

# ventura auf ivy systeme installieren -noch oc 0.6.9-

**Beitrag von „mutterhunt“ vom 21. Oktober 2022, 11:46**

also, hallo nochmal von den early-bird, die es 8 stunden for release geschafft hat, gerade noch unter die beta-developer zu kommen.

im Anhang jedenfalls der EFI-Folder, der nicht mehr wegen Quirks zuckt, da ich einfach im OC-Configurator drüber gespeichert habe und Ende wars mit den Fehlermeldungen. [Franziska1993](#) bei mir wars nur der Tippfehler veas und vesa,, es ist der schnellere Treiber als die amdgpu=pikera Variante und ich muss nicht um jeden gelben Knopf, den ich drücke, derweil ich weiss nicht was, jedenfalls sind dann 10 Minuten gewesen, wo keine Maus und so... das ist jetzt weg.

Habe lange nach der Zeitzone gesucht, dabei dann eh logisch in den Einstellungen; mir bietet man noch nen built an,, ca.. 800MB, der aber bei der Vorbereitung des Systems scheitert; ist mir Jacke wie Hose, die, bei denen die Beta 1 schon lief, können es bestätigen.

Erster Eindruck: geil programmiert, nicht so aus den Wind geschliffen,, wie bei Linux und auch nicht eine "Alles-Zusammenbauen-Maschine" wie bei einigen BSD-Formen. Das hat Hand und Fuss!

Ich habe nur einfach vesa reingeschrieben, funktionierte auf Anhieb, allerdings das System komplett neu installiert, da, wenn es Richtung Setup geht, der Kern das erste Mal so richtig bootet, CryptoFixup.Kext greift und da sind noch, weil die eth0 schon seit Ewigkeiten nicht funktioniert und einfach inkompatibel ist, eine Fake-EN0, damit die iCloud-Anmeldung klappt. Beim B75-Chipsatz empfehle ich den SMBIOS iMac 18,3, Kexte alle auf den neuesten Stand, eben mit OCAT, dann drüberspeichern mit OC-Configurator, damit die Quirks-Fehler weg sind. Den Hibernation Fixup, habe ich noch nicht probiert, wäre aber interessant, sie schlafen zu schicken....

Was läuft nicht: bluetooth mit zwei unabhängigen Gongles, aber das ist ja wie üblich, es gibt keine Driver, obwohl die bei Amazon extra dazugeschrieben haben, für OsX, BT 5.0., nimmts nicht und driver sind nur für doze und linux verfügbar.

Der [SIP](#)-Wert war bei mir deaktiviert, schon wegen der WLAN-Verbindung, die mein einziges Tor zur Welt darstellt.

Also, kurz und gut: Ventura ok, NVIDIA: weisser Schnee.

Liebe Grüße und danke nochmals für alles,

Lizbeth (sorry, for die elenadslange mail)