

Erledigt

Sierra Installation auf GA-X79S-UP5-Wifi mit i7-3930K

Beitrag von „Nio82“ vom 16. Juli 2017, 20:31

[@centris](#) [@Patricksworld](#)

Ich hab mir schon gedacht das USB Zicken machen wird aber das es so früh passiert hab ich nicht gedacht.

ich hol mal paar infos aus dem alten Thread rüber:

Zitat von Nio82

Ich hab mir jetzt dein MoBo auf der HP von Gigabyte angesehen. USB könnte etwas problematisch werden, weil du zusätzlich zu dem Intel USB noch einen VIA VL800 & Fresco FL1009 USB Chip hast. Die Intel USB Ports dürften sofort funktionieren aber die andern beiden muss dann noch nach gearbeitet werden. Ich hab auch schon deswegen geschaut & bei uns einen Thread gefunden wo [al6042](#) für jemanden mit einer DSDT & der GenericUSBXHCI.kext die VIA VL800 zum laufen gebracht hat unter ElCap & Sierra.

Das ist der thread den ich angesprochen habe.^^ [USB 3.0 Patch + OS X El Capitan](#)

Und hier der Link zu centris MoBo <https://www.gigabyte.com/Mothe...A-X79S-UP5-WIFI-rev-10#sp>

Centris du hast ja noch keine DSDT im Einsatz, daher mach mal folgendes: Starte den Hacki mit dem Clover auf deiner Yosemite SSD im Clover Menü angekommen drückst du die F4 Taste & bootest danach ganz normal in Yosemite. Danach gehst du nach Clover/ACPI/origen. Wenn du es richtig gemacht hast müssten da jetzt eine ganze menge an Dateien liegen. Davon suchst du die "DSDT.aml" & hängst sie an deinen nächsten Post mit an.