

Erledigt

Kext Suche Netzwerkkarte und WLAN

Beitrag von „Weedalf“ vom 17. Februar 2018, 20:30

Hallo, wo finde ich für BROADCOM NETLINK (TM) GIGABIT ETHERNET und Atheros AR5B97 entsprechende Kexte?

Beitrag von „Monchi_87“ vom 17. Februar 2018, 20:51

Benutze doch bitte mal das Programm DPCIManager, welches auch hier im Download-Bereich zu laden ist um dein "BROADCOM NET..." Dingens besser zu identifizieren.

Beitrag von „Weedalf“ vom 17. Februar 2018, 21:44

ich habe osx bis jetzt nur in einer vm laufen und noch nicht auf dem laptop.

Beitrag von „al6042“ vom 18. Februar 2018, 15:00

Dann nutze je nach laufendem OS folgendes...

Windows:

Der Gerätemanager versteckt die Hardware-IDs in den Eigenschaften der einzelnen Komponenten-Eigenschaften... ist nervig zu suchen, aber wichtig zu wissen.

Linux:

In einem Terminal den folgenden Befehl ausführen und das Ergebnis hier als [Dateianhang](#) posten...

Code

1. `lspci -nn > ~/Desktop/PCI-List.txt`

Geht auch mit einem popeligen Live-Linux...

Beitrag von „Weedalf“ vom 19. Februar 2018, 17:25

02:00.0 Ethernet controller [0200]: Broadcom Limited NetLink BCM57785 Gigabit Ethernet PCIe [14e4:16b5] (rev 10)

03:00.0 Network controller [0280]: Qualcomm Atheros AR9287 Wireless Network Adapter (PCI-Express) [168c:002e] (rev 01)

Ich finde immer nur Alte kexte wie diese Hier von 2012 kann die trotzdem noch funktionieren?

https://www.osx86.net/files/firmware-bcm57785/?_fromLogin=1

hab nochmal die gesamte liste angefügt

Beitrag von „ozw00d“ vom 19. Februar 2018, 18:11

BrcmFirmwareRepo.kext

und

BrcmPatchRAM2.kext

aus <https://github.com/RehabMan/OS-X-BrcmPatchRAM>

und

toledaARPT.kext

aus [https://github.com/toleda/wirelessni/tree/master/Deprecated Files/airport_kext_enabler](https://github.com/toleda/wirelessni/tree/master/Deprecated%20Files/airport_kext_enabler)

nach

/System/Library/Extensions

installieren

have fun 😊

Beitrag von „Weedalf“ vom 19. Februar 2018, 18:14

wieso nicht in den other ordner?

Beitrag von „ozw00d“ vom 19. Februar 2018, 18:17

weil wegen hab ne ähnliche karte und diese dort installiert. ob es mit efi / other auch geht keinen schimmer. kannst ja testen. wenns nicht funkt weiste bescheid 😊

Beitrag von „Weedalf“ vom 19. Februar 2018, 18:25

hab vielen dank ich installiere nochmal osx und melde moch dann!

Beitrag von „griven“ vom 25. Februar 2018, 22:25

Und, und, und wie schaut es aus? Warst Du erfolgreich oder gibt es noch Probleme ???

Beitrag von „Weedalf“ vom 28. Februar 2018, 11:41

Ich hab momentan arbeitsmäßig zu tun und der Scheiß stick den mir mein kollege gegeben hat booted nicht...

Beitrag von „griven“ vom 3. März 2018, 11:48

Hum dann ist wohl was faul an dem Stick...

Ist denn auf dem Stick ein Bootloader installiert oder ist es ein reines Installationsmedium?

Beitrag von „Weedalf“ vom 3. März 2018, 19:53

damit ich nicht in unzähligen Threads schreiben muss könnt ihr mir bitte in diesem Weiterhelfen?

[Packard Bell easynote TS11 HR hackintosh installieren](#)