämlich für ihn als Zock Maschine mit GTX960 gekauft und gebaut..... aber im sinne der Com dachte ich mir ich teste das ganze mit dem Ryzen mal für euch und das ist so fast die Günstigste Ryzen Combie.

Mit gefällt Asus schon immer sehr und das Bios Design da kann Gigabyte ja mal echt einpacken , glaube ich habe den ganzen Ozmosis Hype auch hinter mir..... da mein interner Sound eh im Sack ist hol ich mir vielleicht bald ein Asus Board für meinen Hacki aber erst das ShowCase von Thermaltake und Montag kommt die RX560 rein....

Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 23:11

immer her damit.

Vielleicht kommt der Sohnmann auch auf die Hackintosh-Schiene 😄

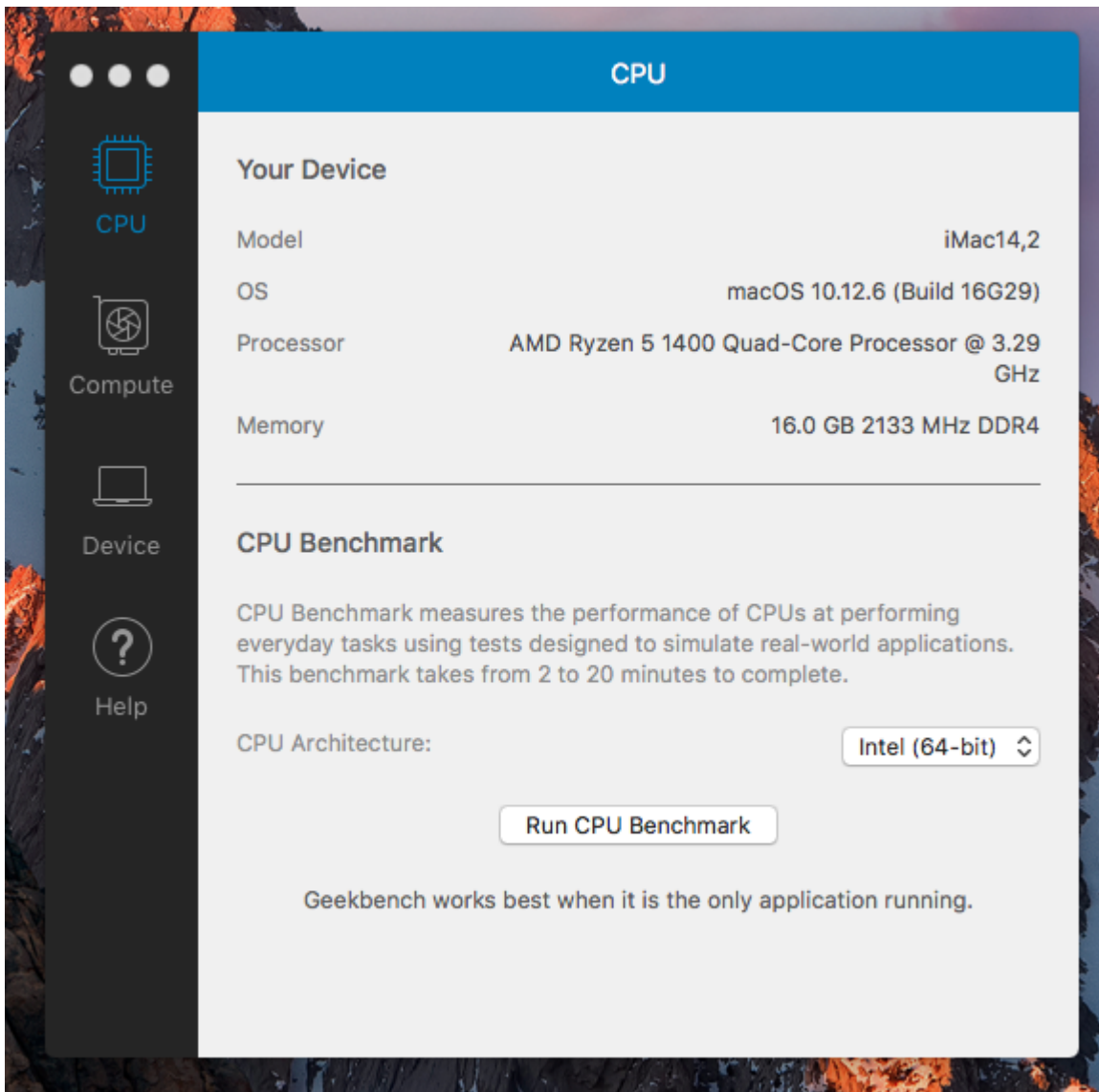
Beitrag von „SirusX“ vom 19. August 2017, 23:14

