

2 Monitor Aktivieren Wie ?

Beitrag von „Adiii“ vom 25. Juli 2020, 22:41

Hi hab dass Problem dass mein 2 Monitor nicht funktioniert wenn ich den 2 anschließe bleibt der bei IO Console stecken und der 2 bleibt schwarz
Hauptmonitor ist mit HDMI Angeschlossen und zweiter mit DVI

Bitte um Hilfe

Beitrag von „g-force“ vom 25. Juli 2020, 22:53

Dein aktuelles macOS steht nicht in deinem Profil - wir könnten nur raten.

Beitrag von „Adiii“ vom 25. Juli 2020, 23:09

[Zitat von g-force](#)

Dein aktuelles macOS steht nicht in deinem Profil - wir könnten nur raten.

Sorry Ist Behoben ;D

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 26. Juli 2020, 10:48

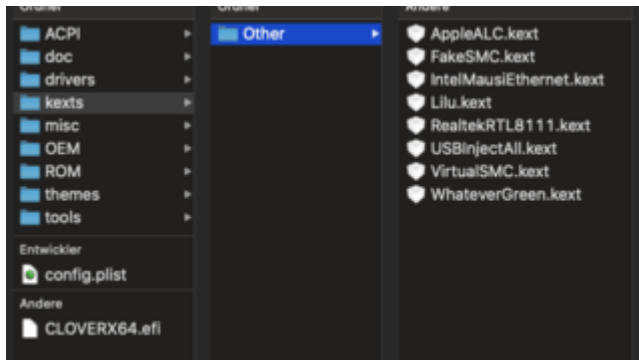
Was passiert, wenn du nur einen per dvi (den hdmi nicht) angeschlossen hast? Außerdem hast du nichts von deiner 2. GPU erwähnt...

Beitrag von „Adiii“ vom 26. Juli 2020, 10:50

Die habe ich wieder abgesteckt ist keine mehr drinne
nur mit dvi bleibt er hier stehen

Beitrag von „g-force“ vom 26. Juli 2020, 10:56

Da springt ein großer Fehler direkt ins Auge (FakeSMC / VirtualSMC):



Der IntelMausiEthernet.kext ist vermutlich auch überflüssig, es wird offenbar der "RealtekRTL8111.kext" geladen.

Beitrag von „Adiii“ vom 26. Juli 2020, 10:57

Soll ich also VirtualSMC und IntelMausiEthernet löschen und es so ausprobieren ?

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 26. Juli 2020, 10:58

Nein, fakesmc und IntelMausiEthernet.kext...

Beitrag von „Adiii“ vom 26. Juli 2020, 11:02

wenn ich den 2 Monitor verbinde bleibt der wieder da stehen mit hdmi funktioniert es

Beitrag von „g-force“ vom 26. Juli 2020, 11:37

Diese beiden Änderungen haben mit deiner Grafik erstmal nichts zu tun.

Ich habe mir deine "config.plist" angeschaut, da müßte man evtl. einiges ändern.

Deine CPU ist offenbar übertaktet - das funktioniert auf meinem Rechner nicht besonders gut. Ich schlage vor, Du setzt vorerst alles auf Standardwerte, bis alles läuft. Übertakten kannst Du dann später immernoch.

Probiere diese EFI aus:

Beitrag von „Adiii“ vom 26. Juli 2020, 11:48

danke werde ich ausprobieren

edit:2 Monitor funktioniert leider wieder nicht bleibt wieder hier stehen

Beitrag von „g-force“ vom 26. Juli 2020, 12:13

Mach bitte Screenshots von deinen BIOS-Einstellungen bzgl. der Grafik.

Beitrag von „Adiii“ vom 26. Juli 2020, 15:04

[Zitat von g-force](#)

Mach bitte Screenshots von deinen BIOS-Einstellungen bzgl. der Grafik.

im bios habe ich keine Einstellungen zur Grafik

Kann da nur einstellen wie viel vram ich der igpu gebe oder ob ich sie als 2 Monitor verwenden möchte

Beitrag von „g-force“ vom 26. Juli 2020, 15:34

Und was steht da so, was ist eingestellt?

Beitrag von „Adiii“ vom 28. Juli 2020, 20:37

[g-force](#) dass sind die einzigen Einstellungen im Bios

Und wenn ich den 2 Monitor anstecke wenn Mac OS läuft dann geht er sofort wieder zu Clover echt komisch

Beitrag von „Adiii“ vom 29. Juli 2020, 22:40

Hat Wer eine Idee verzweifelte Langsam;) [g-force](#)

Beitrag von „g-force“ vom 29. Juli 2020, 22:46

Das ist aus der Ferne ganz schwer, mein Lieber. Manchmal muß man nur ein Kabel abziehen und wieder draufstecken - läuft.

Der Laie staunt, der Fachmann wundert sich...

Beitrag von „Adiii“ vom 29. Juli 2020, 22:47

oder könntest du mir sagen wie ich meine Igpu Aktivieren Kann in macOS Glaube dass es so Funktionieren Könnte

edit:(Mit meiner GPU)

Beitrag von „apfelnico“ vom 29. Juli 2020, 22:54

Schalte die iGPU im BIOS ab und nutze ein SMBIOS, welches keine iGPU nutzt - iMacPro1.1 zum Beispiel.

Und nun stecke deine Monitore ausschliesslich an die Grafikkarte.

Beitrag von „Adiii“ vom 29. Juli 2020, 23:01

[apfelnico](#) bleibt trotzdem da hängen und rebootet

Beitrag von „Adiii“ vom 1. August 2020, 12:35

Irgendwer anders villeicht ?

Beitrag von „kexterhack“ vom 1. September 2020, 20:05

[Adiii](#)

Bereits eine Lösung gefunden?

Versuche gerade via DP den zweiten zum laufen zu bekommen.

mac os catalina mit rx580 und igpu ist natürlich aus.

Smbios imacpro1,1

Beitrag von „al6042“ vom 1. September 2020, 20:33

"agdpmod=pikera" ist in deiner config.plist, unter "NVRAM"->"Add"->"7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82"->"boot-args" eingetragen?

Beitrag von „kexterhack“ vom 2. September 2020, 09:25

[al6042](#) Guten Morgen!

Danke dir!

Diese boot-args habe ich drin:

-v debug=0x100 keepsyms=1 alcid=11 shikigva=80 agdpmod=pikera

agdpmod nun ebenfalls eingetragen, war nicht drin

Habe mal meine EFI mal angehängt

Im Dortania Github habe ich dazu auch nichts gefunden. Bei den Polaris Karten scheint eigentlich alles i.O. zu sein.

Edit: Habe es nun irgendwie hinbekommen. Mir fiel ein, dass bei den Amazon Bewertungen jemand schrieb das DP Kabel würde nur in eine Richtung funktionieren. Auf dem DP ist selbst kein Hinweis drauf. Habe es nun mal umgesteckt und voila, ich habe ein Bild via DP. Danke dir!