

Erledigt

Zotac 9300-ITX WiFi Installation

Beitrag von „rudsch“ vom 23. Dezember 2014, 16:47

Sodele

Erstmal vielen Dank für eure Mühe 😊

LV Griven: habe das EHCI im Bios an und wieder ausgeschaltet, aber leider keine Veränderung. Habe dann iBoot_Legacy und diesen NavCom Mod gebrannt und alles erdenkliche ebenfalls damit versucht, aber auch da keine Veränderung.

LV YogiBear: Mein PCB ist das ZOTAC GeForce 9300-ITX-WiFi GF9300-G-E, es besitzt ausschliesslich USB 2.0 und DDR2 Speicher

Habe das Bios gemäss deinen Angaben so weit ich die Einstellungen habe, angeglichen. Dann mit den BF deines Vorschlags gebootet aber da bricht er innerhalb der ersten Sekunde ab mit Kernel Panik 😞

Habe dann noch ein wenig weiter experimentiert und habe, weil immer wieder soon USBEHCI Fehler auftrat, im Bios die USB 2 Header ausgeschaltet bekommen sodass dieser Fehler etwas dezimiert werden konnte. Sieht jetzt nicht mehr so wild aus 😞

Dann ist mir aufgefallen weil er ja immer "Still waiting for root device" meldet das die HDD die angeschlossen ist iwann wohl nicht mehr vorhanden zusein scheint. Zur Erklärung während des durchratterns der SL DVD hört man und spürt man die HDD aber dann ist sie aus so als ob sie nicht angeschlossen ist. habe dann noch zwei weitere ausprobiert und auch dabei verschwinden die Platte. 😞 Jetzt weiss ich natürlich nicht, ob das mit der Fehlermeldung zu tun hat? wenn er keine Platte findet das er sich dann damit beschwert "Still waiting for root device" denn worauf sollte installieren wenn er

nichts findet?

Was läuft hier falsch ? Alles andere was ich so sehe wie Grafik, Sound etc wird wohl erfolgreich eingebunden.

Achso "verwendete boot flags": -x -v PCIRootUID=1 und GraphicsEnabler=No

in Hoffnung

rudsch