

Erledigt

ASRock Z97 Pro3 - kein Ruhezustand/kein Sleep

Beitrag von „kuckkuck“ vom 22. April 2018, 15:27

Hmmpf... Dann gehts jetzt mal ans löschen...

Alle von mir jetzt erwähnten Kexts liegen entweder in L/E oder S/L/E, du musst diese dort händisch rauslöschen und danach den Papierkorb entleeren.

- 2 mal NullCPUPowermanagement löschen
- Alle FakeSMC Kexts löschen
- USBInjectAll, GenerixUSBXHCI, FakePCIID und FakePCIID_XHCIMux löschen
- Intelmausiethernet und RealtekALC löschen

Kexts solltest du aus Übersichtlichkeitsgründen lieber von der EFI laden.

Ich habe dir eine config.plist mit einigen Veränderungen erstellt und einen Kext/Other Ordner zusammengestellt.

Benennen deine alte config.plist um (sie wird dann nicht mehr geladen aber dient als Backup) und leg die angehängte config.plist auf die EFI. Ersetze außerdem den kexts/Other Ordner auf der EFI durch meinen Ordner. Mach dann einen Neustart und berichte. Schick mir außerdem einen IOReg Dump, indem du den [IORegistryExplorer](#) öffnest, die Datei speicherst, komprimierst und anhängst.

[Zitat von juli96](#)

Soll ich mal FixHDA Probieren ?

Nein, hat eher nichts mit Sleep zutun. Zudem läuft sound bei dir über eine AppleHDA.kext und diese brauch keine HDA-ACPI Einträge. Das können wir später angehen und noch auf AppleALC umstellen. Ich lehne mich jetzt mal aus dem Fenster und sage dein Problem ist das CPU Powermanagement. Wichtig ist hier, dass das X86PlatformPlugin für die CPU mit korrekten Speedsteps geladen wird. Die config.plist sorgt unter anderem dafür, macht aber auch noch einiges anderes.