

Neuinstallation: OpenCore und bestmöglichstes OS X

Beitrag von „apfel-baum“ vom 17. März 2024, 08:56

[Element29](#)

es ist gut zu wissen was du alles gemacht hast- mache doch bitte einen cut und schaffe dir infos an-zu, das hilft dir dann dein verständnis zu erweitern. das ist garnicht so schwer, links dazu gab es entweder bereits im thread oder hier nochmal, so wie für jeden der jetzt nocheinmal anfängt oder sein bestehendes wissen auffrischt oder vertieft.

bitte lesen, verstehen und ggf. reproduzieren- mit manchen alten sachen ist es wie mit einem toten pferd welches man reitet... der kopf ist noch da, der rest... und irgendwann sollte man absteigen und das pferd wechseln.

klar, es gibt hier noch nutzer die clover fahren, die sich selbst zu helfen wissen. derzeit hat sich opencore durchgesetzt und das wird ggf. bis zum ausscheiden x86 so sein-dauert noch ein paar jahre aber ist endlich.

- nicht nur du hast mit jas und co angefangen, der powerpc emu pear pc sagt dir ggf. auch ähnlich wie executor etwas? das ist nichteinmal eine frage des alters, hat sich aber mittlerweile auch weiterentwickelt und der schwerpunkt von -mit einer [distro](#) zu beginnen, ist zu vanilla gewechselt, welches heutzutage praktisch sowie machbar ist-

somit also lesestoff-

- [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

- <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>

- in sachen amd wäre noch der sogar foreninterne thread interessant, bei mehr interesse-
[HowTo: Ryzentosh](#)

die videoreihe zu opencore wird schonmal verlinkt gewesen sein-

du mußt die bei deinen i7ern keinen kopf machen mit einer fakeid, sondern wähle ein passendes smbios, das kennst du schon vom cloverconfigurator, und ist bei den opencore auxiliarytools nicht anders.-maßgeblich wäre da ggf. um welche architektur es sich handelt , in deinem fall i7 3xxx =ivy -> demnach also mal hier entlang->
<https://dortania.github.io/Ope...fig.plist/ivy-bridge.html>

nehme dir bitte das z77-ds3h vor und erstelle damit einen testrechner -je nach grafikarte läuft mittels oclp auch sonoma damit/von der schwupsität mußt du dir selbst ein bild machen,- deren bios kann man auch noch modden, so das du damit via adapter eine nvme ssd nutzen kannst, keine höllenmaschine-aber es läuft-, das ist /war eine konfiguration, welche durchaus gängig ist, für welche sogar-wenn ich nicht irre fertige efis im forum existieren, ansonsten bei git.

das motto des forums ist mittlerweile "hilfe zur selbsthilfe", und nicht mehr "alle sollen osx86 haben", so dem so gewesen ist.

lg 😊

edit-

hier steht auch mehr als nur 1 pc mit osx herum, von daher baue dir bitte zeitig ein vanilla system mit einem der 77er boards sowie der ivy cpus, das geht sehr gut via uefi und apfs.