hehe ja mit seinen 9 Jahren will der erstmal nur Zocken PS4 Switch PC was man nicht alles für die kleinen macht aber schön begrenzen sonst würde der 24/7 Zocken ich zocke nur noch ganz ganz selten selbst 😄

[@the_viking90](#)

also die USB Ports werden alle korrekt mit 5GB's angezeigt 2x USB3.0 und 4xUSB3.1 hinten auch die USB3.1 werden korrekt erkannt habe aber keinen Stick hier um 3.1 voll testen zu können. fehlt noch DVD Laufwerk und NetzwerkAudio geht intern bei AMD eh nur mit Voodoo....

Er ist jetzt nicht wirklich schneller als mein i5-4590 im Bench aber man muss sagen die neuere Technologie und mit Garantie bei Kauf sicherlich Neu um einiges Günstiger als der i5 damals.... und dabei ist es der schwächste Ryzen und im gegensatz zum schwächsten i.....3 ist er auf jedenfall wesentlich stärker.....



iMac14,2

Single-Core Score	Multi-Core Score
3866	10198

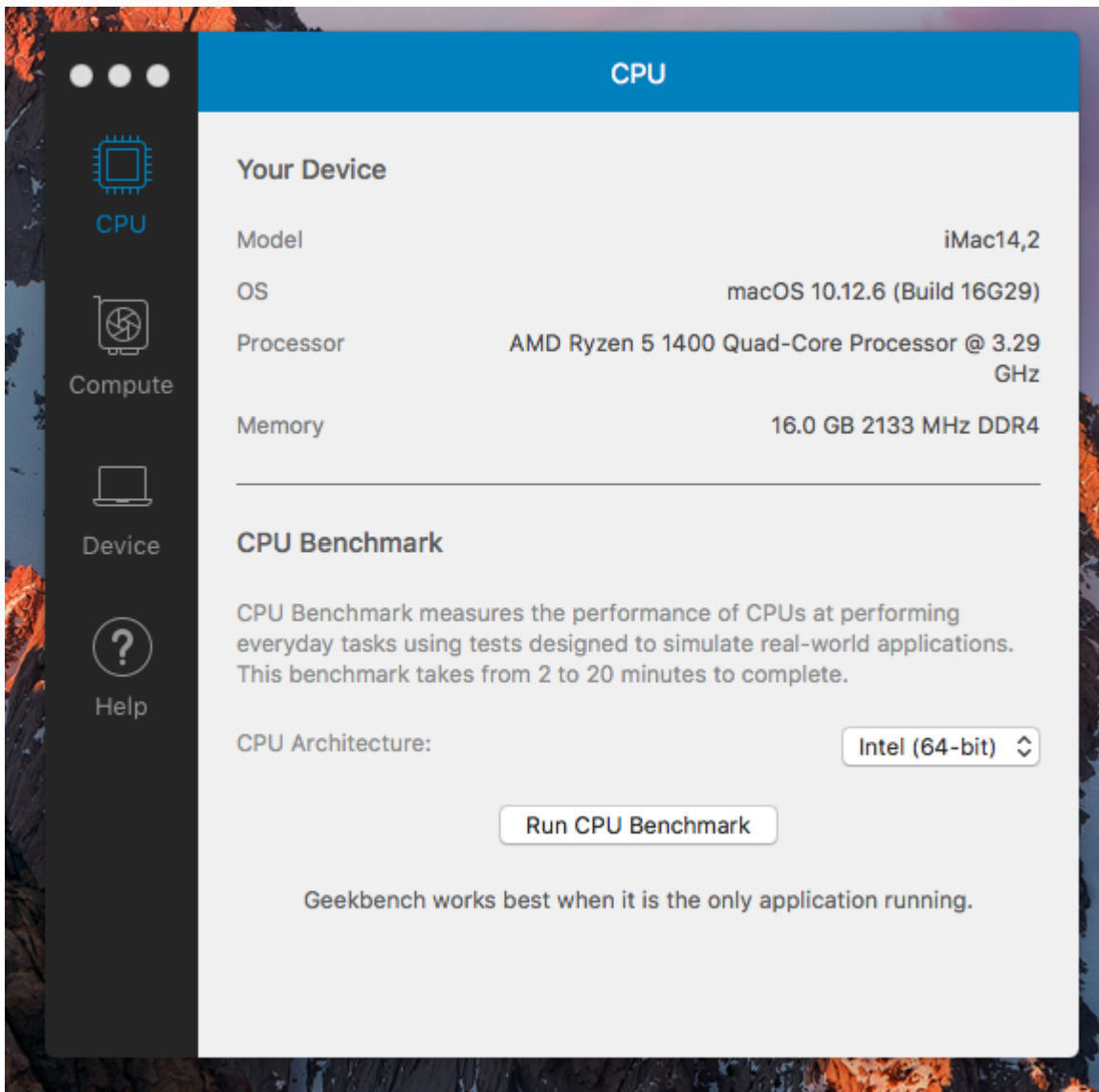
Geekbench 4.0.4 Tryout for Mac OS X x86 (64-bit)

