

Erledigt

GA-Z97X-UD5H-BK + i7-4790K kein Start mit AMD Grafikkarte

Beitrag von „crazycreator“ vom 8. Februar 2018, 20:27

Tja ... Was soll ich sagen: Ergebnislos stehe ich hier, ich armer Tor und bin so schlau wie zuvor.



@Ergebnis

Kein Unterschied beim Start durch umlegen des Switches an der Grafikkarte 😞

Habe auch mal einen Engine Heaven laufen lassen, Ergebnis ist ebenfalls identisch.

Also scheint es wohl nur ein Dual BIOS und nichts weiter zu sein.



/Nächstes Update

GPU eingebaut, **iGPU im BIOS als First Device geschaltet:**

R9 280x = CinemaDisplay per DisplayPort angeschlossen

iGPU = 1920x1080 Monitor per DVI

Ergebnis: @kuckkuck wird schimpfen 😏

Aber das wichtigste ist: Ich komme per iGPU ins BIOS UND er läuft auch durch und startet Ordnungsgemäß Sierra und auch HighSierra

Auf die Idee hat mich @kuckkuck gebracht. Danke nochmal dafür, denn jetzt sind wir einen großen Schritt weiter.

Jetzt habe ich noch eine bzw. zwei Besonderheiten.

1.) Das BIOS steht KOMPLETT auf Default-Einstellungen, außer eben das die iGPU First Boot Device ist.

Trotzdem läuft alles ohne Einschränkungen und mir stellt sich jetzt die Frage, welche Funktionen ich im BIOS jetzt einschalten muss?

2.) Direkt nach dem Flash wird mir in Ozmosis und auch im BIOS die APFS Formatierte HighSierra SSD angezeigt und lässt sich starten.

Das einzige "Problem" was ich jetzt gerade hatte:

An den hinteren USB-Anschlüssen (laut Farbe 3.0) steckte mein Bluetooth-Dongle für die Magic Mouse. In Clover funktionierte das einwandfrei, unter Ozmosis konnte ich in den Bluetooth-Einstellungen zwar die Maus verbinden, aber sie hat keine Bewegung gemacht.

Jetzt steckt der Dongle an der Apple-Kabel-Tastatur und da geht er wunderbar. Hab' natürlich in der kürze der Zeit jetzt noch keine Ports getestet um zu sehen ob alle gehen. Was amtlich ist: Die beiden USB 2.0 vorne und hinten gehen und der Dongle wurde am USB 3.0 erkannt.

Aber der Sache können wir uns ja später widmen.

Was als nächstes gehen sollte, ist die Bootauswahl in den Systemeinstellungen. Denn ich kann da zwar HighSierra markieren, aber er startet dann trotzdem Sierra. Das sollte mit Ozmosis ja normalerweise funktionieren.

Wenn der Monitor dann nämlich Ordnungsgemäß an der GPU angeschlossen ist, muss ich immer "Blind" bis zum Loginscreen booten. Denn ich sehe dann ja weder das BIOS, noch die Ozmosis-Bootauswahl.