

Problem: Dual-Monitor Setup mit GPU?

Beitrag von „snpz“ vom 2. Januar 2021, 15:52

[bluebyte](#) learning by doing ist das beste. man kann lesen so viel man will, erst bei praktischen anwendungen kann man weiter kommen. bin ich zumindest immer am besten mit gefahren.

also high sierra hatte ich schon am laufen. aber das system ist am nächsten tag nicht mehr gestartet nach power on.

also ich hab es jetzt noch mal mit dem installer für catalina versucht. dortania guide. wenn man da den stick auf windows erstellt anstatt auf nem mac, ist es deutlich besser beschrieben. das einzige was für mich nach wie vor extrem tricky war, war das einbinden mit python. aber das hab ich nach 3 stunden auch hinbekommen. war viel nachlesen im netz, bisl youtube und der dortania. jetzt werd ich mich an das weitere einstellen des sticks machen und dann mal testen ob er funzt.

5T33Z0 jips, ist mir bekannt. allerdings hatte ich es nicht geschafft den webdriver zu instalieren. dies high sierra 10.13.6 version ist nämlich 17g66 und dafür gibt es keinen. hatte da auch noch nicht herausgefunden wie ich von der version auf eine andere komme. war mir auch nicht sicher ob ich sicherheitsupdates aus dem appstore einfach installieren lassen kann. es gibt wohl einen workarround in dem man per sudo einen pass für die 17g66 version aufspielen kann. und oder, es kann klappen eine version zu versuchen die am nächsten dran kommt.

da kam ich aber leider nicht mehr zu, weil das macos komplett weggeschmiert war und auch nicht mehr über den stick zugreifen konnte. dafür hab ich aber schon eine weitere ssd vorbereitet, damit ich high sierra da noch mal drauf mache und mir die sache mit dem webdriver noch mal zur brust nehmen. selbst wenn ich das system nicht nutzen würde möchte ich trotzdem verstehen was da gemacht werden muss.

die einstellung werd ich gleich mal raussuchen und gucken wie es bei mir eingestellt ist und dann noch mal anymacos versuchen. aber jetzt werd ich erst mal "manuel" weitermachen um den stick erfolgreich abzuschliessen. was nbicht so eine arbeit wäre könnte man nicht nur noch 20mb macos dateien aus dem store bekommen^^

jetzt muss ich doch mal ne blöde frage stellen. auf macOS wird der EFI Ordner per Hackintool auf den usbstick gepackt. unter windows wird der EFI Ordner einfach nur auf den stick gepackt zusammen mit dem apple Ordner ??

also wenn ich mit dem stick jetzt auf macOS weitermache, dann kommt der fei Ordner doch trotzdem noch mal über Hackintool auf den stick in die fei partition oder??

also wo ich grade hänge ist:

ich hab den stick in windows fertig. im root sollten jetzt 2 Ordner sein. EFI und com.apple.recovery.boot <- in dem apple Ordner habe ich die beiden Files eingefügt die ich in den macrecovery Ordner geladen habe mit Hilfe von cmd prompt Python.

stecke ich jetzt diesen stick in meinen mac um die EFI zu bearbeiten, werden mir diese beiden Ordner auch angezeigt, aber der stick taucht zum beispiel nicht im Hackintool auf.

gehe ich im dortania guide zum nächsten schritt, sieht das im guide schon anders aus als bei mir. kann mir da jemand helfen ??