

# Kein Loginscreen beim boot. Nach blindem Login rosa glitch und das Bild ist da.

Beitrag von „maybeageek“ vom 23. April 2021, 08:53

Guten Morgen,

gestern Abend hab ich nochmal durchgebootet mit -v und Deinem ersten EFI Erdenwind Inc. (kurz bevor Du das zweite hochgeladen hast). [Film hier.](#)

An der Stelle wo der zweite Ladescreen kommen sollte, wurde es auch mit -v schwarz und es war nichts weiter zu sehen.

Ich kann heute Nachmittag nochmal mit Deiner zweiten EFI booten.

Heute morgen mach ich den Rechner an, und er bootet (immernoch mit -v) normal. Also klar, -v, Text scrollt durch. Aber das Umschalten auf die GPU führte dann zum Apfel mit Ladebalken und Login Screen, ohne das ich was machen musste oder das er geglitcht hätte. Habe mir gestern mit nvram -p anzeigen lassen was im NVRAM ist, und nach einem NVRAM Reset waren die Variablen alle geleert. Daher gehe ich schon davon aus das der gestern geklappt hatte.

Zu den weiteren infos:

- CSM ist disabled. Wie gesagt fing alles an (siehe ganz oben) als ich es testweise für einen USB Stick mal eingeschaltet hatte. Es war davor aus, und ist jetzt aus.
- Hebel falsch: Ja, da die Config aber immer lief und das ganze mit dem Board erst angefangen hat, tippe ich halt auf das BIOS. Mein EFI ist mit Sicherheit nicht perfekt, aber glitches hatte ich Monatelang keinen einzigen.
- Glitches habe ich auch unter Windows keine. Die Einstellungen an der Karte sind fürs DUAL BIOS und beinhalten einfach eine aggressive und eine leisere Lüfterkurve.
- Zu heiß: Nein. Sie bleibt beim boot und am Desktop unter 35° und die Lüfter bleiben aus. Erst beim Abspielen eines Videos oder einer Teams Konferenz bspw gehen die Lüfter leise an. In Games natürlich stärker. Selbst in-Game bleibt sie unter 80°. Bei Youtube 4K Videos etc. bleibt sie in der Regel bei moderaten Lüftern um die 40-45°.
- EFI: Ist definitiv nicht 0.6.3, das ist richtig. Die Buildtimes passen auch nur zur 0.6.8. Allerdings ist das ein bekannter Bug den ich häufiger gelesen habe dass Hackintool z.B. noch die alte Version sieht.
- NVRAM-Reset: Über OpenCore klappt der bei mir nicht. Vlt. kriegt er auch die

Tastenkombination nicht mit weil ich ein Logitech Keyboard verwende. Ich kann mal meine Apple Tastatur rauskramen. Zur Bestätigung: Welche Tastenkombi muss ich denn drücken? Vlt. mach ichs ja auch falsch.

- Eintragen der Serials: Ich kann Dir gern privat mal meine config mit Serial zur Verfügung stellen. Allerdings kenne ich mich mit xml files relativ gut aus und denke schon das richtig gemacht zu haben. Hatte das damals mit JimSalabim in einem eigenen Thread durchgekaut, und damals tatsächlich einen Fehler bei der MAC Adresse gemacht.