

Hackintosh Finetuning / Sleep /Gigabyte Z370-HD3P i7-8700K

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 26. Februar 2018, 18:38

Die ssdt hast du für power management. Kann die Datei nicht öffnen, und ich glaube man braucht es nicht.

Voodoo würde ich auch entfernen, ALC sollte es machen. Also die weg:

```
60 0 0xffffffff7f83bcb000 0x3000 0x3000 com.exvision.hdmlaudio (1.1) 61DA9622-04B2-3418-A876-CC877C3E666F <12 7 4 3>
63 0 0xffffffff7f83290000 0x2000 0x2000 net.osrom.kext.Disabler (1.0.1) 7D158CD9-D1C2-6ADC-D896-2FD8E29CD4AD <4 3>
97 0 0xffffffff7f83776000 0x22000 0x22000 org.voodoo.driver.VoodooHDA (2.9.0d10) no UUID <41 12 7 5 4 3>
```

Hast du die [BIOS Einstellungen](#)?:

Load Optimized Defaults
M.I.T. → Advanced Memory Settings Extreme Memory Profile(X.M.P.) : Profile1
BIOS → Fast Boot : Disabled
BIOS → LAN PXE Boot Option ROM : Disabled
BIOS → Storage Boot Option Control : UEFI
Peripherals → Trusted Computing → Security Device Support : Disable
Peripherals → Network Stack Configuration → Network Stack : Disabled
Peripherals → USB Configuration → Legacy USB Support : Auto
Peripherals → USB Configuration → XHCI Hand-off : Enabled
Chipset → Vt-d : Disabled
Chipset → Wake on LAN Enable : Disabled
Chipset → IOAPIC 24-119 Entries : Enabled

OK, ich hab die config umgestrickt. Um die zu benutzen muss die SSDT entfernt werden, da PM anders gemacht ist.

Die AppleHDA Patches hab ich weggelassen, um zu schauen ob das ohne geht. Audio inject auf 11 gestellt.

Wie immer ohne Gewähr, und von einem USB Stick testen.