Result Information

Upload Date	August 19 2017 09:15 PM
Views	1

System Information

iMac14,2	
Operating System	macOS 10.12.6 (Build 16G29)
Model	iMac14,2
Processor	AMD Ryzen 5 1400 @ 3.29 GHz 1 processor, 4 cores, 8 threads
Processor ID	AuthenticAMD Family 23 Model 1 Stepping 1
Processor Codename	
Processor Package	
L1 Instruction Cache	32 KB x 4
L1 Data Cache	64 KB x 4



Und es geht weiter Bilder von Netzwerk Audio usw eine saubere DSDT und einen USB3.0 Speedtest sowie die werte des HF Sysinfo Tools

Disk Speed Test

Blackmagicdesign

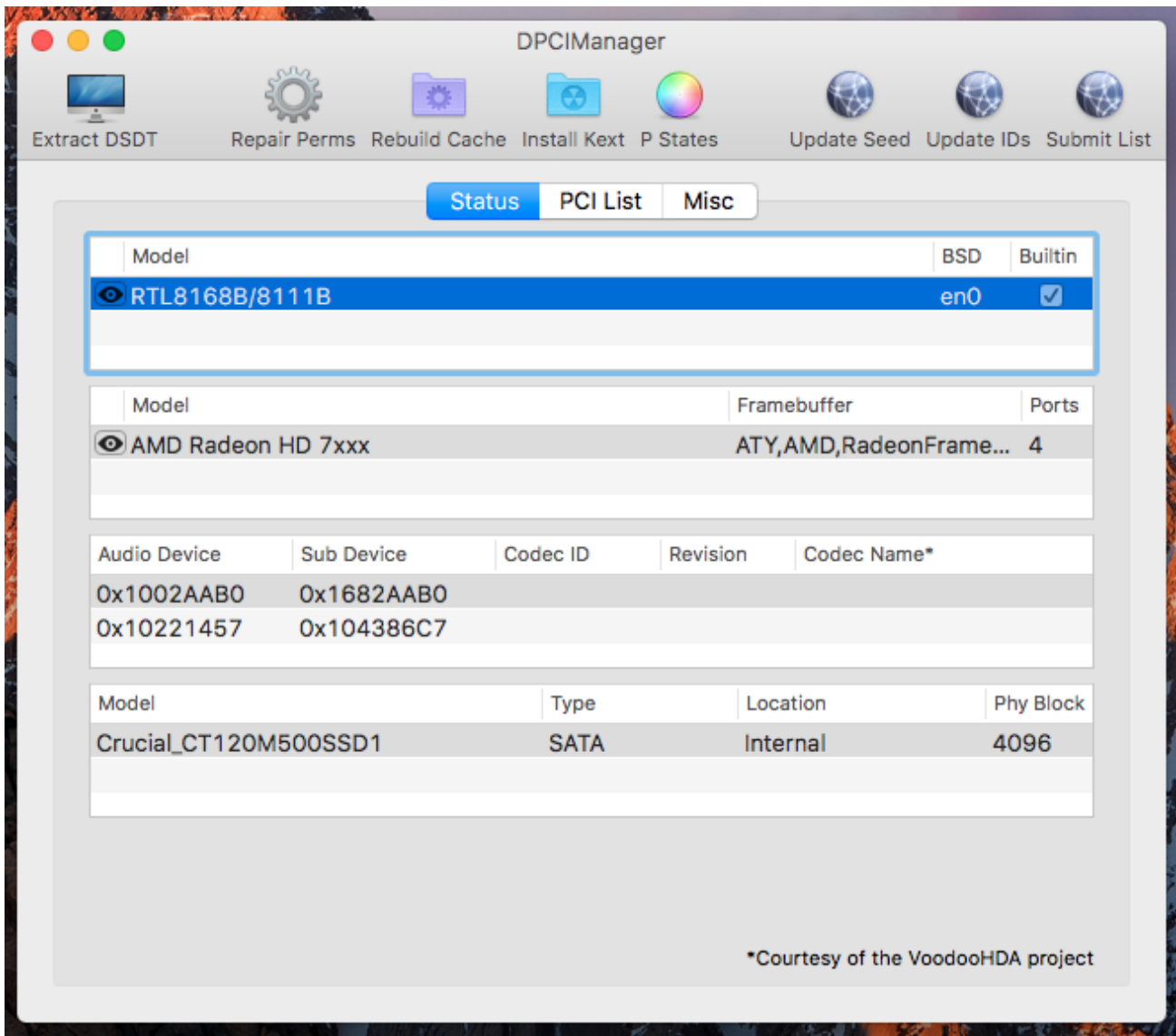


