

Sleep Problem GA-Z87X-UD5H

Beitrag von „ObiTobi“ vom 17. Mai 2020, 21:00

Also zunächst sieht es für mich so aus, dass ein EL Capitan Stick sich etwas anders verhält als Catalina. Beide einfach mit dem Sudo Terminalbefehl "createinstallmedia". EL Capitan taucht bei F12 auf, Catalina nicht. Warum auch immer wird das Stick von EL Captitan als UEFI Boot Medium erkannt und das von Catalina nicht.

Nun erst Mal egal.

Ich habe die Ordnetstruktur angepasst und die alte config.plist kopiert. Leider gab es keine Änderung. Ich mag falsch liegen, habe aber das Gefühl, es hängt mit der Grafikkarte zusammen die nach dem "zu späten" aufwachen kein Signal an Bildschirm schickt.

Ich habe aus der config.plist den Parameter nv_drv=1 rausgenommen. Damit war zum einem die komplette Beschleunigung aus. Na ja auch wenn es heißt die nVidia kein Metal kann ist sie selbst beim Umschalten zwischen den virtuellen Desktops einfach schneller.

Also als ich den Parameter rausgenommen habe ist es noch schlimmer geworden, denn dann nach einem Sleep und 10 Minuten später Versuch den Rechner wieder aufzuwecken, blieb der Bildschirm dunkel.

ich werde vielleicht die Tage schauen was passiert, wenn ich die nVidia Karte ausbaue aber ganz große Hoffnung habe ich nicht mehr. irgendetwas ist ja faul und es scheint nicht unbedingt einfach zu finden was es genau ist.

Hier noch mal die aktuelle Struktur und config