Ventura 13.1 und Intel HD-Grafik 4600 Problem (Gelöst)

Beitrag von "apfel-baum" vom 6. Januar 2023, 18:11

hallo BUSTER,

ohne in deine efi, du entweder aus den ocaux rausgezogen/datenbank oder selber gebaut hast gesehen zu haben kann man das schlecht sagen-

"die Installation wird Erfolgreich durchgeführt, ich bekomme einen Hinweis das ich das in den Sicherheitseinstellungen erlauben muss, wo aber nichts auf-taugt wo ich klicken kann um es zu erlauben." -der hinweis kommt nun vom oclp oder vom "system" selbst, wenn er von system kommt, hat das u.a. mit sip, dem gatekeeper oder osx selber zu tun. viele programme, die du aus dem inet ziehen kannst sind z.b. nicht signiert und daher mußt du diese dann nochmal meist einmalig, erlauben ausgeführt zu werden- das passiert unter den systemeinstellungen "sicherheit". mac ist eben ein anderes os, als win oder *nux.. also eine andere herangehensweise erforderlich.

csractive config in dem bootarg oder im bereich nvram?



edit-

imho ist die aktuelle oc version mit dev-die 0.8.9, die ohne dev wäre bei stand jetzt 0.8.8 edit 2 - ich schlage dir den wert "030A0000"

bei "nvram"-"7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82"-"csr-active-config"-data-"030A0000" vor. ggf. disable via recovery terminal noch den gatekeeper sowie sip - https://disablegatekeeper.github.io/ - https://www.imore.com/how-turn...ntegrity-protection-macos

edit3- zum haswell, ich habe ventura auch via ivy am laufen,.. also ia geht 🤨

