

Erledigt

Kompatible Komponenten gekauft bräuchte Hilfe.

Beitrag von „DarkProjekt“ vom 29. Dezember 2016, 13:23

Sodele ich habe mir nun Kompatiblere Komponente gekauft da allem Anschein die neuere MSI Boards nicht die Kompatibelsten Dinger sind und ich trotz langem Probierens meine Alte Konfig nicht zum Laufen brachte hab ich Kurzerhand alles auf Ebay vertickert und mir Kompatiblere Komponente gekauft.

Das Mainboard ist ein Gigabyte Z97-HD3 mit Intel I7 4790K und 16 GB DDR 3 RAM 1 TB SSD Samsung Evo und 2 TB Seagate Barracuda. Die GTX 770 hab ich mom noch nicht da muss ich erst abholen in 2 Wochen beim Kumpel.

Wenn ich nun Osmoziz aufs Board lade brauche ich dann Clover noch? oder wozu dient Osmoziz Sieara Ready wie ich die Soundtreiber ect drauf bekomme weis ich. Nur die vorgehensweise bei der Installation nicht ist Clover noch benötigt und wenn nicht eine FakeSMC oder ist die in OSMOZIZ schon integriert. So step by Step wie ich vorgehen muss und was mir Osmoziz nun bringt wäre Hilfreich und was ich Installieren muss und was  schon mal danke für die Hilfe. Da ich wie gesagt nur wissen über meine damalige Yosemite

install hab die mit Osmoziz fast OOB lief.



Beitrag von „jboeren“ vom 29. Dezember 2016, 13:32

Wenn du ein sierra-ready-ozmosis-rom geflashed hast brauchst du kein clover! Fakesmc usw ist im rom integriert. Also im grunde sieht es so aus: ozmosis flashen, bootstick erstellen, stick booten und installieren.

Anleitungen findest du hier im Forum! [Anleitung: Yosemite Installation mit Z97X-UD5H und Nvidia Geforce GTX 760](#) als Beispiel.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 29. Dezember 2016, 13:34

Nein, du brauchst Clover nicht wenn du Os schon hast.

Das Sierra redy bedeutet, dass das OZ für die Sierra Insatallation vorbereitet ist. FakeSMC ist in Oz schon eingebaut

ah, [@jboeren](#) war schneller

Beitrag von „kuckkuck“ vom 29. Dezember 2016, 13:36

Ich denke dann ist die [Einstiegs Wiki](#) zu Ozmosis für dich der place to be!

Zu deinen anderen Fragen:

- Clover brauchst du dann nicht mehr, Ozmosis ist dann dein Bootloader
- FakeSMC und alles andere wichtige ist ins Ozmosis BIOS integriert
- OzmosisSierra ready ist die neueste Ozmosis Version, die auch Sierra supported

Edit: Da waren die anderen mal wieder ein bisschen schneller 😞😄