

Erledigt

Kernel Panic

Beitrag von „Hacmac99“ vom 2. April 2016, 00:17

Hallo hackintosh-Forum,
nach dem Update auf El Capitan 10.11.04 und dem Versuch den Sound zum laufen zu bekommen, krieg ich einen Kernel Panic.

```
panic(cpu 0 caller 0xfffff8818acf334):"Unable to find driver for this platform :  
\\"ACPI\".\n"@/Library/Caches/com.apple.xbs/Sources/xnu/xnu-  
3248.40.184/lokit/Kernel/IOPlatformExpert.cpp:1665
```

[SIP](#) ist deaktiviert und config.plist passend angepasst.
Momentan sieht mein EFI Ordner wie im Anhang aus.
Vllt sieht jemand den Fehler.

Mfg

Beitrag von „rubenszy“ vom 2. April 2016, 01:57

So hier hast deine [EFI.zip](#) zurück, die AppleHDA kommt nicht in den Kext Ordner.

Mal eine Frage was hast du für ein Board deine DSDT sieht ja mal echt beschi...en aus du kannst keine

Code

1. Store ("hsr1-dsdt-ami-9series_hdmi_audio-1_v3.1 dsdt edits, github.com/toleda", Debug)
2. Store ("has1-dsdt-ami-8_series_hdmi_audio-1_v3.1 dsdt edits, github.com/toleda", Debug)

zusammen mixen.

Beitrag von „Hacmac99“ vom 2. April 2016, 11:37

Danke schon mal.

Hab ein H81M-E33v2 mit ALC887 und HDMI 8 series. Kriege halt kein Sound per HDMI.
Mit dem EFI Ordner krieg ich:

```
OsxAptioFixDrv: Starting overrides for System/Library/CoreServices/boot.efi 0  
Using reloc block: no, hibernate wake: no
```

Beitrag von „rubenszy“ vom 3. April 2016, 13:25

Hier hast mal eine Anständige [DSDT.aml.zip](#) so für die ALC887 kommt auch noch was wo du keine AppleHDA mehr patchen musst, experimentiere gerade mit einen DummyHDA.kext und ein paar config Einträge, so das man nach einem update immer Sound hat.

Beitrag von „Hacmac99“ vom 3. April 2016, 16:14

Ja vielen dank schonmal für die dsdt und noch viel Erfolg 😊
Mit diesem Ordner ging mein Hackintosh immer.