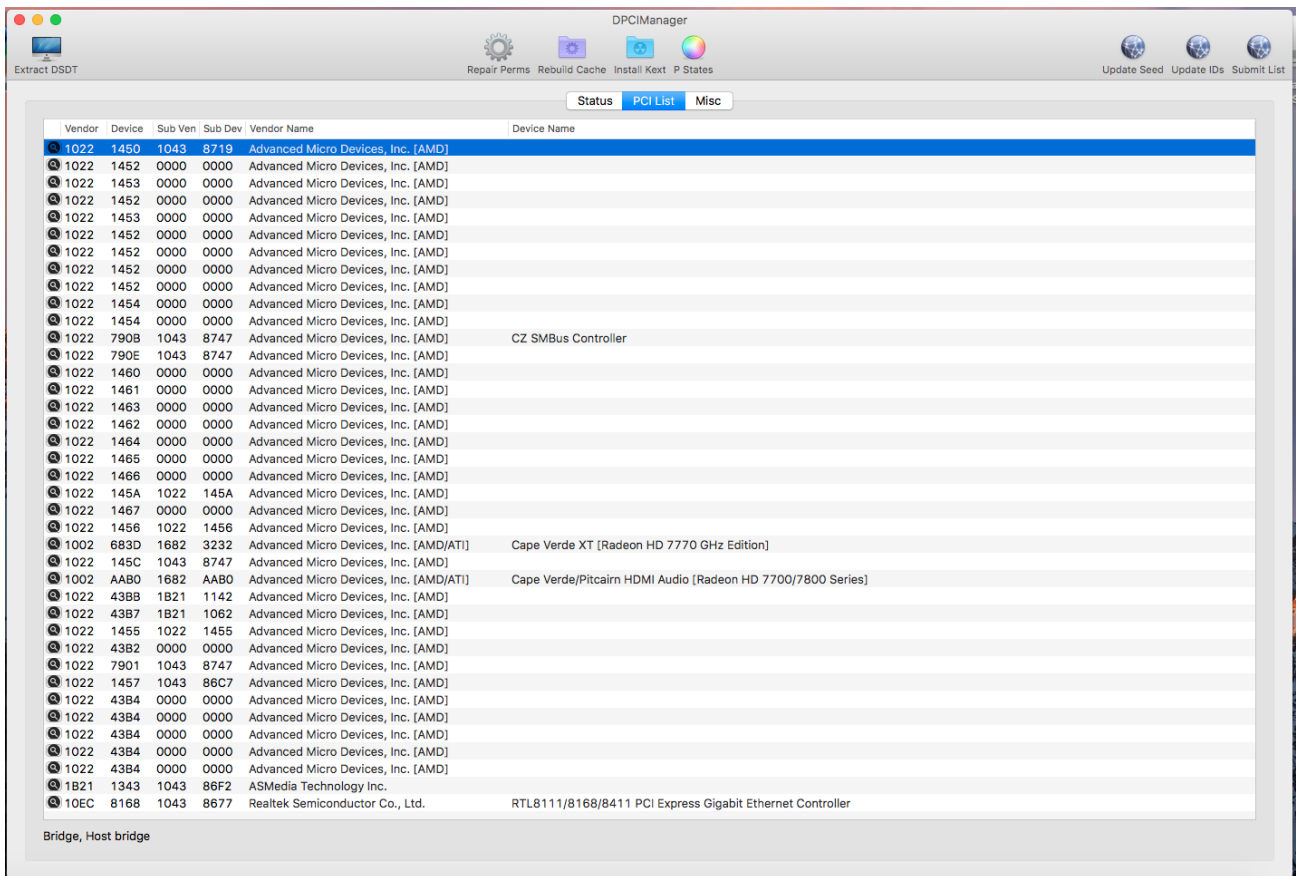
Will it Work?

Format	ProRes 422 HQ		Cinema DNG RAW		10 Bit YUV 4:2:2	
	Write	Read	Write	Read	Write	Read
NTSC/PAL	✓	✓	✓	✓	✗	✓
720p50	✗	✓	✗	✓	✗	✓
720p60	✗	✓	✗	✓	✗	✗
1080i50	✗	✓	✗	✓	✗	✓
1080i60	✗	✓	✗	✓	✗	✗
1080p25	✗	✓	✗	✓	✗	✓
1080p30	✗	✓	✗	✓	✗	✗
1080p50	✗	✓	✗	✓	✗	✗
1080p60	✗	✓	✗	✗	✗	✗
2K DCI 25	✗	✓	✗	✓	✗	✗
2160p25	✗	✓	✗	✗	✗	✗
2160p30	✗	✓	✗	✗	✗	✗
2160p50	✗	✗	✗	✗	✗	✗
2160p60	✗	✗	✗	✗	✗	✗

How Fast?

Format	Write	Read
ProRes 422 HQ		
NTSC/PAL	40	410
720	27	273
1080	13	137
2K DCI	13	128
2160	3	34
Cinema DNG RAW		
NTSC/PAL	33	336
720	13	127
1080	6	57
2K DCI	4	37
2160	1	13
10 Bit YUV 4:2:2		
NTSC/PAL	15	151
720	6	57
1080	3	25
2K DCI	2	17
2160	1	6





Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 23:38

ist definitiv ne low budget Lösung.
hast du den RTL8111.kext mit drin?

Beitrag von „SirusX“ vom 19. August 2017, 23:39

Ja die ist drinne er erkennt nach neustart auch das kabel aber zieht sich keine IP und Manuell hilft ihm auch nicht weiter....

Beitrag von „the_viking90“ vom 19. August 2017, 23:40

mach mal den Rechner komplett stromfrei und drück n paar mal den Einschaltknopf damit sich alle Kondensatoren entladen. vielleicht hat sich der port aufgehangen.

