

**Erledigt**

# **Ethernet Realtek RTL 8101/2/E funktioniert nicht**

**Beitrag von „al6042“ vom 13. November 2016, 18:15**

Vielen Dank für die Infos...

Daraus habe ich mal folgende DSDT.aml gebastelt.

Viel Erfolg damit 😊

Was noch sein kann...

- Eventuell wird der FakePCIID\_Broadcom\_WiFi.kext nicht mehr gebraucht, da ich die Karte in der DSDT eingebaut habe und als Kompatibilität auf das Device "pci14e4,43a0" verwiesen habe... musst du mal testen.
- Zu der ALC3241, bzw. ALC290, gibt es drei verschiedene Layout-IDs. Aktuell habe ich die 3 (0x03, 0x00, 0x00, 0x00) in der DSDT eingetragen.  
Sollte diese nicht funktionieren, kannst du auf Layout-ID 4 (0x04, 0x00, 0x00, 0x00) oder Layout-ID 28 (0x1C, 0x00, 0x00, 0x00) wechseln.

Noch ein kleiner Tipp:

- Die Kexte BrcmFirmwareRepo und BrcmPatchRAM2 funktionieren in der Kombi aus der EFI heraus nicht. Die solltest du nach /Library/Extensions kopieren und danach das Kext Utility darüber laufen lassen.
- Der BrcmFirmwareData.kext kann komplett gelöscht werden.