

Erledigt

Medion-PC kompatibel?

Beitrag von „Cortablo“ vom 25. Dezember 2019, 21:06

Hallo, ich habe heute einen Medion-PC bekommen und wollte da OSX draufhauen, und wollte erstmal wissen ist die Kiste kompatibel?

Gruß

Cortablo

Mainboard: MS-7728

CPU: Intel Core i3-2120

RAM: 4GB DDR3 1330MHz

GPU: AMD Radeon HD 7450 (1GB) PCIe x16

BIOS-Typ: UEFI

LAN: Realtek Ethernet

WLAN: Nein

Bluetooth: Nein

Beitrag von „CMMChris“ vom 25. Dezember 2019, 21:12

Sollte möglich sein aber wirklich viel Spaß wirst du mit der Hardware nicht mehr haben.

Beitrag von „Dentai“ vom 25. Dezember 2019, 21:14

Hi,

ohne eine andere Grafikkarte, brauchst du eigentlich nicht anfangen.

Die AMD ist leider nichts und die HD2000 wurde auch nie unterstützt.

Schau dich z.b nach einer GT710 um. Damit kannst du dann arbeiten.

Beitrag von „Cortablo“ vom 25. Dezember 2019, 21:24

[Zitat von Dentai](#)

HD2000

Ich habe aber eine HD7000

Beitrag von „Dentai“ vom 25. Dezember 2019, 21:27

Die meinte ich mit AMD. Dein i3 hat eine HD2000. Sorry da habe ich mich unklar ausgedrückt.

Deine Grafikkarte wird leider nicht unterstützt.

Beitrag von „Cortablo“ vom 25. Dezember 2019, 21:34

Ich habe hier noch eine GTX 1070 und 16 GB Ram das wäre noch eine Möglichkeit oder?

Edit: Und eine ATI HD 7570 habe ich hier noch.

Beitrag von „Dentai“ vom 25. Dezember 2019, 21:41

Eine GTX 1070 geht, wenn du nur macOS 10.13 haben willst. Die Frage ist:

Macht das in dem Setup sind und was sagt dein Netzteil dazu?

Die HD 7570 kannst du wohl auch knicken. Es ist zwar eine rebranded HD 6570 aber läuft wohl auch nicht.

Beitrag von „ralf.“ vom 25. Dezember 2019, 21:42

Ich hab ja Karten die Baugleich sind. 7450 = 6450 maximal Sierra, aber schwierig. Die 6570 geht bis High Sierra.

Beitrag von „Cortablo“ vom 25. Dezember 2019, 21:44

Und wie bekommt man die 7450 bei Sierra ans laufen? Die 7570 kann man knicken die ist durch (grüne Streifen und so).

Beitrag von „Dentai“ vom 25. Dezember 2019, 21:46

Wie man die HD 7450 ans Laufen bringen, interessiert mich auch. Habe ich noch nicht geschafft. Da beobachte ich den Thread mal interessiert

Beitrag von „ralf.“ vom 25. Dezember 2019, 21:48

Ich hab ja die 6450, und die müsste Baugleich sein mit der 7450.

Manche sind an der 6450 verzweifelt, da gibt es einige Threads. El Capitan wäre besser.

In Clover habe ich den Framebuffer Bulrushes eingetragen. Ports:06

Damit gabs immer noch KPs.

Und dann - das hört sich jetzt vielleicht schräg an: Boot Kextdebug angehakt. Dann ist der Verbose schön bunt und dauert lange, ab damit gings.

Beitrag von „Cortablo“ vom 25. Dezember 2019, 22:00

Was ist eigentlich mit NVIDIA kommen da bald eventuell noch Mojava und/oder Catalina Treiber?

Beitrag von „al6042“ vom 25. Dezember 2019, 22:02

Höchstwahrscheinlich eher nicht...

Beitrag von „ralf.“ vom 25. Dezember 2019, 22:16

Hier ist ne plist für die 7450 Und El Capitan [Gigabyte GA-P35 DS3P](#)

Beitrag von „Cortablo“ vom 25. Dezember 2019, 22:18

Danke die probiere ich gleichmal aus, was mir noch aufgefallen ist das Bulrushes sowie Ports: 6

bereits in der Default-Clover-Config eingestellt ist.

Beitrag von „Mocca55“ vom 25. Dezember 2019, 22:24

Oh ein Medion mit Sandy Bridge... da behalte ich den Thread mal im Auge.

Gruß Mocca55

Beitrag von „bLEZER“ vom 26. Dezember 2019, 09:24

Am einfachsten wäre es wenn du einfach probierst.

Ich habe Catalina mit einer HD6570 zum laufen bekommen, aber danach meine alte GTX760 in das System verbaut.

Beitrag von „Cortablo“ vom 26. Dezember 2019, 14:53

Ich habe das erste Problem ich versuche gerade mithilfe eines Internet-Recovery-Sticks OSX zu installieren, aber meine Netzwerkkarte wird nicht erkannt egal bei welcher MacOS Version ich nutze den Realtek Kext von Rehabman das komische ist das wenn ich keine Netzwerk Kext lade trotzdem in dem Systeminformationen der Realtek Adapter erkannt wird aber ich bekomme keine Internetverbindung.

Edit: Ich kann keinen Offline-Installationsstick erstellen, da ich aktuell keine OSX Kiste am laufen habe, der Laptop in der Signatur läuft mittlerweile wieder mit Win10

Beitrag von „CMMChris“ vom 26. Dezember 2019, 16:27

Das Problem ist bekannt: <https://github.com/CloverHacky...loverBootloader/issues/49>

Temporäre Lösung hier: [Beelink U55 "Hack Mini" - inkl. EFI](#)

Nach der Installation kannst du Clover auf die neueste Version aktualisieren.