

I9-10900K & GIGABYTE Z490 VISION D - IGPU WILL NICHT

Beitrag von „Thobi“ vom 30. Dezember 2020, 19:07

Hallo [SW-HackPro](#)

Schaut richtig schön aus!

Könntest du vielleicht deine efi hochladen?

Versuche gerade bei einem Kumpel die identische konfig zum laufen zu bekommen. Leider mag die interne Grafikkarte nicht.

Mit meiner rx580 bootet die Konfiguration einwandfrei. Irgendwas scheint an den deviceproperties nicht zu passen bei der internen.

Mit den Infos von dortania habe ich keine Änderung bewirkt.

viele Grüße

Thobi

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 30. Dezember 2020, 19:17

[Tobi](#) Leute lasst doch bitte immer diese Anfragen nach deiner EFI. Du willst bei einem Kumpel ...dich profilieren und zeigen das du es drauf hast? Aber eigentlich weisst du garnicht was du machen sollst damits läuft! Du kennst doch den Weg zum Erfolg? Genau...lesen, viel lesen. Ihr wollt immer alle Fertiggerichte.

Beitrag von „kaneske“ vom 30. Dezember 2020, 19:25

[Thobi](#) hast du die Settings im BIOS entsprechend getätigt mit Allocated RAM GPU usw.? Dann

sollte es nur noch das passende SMBIOS sein (iMac 20...) und entsprechende injects zur Intel GPU, falls notwendig.

Schau mal hier rein:

[i9 10900k / Gigabyte Z490 Vision D - Er läuft](#)

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 30. Dezember 2020, 19:31

[kaneske](#) war schneller. Genau da drauf wollte ich hinweisen. Steht alles drin was du brauchst. Viel lesen halt.

und rennt wirklich wie Sau. Und mit der Intel...ich glaube gestern vom DSM2 gelesen zu haben das in dem CNVI beim Asus Board auch ein Apple Pendant möglich ist. [kaneske](#) kannst du da was zu sagen?

Beitrag von „Thobi“ vom 30. Dezember 2020, 19:42

Erdenwind Inc. danke für die nette Antwort.

Mit zum Glück muss ich mich bei meinen Freunden nicht profilieren.

Mit Catalina und i7-10700k ist es bei mir mit Igpu gelaufen nur leider geht es aktuell nicht.

[kaneske](#)

Danke für die schnelle Antwort. Habe mir den Thread von Schmocklord durchgelesen und auch seine config angesehen. Leider weigert sich die igpu weiter. Bei mir hat sie damals mit smbios imacpro1,1 funktioniert. Werde nun das smbios auf imac20 ändern und hoffen, dass das den Unterschied macht.

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 30. Dezember 2020, 19:47

sie kann nicht funktioniert haben. Der IMacPro1,1 wird nur genutzt wenn EGPU drin steckt. Nur die IMac 20,x Modelle nutzen die IGPU solo oder in Verbindung mit einer EGPU jenachdem was dir wichtig ist wie z.b Side Dingsbums und oder DRM

Mach mal im Bios von deinen Einstellungen bitte ein Foto. Grafikkarte etc.

Beitrag von „kaneske“ vom 30. Dezember 2020, 20:32

[Thobi](#) was injected du denn als Property? Lad mal deine Plist hoch...

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 30. Dezember 2020, 20:58

Nur mal so bemerkt: das hier ist der Showroom, in dem sich der TE samt seinem tollen MP1.1-Hackintosh vorstellt.

[Thobi](#)

Ich finde es wenig nett, jetzt den Thread für eigene Ziele zu "kapern" und daraus einen Problemlösethread zu machen. -

Mach doch bitte Deinen eigenen Thread im richtigen Bereich auf - dann können Deine Tippgeber/Helfer auch im richtigen Rahmen ihre bereits begonnene Beratung fortsetzen.

Beitrag von „griven“ vom 30. Dezember 2020, 21:01

LuckyOldMan und genau aus dem Grund habe ich diese Diskussion von dem Showroom Thread abgetrennt und Ihr einen eigenen Thread spendiert 😊

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 30. Dezember 2020, 21:05

[Zitat von griven](#)

diese Diskussion von dem Showroom Thread abgetrennt

Dann muss das passiert sein, während ich noch im Schreiben begriffen war (was bei mir ja schon mal dauern kann).

Jetzt passt es ja.

Beitrag von „Thobi“ vom 30. Dezember 2020, 21:06

@all danke für die Hilfe es lag an dem falschen smbios. Mit dem iMac20,2 funktioniert es.

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 30. Dezember 2020, 21:24

hat ja dann auch mit dem entsprechendem SMBios funktioniert.

Beitrag von „kaneske“ vom 30. Dezember 2020, 21:41

[Zitat von Erdenwind Inc.](#)

und rennt wirklich wie Sau. Und mit der Intel...ich glaube gestern vom DSM2 gelesen zu haben das in dem CNVI beim Asus Board auch ein Apple Pendant möglich ist.
[kaneske](#) kannst du da was zu sagen?

Hier geht es doch um ein Gigabyte Vision D, wie kommst du nun auf Asus?

In einem CNVi Port läuft selten mal eine Apple BCM, das gibt Boards die das mitmachen ja aber

was hat das mit dem Gigabyte hier zu tun?

Ich hab das Board nicht, daher kann ich es nicht bestätigen. Ist aber sicherlich CNVi locked.

ASRock ist meist offen für solche Spielereien...

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 30. Dezember 2020, 21:46

Bezug auf das CNVi Modul bei euren Boards. War aus dem DSM2 Howto glaube ich gestern aufgefangen zu haben. Gabs auch nen link zu dem Teil. Gigabyte ist schon klar gewesen. Wurde meines Wissens aber noch von keinem Probiert ob das gehen könnte bei unserem Board. Wie krieg ich das verifiziert ob locked ist?

Beitrag von „Bob_1“ vom 30. Dezember 2020, 21:53

Sowieso GB-Vision-D kommt ohne WLAN Karte nun mit Antennen ausgestattet, dann kann er die Antenne für PCIe BCM94360CS2 nutzen.

Egal ob Gigabyte oder Asus CNVi funktionieren nur mit intel WLAN Karten

Beitrag von „kaneske“ vom 30. Dezember 2020, 22:19

Genau. Lange Kabel vorausgesetzt...

Dat wird ja immer kurioser CNVi beim SAGE/10G oder wie?



...Bitte...scheint wieder zu laufen mit SMBIOS iMac20,1

Damit erledigt.

Zitat

@all danke für die Hilfe es lag an dem falschen smbios. Mit dem iMac20,2 funktioniert es

Beitrag von „SW-HackPro“ vom 31. Dezember 2020, 10:08

[Thobi](#)

Hey Danke für deine Anfrage. Habe diese wohl zu spät mitbekommen . Freut mich das es jetzt läuft.

Werde aber die Tage meine efi in meinem Showroom thread Posten für Optimierungsmaßnahmen. Da habe ich auch noch was auf der to do Liste.

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 31. Dezember 2020, 11:22

@kaneske...da schein ich irgendwas durcheinander gebracht zu haben. Kann auch sein das das zum Thema itlwm war als ich da recherchiert habe. Bob_1 das Vision D kommt mit CNVI Modul. Aber ja du kannst dann natürlich die Antennen Kabel auch für ein PCI-e Modul nutzen.

Beitrag von „Bob_1“ vom 31. Dezember 2020, 11:36

Okay wusste nicht, dachte kommt ohne...