Beitrag von „SirusX“ vom 20. August 2017, 00:15

So Lan lief jetzt auch mit der neuen kext aus seiner Git.....Ton lief auch mit Voodoo aber naja ist kein Traum besser ne SB Omni oder so ist eh besser als der ganze interne mist....

Es war ein

AMD Ryzen 5 1400 3.2GHZ
16GB DDR4 Crucial
Asus Prime B350M-A
SSD Sandisk 120GB
AMD R7770 XFX GHZ Edition

Hoffe konnte dem ein oder anderem helfen mit den Daten achso ja Kernel habe ich den neusten genommen.... der lief dann Ordentlich Sierra Setup durchgeführt mit meinem Intel Hacki....

kernel_10.2.4.zip bekommt man im Englisch Sprachigen bekannten Forum wo sich auch die AMD Kernel Entwickler Tummeln.....so jetzt kommt wieder die Windows platte rein und ab an seinen Platz mit dem Tower Wünsche noch einen schönen Abend und ein angenehmes Wochenende BYE BYE euer Sirus 😊

 und ganz ohne hilfe von

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. August 2017, 00:18

Den grünen Haken hat der Thread ja nun wahrlich verdient. 😊

Beitrag von „SirusX“ vom 20. August 2017, 00:22

Um sehen zu können wie es wirklich läuft muss das jemand Natürlich dauerhaft testen, für den kurzen Test 100% bis auf iMessage und Co desweiteren war keinerlei USB Kext nötig

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „ralf.“ vom 20. August 2017, 08:10



Cool das es geklappt hat. 👍
Gut wäre es alle Posts zu der Installation in einem eigenen Thread zu legen

Beitrag von „SirusX“ vom 20. August 2017, 10:43


Kannst gerne machen ! Man kann ja dann reinschreiben das der Test für [@the_viking90](#) gemacht wurde, um ihm bei seiner Kaufentscheidung zu unterstützen....

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „the_viking90“ vom 20. August 2017, 14:40

 top sogern ich Ryzen kaufen würde, da kann ich fast auch bei Intel bleiben  trotzdem sehr spannend die Geschichte.

Beitrag von „SirusX“ vom 20. August 2017, 14:46

hehe wozu dann der ganze aufwand ^^hehe naja nun weiß ich jedenfalls das die Kiste läuft


Beitrag von „jovili“ vom 20. August 2017, 22:38

hört sich super an, bin auch am überlegen wegen den neuen Ryzen CPU`s, was mich interessieren würde:

1. Hast du Sleep ausprobiert
2. und hast du Ton über HDMI gehabt??

und was ist mit deiner Kombi nicht gelaufen??

Beitrag von „SirusX“ vom 20. August 2017, 22:54

Es ist alles gelaufen und nein sleep hab ich nicht getestet brauche ich selbst bei der ssd auch nicht sollte aber laufen

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. August 2017, 23:11

[Zitat von jovili](#)

hört sich super an, bin auch am überlegen wegen den neuen Ryzon CPU`s, was mich interessieren würde:

Und was machst du wenn der einzige Dev. auf dem Markt seine Arbeit einstellt?

Zitat

1. Hast du Sleep ausprobiert

Läuft (nur) mit einer AMD Grafikkarte in Verbindung mit WhateverGreen.kext ... 

Zitat

2. und hast du Ton über HDMI gehabt??

Hat nüscht mit der Ryzen Platform zu tun.

Beitrag von „SirusX“ vom 20. August 2017, 23:13

Naja kann passieren aber wer sagt das dann kein neuen Dev. kommt bis zum nächsten macOS dauert ja auch noch bissle

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „grecedrummer“ vom 3. September 2017, 02:05

Hallo,

Kann mich eigentlich mit Asus Prime B 350 und Ryzen 7 1700X nicht beklagen. 😄

Läuft alles gut und kann einige Stabilität nachweisen. 👍

Rennt wie Sau.

Sound über HDMI.

NVIDIA WebDriver ist optimal.

