

OpenCore booted nicht

Beitrag von „apfel-baum“ vom 9. November 2023, 16:16

hallo [INVESTEGATE](#) ,

für alle osxversionen -nach catalina aufwärts ist es notwendig, das du deine usb-ports mappst, da der apfel ein limit derer eingeführt hat.

uefi-apfs- bei mindate sowie minversion bitte jeweils ein "-1" hinzufügen,

der hideverbose-haken ist derzeit kontraproduktiv, bitte entfernen -sonst kannst du das -v bootarg auch gleich weglassen

bei den drivers bitte jeweils den ToggleSipEntry.efi sowie ResetNvramEntry.efi hinzufügen.

nvram-7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82- prev-lang:kbd- da kommst du mit de-DE:3 weiter-

den uia bootarg kann ich nicht zuordnen, ists usb?

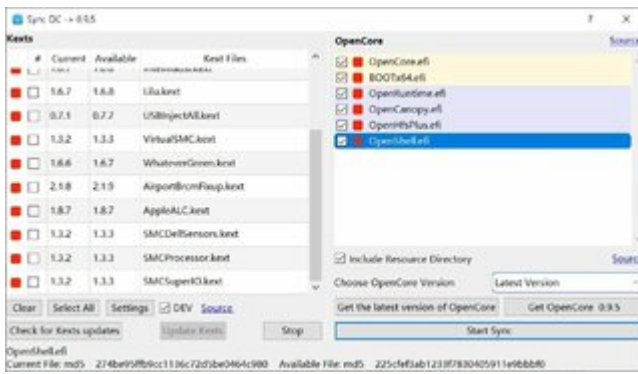
beim kernel- stelle lilu bitte als erstes usbinjectall bis catalina/siehe usbportmapping. nach lilu kommt virtualsmc und danach dessen plugins, danach e8inige andere kexte und im anschluß whatevergreen..

das ersteinmal von mir, anderen mögen noch mehr sachen auffallen.

lg 😊

edit-

deine kexte kannst du auch noch einmal updaten, das geht entweder mit dem kextupdater- oder os übergreifend mit den opencoreauxiliary-tools- als erstes dort unter "edit" -update opencore an kexts gehen um dort widerum rechts unten, bei opencore "latest" auszuwählen - so das der interne opencorebuild auf die soweit aktuelle aktualisiert wird



siehe unter releases- <https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools>

edit-2-

smcdellsensors gehören da nicht rein, oder ist dein mainboard zufällig vom laptop-ich gehe nicht davon aus, wenn ich deine profilangaben angucke 😊