

OpenCore Bootet in Blackscreen.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 28. Januar 2024, 01:56

hm, ob es das richten wird weiß ich nicht.

hast du das bios via ch341a geflasht, also im zweifel ein backup?

hier ein bios mit rebar.dxe sowie nvme-mod-

flashen auf eigene gefahr, die dstd von dir kannst du vielleicht übernehmen,

quelle war die X79DLX_4805_BI_ALL_ME_(08-2021) —

lg 😊

edit-

zur efi-

unter uefi: apfs-, mindate und minversion= bitte "-1" eintragen, bei den drivers-noch ToggleSipEntry.efi und ResetNvramEntry.efi hinzufügen, hideverbose=bitte den haken ersteinmal wegmachen- unter pi bitte mal die advisefeatures anhaken,

bei nvram-add-7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82-

prev-lang:kbd String de-DE:3

ob bei -kernel-add- drei usbkexte usbtoolbox.kext, utbdefault.kext und utbmap.kext aktiviert sein müssen, weiß ich grade nicht

edit2-

link und bios entfernt-da verkehrt