

Erledigt

{Gelöst} Installer hängt bei jeder Menge ++++ Zeichen (ASRock B75M-DSG)

Beitrag von „klein2“ vom 14. April 2018, 09:47

Guten Morgen,

frisch vergnügt wieder ans Werk.

[@derHackfan](#) Das ist übrigens das Board, dass ich vor 1-2 Jahren Dir mal abgekauft habe. Im BIOS habe ich noch Deine Defaults "Mac OSX" drin stehen. Evtl. fällt Dir da irgendwas zu ein?

Die CPU ist auf jeden Fall Hackintosh-fähig. Bevor ich die 3770k ergattern konnte, war diese CPU auf dem B75Pro, das in "Kurumi" (s. Signatur) läuft - und auch als Hackintosh.

[@Fredde2209](#) Oh! Das sind gute Tipps! Vielen Dank! Mit der Datei und den Settings im Clover werde ich direkt mal testen, das verkürzt auf jeden Fall die Zeit des Testens 😊

Was mir jetzt nicht so ganz klar ist, welche Treiber müssen nun unbedingt kein?

AptioMemFix und ein OsxAptioFix/2/3Drv? Oder ist der AptioMemFix ebenfalls optional? Ich fürchte ja, dass ist eine Sache von "kommt drauf an".

Und hier schon die ersten Daten:

- mit der Free2000 Datei bootet er bis "Start LoadKernelFromStream" und bleibt dort hängen - im Gegensatz zu den anderen Varianten, hängt aber nicht das ganze System, Num-Lock, Caps-Lock LEDs reagieren und Strg+Alt+Entf erlauben es mir, das System zu resettet. Nur - geht es hier nicht weiter. Ich versuche nun die Kernel Einstellungen mal durch.

Mittlerweile habe ich alle Binary Einstellungen durch, leider ändert das nichts. In Kombination

mit dem Free2000 Treiber komme ich nicht soweit, wie mit den mit Clover gelieferten Treibern. Also versuche ich die nun noch einmal durch mit den Binary Einstellungen. Immerhin komme ich nun bis zu den +-Zeichen.

Ich habe mal in den Binary Einstellung den Debug aktiviert und sehen nun etwas mehr als +-Zeichen. Er bleibt hier hängen:

Code

1. InjectKexts: 6 kexts...
2. 1 - ..
3. 6 - ..
4. eben die Kexte von mir, UnSolid, Realtek8111, Lilu, FakeSMC, AppleALC und AppleALC..Plugins\PinConfigs.kext
5. Done.
- 6.
- 7.
8. Patching kernel for injected kexts...
9. ==> Kernel High Sierra: 2 replaces done.
10. Pausing 5 secs...

und Ende.

Habe folgendes noch einmal durchgetestet (AppleRTC + KernelPM + Debug an):

Code

1. AptioFat + Free2000 = bleibt bei LoadKernelFromStream hängen
2. AptioFat+ AptioFix3Drv = ERROR!! Load relinked kernel with status..
3. AptioFat + AptioFix2Drv = ERROR!! Load relinked kernel with status..
4. AptioFat + AptioFixDrv = bleibt bei ++++ hängen
- 5.
- 6.
7. AptioFixDrv solo = Pausing 5 secs... (nach ++++)
8. AptioFix2Drv solo = ERROR!! Load relinked kernel with status..
9. AptioFix3Drv solo = ERROR!! Load relinked kernel with status..
10. Free2000 solo = bleibt bei LoadKernelFromStream hängen

- 11.
- 12.
13. AptioFixDrv + AptioMem = ERROR!! Load relinked kernel with status..
14. AptioFixDrv + AptioMem + AptioFat = ERROR!! Load relinked kernel with status..

Alles anzeigen