

Ventura Ryzen 5: L Ä U F T !

Beitrag von „wu ming“ vom 30. Juli 2024, 15:52

Servus Zusammen,

habe den Patch for PTXH USB controller, sleep fix deaktiviert. Den falschen LAN Controller entfernt und mir aus einer EFI von [Hecatomb](#) den SmallTreeIntel82576.kext raus kopiert und in die EFI reinkopiert. Noch ein paar überflüssige Kext Dateien gelöscht. Das ganze Gerümpel welches [Bob-Schmu](#) empfohlen hat nicht nur deaktiviert sondern gleich mal gelöscht und auch den Boot arg gelöscht. Irgendwo hab ich gelesen, für den LAN soll Boot Arg e-1000=0 in die Boot Args eingefügt werden. Hab ich gemacht. Die SystemUUD hab ich auch mal spaßen halber resetet. Bei den Quiks hab ich glaube ich noch ReleaseUsbOwnership aktiviert, stand irgendwo im netz das wäre gut.

DAnn hab ich die Samsung EVO wieder gelöscht, formatiert und neu installiert. Und hurra die Kiste ist seit 30 minunten an und moppert nicht! DARf zur Hölle auch auf Sonoma aktualisieren. Werde nun aber nicht den Teufel tun. Wlan funktioniert. Die richtige Zeit noch nicht. Uhrzeit. Und das Powermanagment oben in der Leiste fehlt bzw muss ich noch mal checken wie ich das hin bekomme. Kiste startet Ventura ohne Stick von ssd.

Also vielen herzlichen Dank an [Bob-Schmu](#), [fabiosun](#), [Hecatomb](#) , [griven](#)

Demnächst noch mal den Klapprechner Dell E7450 von Sonoma auf Ventura um installieren - ick meld mir 😊

Merke aber gerade beim Schreiben von diesen Zeilen, die Ryzen Kiste geht doch ab und an für micro sekunde aus und wieder an. Die Board LED leuchtet dann rot, Grafikkarte geht aus, muss mich aber nicht wieder neu einloggen...Aber läuft ohne moppem weiter.