

MACOS 14 SONOMA BETA

Beitrag von „max.b1963“ vom 28. Juli 2023, 16:17

[Franziska1993](#)

Vielen Dank. Habe mir jetzt ebenfalls eine Rumpf EFI über das Tool erstellt. Installation verlief diesmal (im Vergleich zu Ventura) einfacher. Habe iMac19,2 als SMBIOS gewählt und als Grafik Platform ID 12345678 für die Installation verwendet. Rechner startet dann im VESA Mode. Boot Arg -igfxvesa funktioniert nur zusammen mit der Whatevergreen Kext. Danach mit OCLP 089 noch die HD4000 Grafiktreiber nach installiert. Läuft alles relativ gut mit Ausnahme von WIFI. Großer Nachteil: Habe von all meinen USB Ports (trotz USB Inject All) unter iMac19,2 SMBIOS nahezu alle meine USB Ports verloren. Ports werden nicht mehr erkannt und sind nicht mehr zu aktivieren. Bin jetzt wieder zurück auf MacBookPro12,1 mit dem richtigen USB Mapping und allen verfügbaren EHC1/2 Anschlüssen. Um Sonoma danach starten zu können, muss man dann als Boot Arg noch -no_compat_check eintragen. Für die Ausführung der zusätzlich benötigten Ivy CPU Befehle muss zusätzlich noch cryptofixup Kext mit den Boot Args -lilubetaall und amfi_get_out_of_my_way=0x1 installiert sein. Zudem braucht es noch csr-active-config mit dem Wert 030A0000.

Habe Freude an meinem alten Ivy Laptop.

Max