

Erledigt

Kompatibilitätsprobleme bei diesen Komponenten?

Beitrag von „Faust“ vom 5. November 2019, 00:16

Hallo Forum, ich PLANE gerade ein neues Projekt. Der Hackintosh soll mit folgenden Komponenten für den Filmschnitt arbeiten

Mainboard: ASUS PRIME Z370-A II

Prozessor: Intel Core i7-8700K, 3.700 MHz

Grafikkarte: SAPPHIRE Radeon RX 580 PULSE

DIMM 2 x 8GB DDR4-3200 (16GB)

Betriebssystem: Installer ist mac OS X Yosemite 10.10.5

Yosemite möchte ich dann auf **High Sierra 10.13.6** upgraden, by the way; kommt man überhaupt noch an High Sierra?

Seht ihr da im vorweg an irgend einer Komponente Kompatibilitätsprobleme, gibt es Verbesserungsvorschläge?

Und weil ich das Rad nicht neu erfinden muss - bestehen für ein vergleichbares System vielleicht schon Erfahrungen, Anleitung etc. in die ich mich vorab einlesen kann/sollte?

Besten Dank und Grüße aus Altona

Faust

Beitrag von „CMMChris“ vom 5. November 2019, 00:21

Die Hardware wird laufen. Yosemite aber nicht. Warum willst du High Sierra nutzen? Installier direkt Catalina und fertig.

Beitrag von „bLEZEer“ vom 5. November 2019, 09:02

denke er kommt mit seinem smbios bzw seiner hardware aktuell nicht an den Catalina Installer über den AppStore ?

Gibt aber ja andere Wege die wir im Forum erklärt sind

btt. würde Chris zustimmen und direkt auf Mojave oder Catalina gehen, die neue Hardware packt das locker.

Beitrag von „Faust“ vom 5. November 2019, 15:23

Ja [bLEZEer](#), richtig ich habe im Moment nur Yosemite. macht es denn ein Problem von Yosemite auf Mojave oder Catalina zu gehen?

Ich mach mich nun auf die Socken, die anderen Wege die im Forum erklärt sein sollen zu suchen...

Beitrag von „CMMChris“ vom 5. November 2019, 15:24

Du kannst dir z.B. mit Treeswitcher eine beliebige Version von macOS laden. Oder du gehst den Weg über Windoof und BDU.

Yosemite läuft wie ich schon sagte auf der Hardware nicht.

Beitrag von „Faust“ vom 5. November 2019, 17:05

Vielen Dank [CMMChris](#), ich muss wohl noch ne Menge lesen und lernen...

...Nun hab ich endlich ein Video gefunden, dass auch einwenig auf die Verwendung des

hackintosh-forums eingeht (hatte mir bisher gefehlt). Davon könnte es gerne mehr geben, da es mir leichter fällt all die neuen Orte und Begriffe zuzuordnen wenn es mir einer vorkasptert. Vielleicht auch mal ne Rubrik fürs WIKI: "FiTutorials"

Großer Dank an patricks world, "How to Hackintosh installieren mit Clover von Anfang bis Ende für Anfänger"

Gruß

Faust

Beitrag von „easy6“ vom 5. November 2019, 19:47

Moin Faust,

auch kannst Du dir [HIER](#) oder [HIER](#) gut was zur Installation anschauen.

Beitrag von „Faust“ vom 5. November 2019, 21:03

Danke für die Tips [easy6](#) - beides sehr interessante Videos.

Ich muss es jedoch loswerden - ich kann nicht anders!

Zu „vorke“, „Beelink“ und Co nur soviel;

wenn ein Rechner mit 1a Ausstattung kaum mehr kostet als die darin verbaute CPU alleine, dann ist nicht der Rechner das Produkt sondern der Käufer - Ihr wisst, was ich meine?!

Aber das ist ein ganz anderes Thema...

Beitrag von „CMMChris“ vom 5. November 2019, 22:46

[Zitat von Faust](#)

Ihr wisst, was ich meine?!

Nein?!

Beitrag von „derHackfan“ vom 12. November 2019, 21:55

[Zitat von Faust](#)

wenn ein Rechner mit 1a Ausstattung kaum mehr kostet als die darin verbaute CPU alleine, dann ist nicht der Rechner das Produkt sondern der Käufer -

Die Chinesen erziehen sich den braven Käufer, produzieren die Nachfrage an weiteren Produkten durch Anreize, vermitteln damit das Gefühl immer ganz weit vorne zu sein.



[Zitat von Faust](#)

Ihr wisst, was ich meine?!

Nein, ich weis nicht was du meinst, aber ich weis was ich darüber denke. 😊

Beitrag von „Faust“ vom 12. November 2019, 22:40

[Zitat von derHackfan](#)

Die Chinesen erziehen sich den braven Käufer, produzieren die Nachfrage

Nicht ganz.

Ich weiss es gehört nicht in dieses Thema, aber ist denn noch niemand auf die Idee gekommen, dass diese Geräte zum eigentlichen Zweck des Data-Mining auf dem Markt sind?

Wenn die **NSA** mit Hilfe von Unternehmen wie *Cisco, IBM, Microsoft* etc. Hintertüren in Hard-

und Software einbauen lassen kann, können das auch z.B. Chinesen.

Womit verdient *Youtube, Google, Facebook* etc. ihr Geld - wo doch diese Dienste vollkommen kostenlos sind? Mit Werbung 

Schaltet mal "*Little Snitch*" ein, dann seht ihr wer alles im Verborgenen partizipieren möchte. Da geht es auch nicht um Werbung sonst würde das nicht im verborgenen laufen und wir sprechen noch da noch nicht einmal von den oben genannten "Hintertüren".

Du bekommst quasi ein Gerät als Gegenwert für deine Privatheit geschenkt!

...

Beitrag von „CMMChris“ vom 12. November 2019, 23:06

Die Windows Installationen sind in der Regel sauber und dir steht es frei das System neu aufzusetzen. Geht hier nun echt ne Aluhut Diskussion los? 

Beitrag von „derHackfan“ vom 13. November 2019, 22:44

"Was dem einen sin Uhl, ist dem andern sin Nachtigall". 