

# Von Ozmosis zu OpenCore GA-Z87N-WIFI

Beitrag von „seekwest“ vom 15. Januar 2020, 19:10

Hallo,

da es ja leider keine Rückmeldung gab bezüglich meines Update-Threads:

[Update von Sierra auf Catalina](#)

erwäge ich den Umstieg auf OpenCore. Ich schaue mir gerade das Video von griven dazu an:

<https://www.youtube.com/watch?v=6nByF3xW3WA>

Meine Konfig:

Intel i7 4770K

Gigabyte Z87N-WIFI

16 GB Xtreme Memory

Nvidia GTX 770

Da ich (auf einer neuen, leeren SSD) eine Clean-Install von Catalina durchführen möchte, habe ich die GTX 770 z. Zt. im BIOS deaktiviert und ausgebaut.

Ich hab jetzt mit TINU einen Catalina-USB Stick gemacht und dann den EFI gemountet und mal testweise den EFI Ordner von iBoy getestet

[Anleitung: OpenCore mit Z390 Aorus Pro, i7 8700K , AMD Vega 56](#)

mit folgenden Änderungen:

gelöscht:

1.)

Reine Grafische Sache:

Misc;Boot;ConsoleBehaviourOs; **ForceText**

Misc;Boot;ConsoleBehaviourUi; **Text**

Misc;Boot;ConsoleMode; **Max**

Misc;Boot;Resolution; **1920x1080@32**

Misc;Boot;Timeout; **10**(Wie lange (Sekunden)der Bootloader wartet bis er die erste Auswahloption bootet)

geändert:

1.)

DeviceProperties;Add;PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0);AAPL,ig-platform-id; den "Standard-Eintrag" von OpenCore

genommen, damit die interne Graka angesprochen wird.

dann habe ich mal probiert vom Stick zu booten. Ich sehe das Apple-Logo und das wars

dann leider.

Dann habe ich mal alles rausgeworfen und nur die Standard-Daten von OpenCore genutzt, was zu

dem gleichen Ergebnis führt.

Muss ich noch andere Änderungen durchführen um von dem Catalina-Bootstick eine Clean-Install

durchzuführen? Könnte das an noch irgendwelchen "Ozmosis-Resten" liegen?

Viele Grüße

Christian