Clover tut was er machen soll, die Frage ist 😞 warum so viele immer noch in der Athlon Ära leben ... 😊 mit der Ryzen läuft alles genau so wie bei meinem alten i7 und Gigabyte mit oz, zumindest ist mein jetziges System gegenüber i7 schneller unterwegs.

Also nicht nur schlecht über AM4 reden, sondern mal selber ausprobieren, und dann ... 🦖

Gruß

Beitrag von „derHackfan“ vom 3. September 2017, 06:45

Kannst du mal bitte ein uname -a im Terminal eingeben und einen Screenshot erstellen?

Btw: Auch die AM4 Plattform lebt (wieder) in der Athlon Ära, die CPU heißt Athlon X4 950 und das Prinzip ist das gleiche wie bei AM3+ und FM2+, ähnlich wie bei Intel wo es einen i7 und einen Pentium gibt.

Der Athlon und der Pentium sind nun mal die günstige Variante wenn man einen aktuellen Sockel haben möchte, dabei ging es mir nicht um Benchmark und Co sondern vielmehr um Ruhe und den Formfaktor ITX zum bezahlbaren Preis.

Niemand redet AM4 schlecht, nur bleibt das Problem dass man einen Kernel braucht um OS X oder macOS zu installieren, das sollte m.M.n. fortlaufend kommuniziert werden.

MF: https://m.mindfactory.de/produ...z-So-AM4-BOX_1185855.html

Beitrag von „grecedrummer“ vom 3. September 2017, 12:02

Ich kenn doch Euer Expertenwissen Leute, will hier nicht den Nasenweisen spielen 🤔

Last login: Sun Sep 3 11:21:40 on console
AMD-Ryzens-Pro:~ amd-ryzen\$ uname -a

Darwin AMD-Ryzens-Pro.fritz.box 16.5.0 Darwin Kernel Version 16.5.0: Dienstag, 9 Mai 2017 r.
15:57:49 (MSK); root:xnu-3789.51.2/BUILD/obj/RELEASE_X86_64 x86_64

AMD-Ryzens-Pro:~ amd-ryzen\$

Habe hier die Anleitung vor einem Monat mal mitgemacht:
Video entfernt weil dort eine [Distro](#) verlinkt ist.

Seit einem Monat erfolgreich getestet und wie gesagt stabil!
Da es ein präpariertes BootImage ist und folglich aus der Bekannten Szene ist, will hier nicht groß die Fahne schwenken 😊 ... Mir geht es nur darum, **dass** es geht und dass ich mir selber die Mühe machen werde, wenn mal Zeit da sein sollte 😞 alles in Ruhe vom reinem USB Image mit Clover zu installieren usw...

Wollte mich nur dazu äußern, dass ich von i7 zu AMD Ryzen gewechselt habe und alles ok ist. Dass ich mit intel + Gigabyte und OZ zufrieden war, kann ich nicht bestreiten 👍, da es perfekt lief.
AMD Plattform benötigt noch die "Experimentierfreudigkeit" ... Alles gut.

<https://drive.google.com/file/...FEnrBZk1DOXVZR1BFS0U/view>

Beitrag von „SirusX“ vom 3. September 2017, 13:02

Also bisher lief bei mir noch kein AMD Kernel so gut wie der Originale

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „derHackfan“ vom 3. September 2017, 20:58

[@grecedrummer](#) du weist schon dass du dir da eine [Distro](#) (Distribution von macOS) installiert hast?

Der gute Shaneee kann ja in seinem Forum alles mögliche zur Verfügung stellen, nur geht das leider nicht mit unseren Forenregeln konform.

Wenn deine macOS Installer App aus dem App Store stammt ist ja alles in Ordnung, wenn sich aber jemand über deinen Link über unser Hackintosh Forum etwas lädt, dann hinterlässt das keinen guten Eindruck.

Sorry, aber deswegen ... Zensur.

Beitrag von „grecedrummer“ vom 3. September 2017, 21:18

[@derHackfan](#)

alles kein Thema, wollte sowieso nicht, dass es verlinkt wird. 👍

Alles ok.

Grüße