

Erledigt

Ist mein System kompatibel?

Beitrag von „grt“ vom 20. August 2018, 19:19

ich hab einen installerstick mit den minimalen anforderungen erstellt - nur fakesmc und wg. dem prozzi die nullcpupowermanagement.kext dazugelegt. usb-limit aufheben brauchte ich nicht, da das brett recht sparsam ausgestattet ist mit usbanschlüssen. und dann langsam rangetastet.

du hast zugriff auf laufendes osx hab ich gesehen. hast du dir schon einen installerstick erstellt? ich kann dir jetzt nicht sagen, wie die config.plist aussehen muss bzgl. der fakecpuID, bei mir ging eine id von einem ivybridge-i5. und die grafik hat im moment eine ig-platform-id vom macbook mit der HD515, mit bild, aber wie gesagt garstig am ruckeln.

mit meiner EFI wirst du nicht viel anfangen können, daher hier nur das prinzip:

die cpu braucht fürs erste eine fakecpuID, die setzt du in der config.plist in dem reiter "kernel and kext patches". bei mir griff die ivy-bridge aus der liste. trotzdem gab es ohne die nullcpupowermanagement.kext (häng ich dir dran) kernelpatik. abhilfe war später eine ssdt für die cpu (mit ssdtPRgen.sh script [klick](#) erstellt). ansonsten hab ich mich nach den parametern für skylake-häckis gerichtet. würde ich bei deinem board auch so machen - nur kaby statt sky

