

Big Sur Installation endet im Black Screen mit Voice Over

Beitrag von „mikkel“ vom 18. Januar 2021, 19:55

Komische Sache. Die EFI habe ich nach der versuchten Installation in meine 10.15.7 Platte eingebaut. Siehe da alles funktioniert wie immer. Der SanityChecker findet auch keine Fehler, bis auf den "F" Prozessor, der ja bekanntlich keine interne GPU hat. Das ganz interessante ist, dass der Fehler auch auf meinem alten System (GA-Z 97 HD3 @ i5 4460) auftrat. Das war der Anlass etwas neues anzuschaffen. Das einzige was "alt" geblieben ist, war die RX 5500XT. Vielleicht hat jemand eine Tipp, wie ich bei Big Sur bunte Bilder sehe.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 18. Januar 2021, 20:17

Nein keine Idee. Da fehlen ja auch wichtige Infos wie deine EFI und was da an der Grafikkarte wie und in welcher Monitor Auflösung angeschlossen ist.

Aber soviel kann man dir dazu berichten. Es fehlt nur an der Grafik wenn Voice Over sich meldet.

Beitrag von „mikkel“ vom 18. Januar 2021, 20:33

Hier ist die EFI zur Inspektion !

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 18. Januar 2021, 20:38

Wo ist denn der Monitor angeschlossen?

Beitrag von „mikkel“ vom 18. Januar 2021, 20:44

Eigentlich am DP Port, da switche ich mit(Aten) einem Windows PC. Auch teile ich Tastatur,Maus und Sound. Läuft alles unauffällig. Da ich diese Grafik-Konstellation bei einer Installation für etwas gewagt gehalten habe, ist nun HDMI als Sololösung in Betrieb.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 18. Januar 2021, 20:49

Auffallen tut mir erst mal nichts groß ausser das die Kexte nicht alle aktuell sind und ich für die RX 5500XT SMBIOS iMacPro1,1 verwenden würde.

Eventuell auch mal den Bootparameter agdpmo=pikera weglassen, wobei der eigentlich passen sollte.

Kextupdater:

Spoiler anzeigen

Beitrag von „mikkel“ vom 18. Januar 2021, 22:10

Danke für die wertvollen Hinweise ! Ich schreibe gerade von dem neuen Maschinchen!

Beitrag von „mikkel“ vom 20. Januar 2021, 18:27

Irgendwie zu früh gefreut. Mit dem durchbooten, war wohl eine Eintagsfliege. Das Problem ist wieder vorhanden. Nun musste ich die olle 760ér wieder einbauen. Mit der vorhandenen EFI

funktionierte es ohne zu mucken. Mit dieser Lösung möchte ich mich jedoch nicht anfreunden und hoffe auf Tipps...Das Problem ist eindeutig die sapphire radeon rx 5500 xt nitro+. Freue mich über weitere Hinweise...

Beitrag von „mikkel“ vom 25. Januar 2021, 18:01

Es ist geschafft... Das SMBIOS vom iMac 20,2 hat den Bildschirm hell gemacht!