

Erledigt

LAN Karten werden nicht richtig erkannt

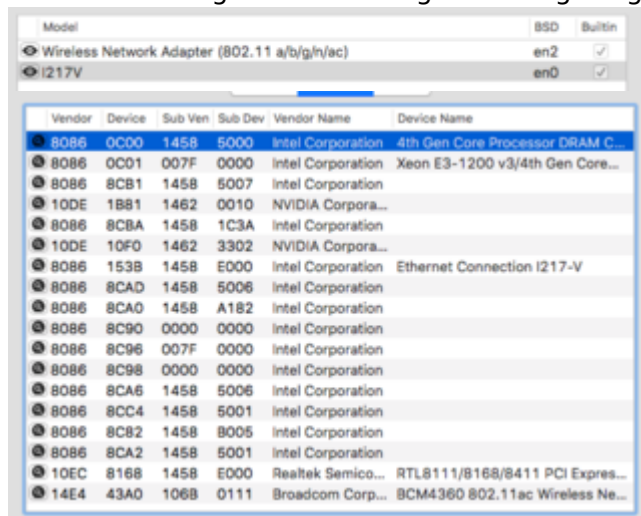
Beitrag von „dn_75“ vom 18. Februar 2018, 12:25

Hi,

ich habe mein System neu aufsetzen müssen und habe jetzt mit Clover und Multibeast High Sierra am laufen.

Das funktioniert soweit ganz gut. Allerdings habe ich Probleme mit meinen LAN Karten. Mein Board hat 2 davon + WLAN.

Laut DPCIManager wird mir folgendes angezeigt:



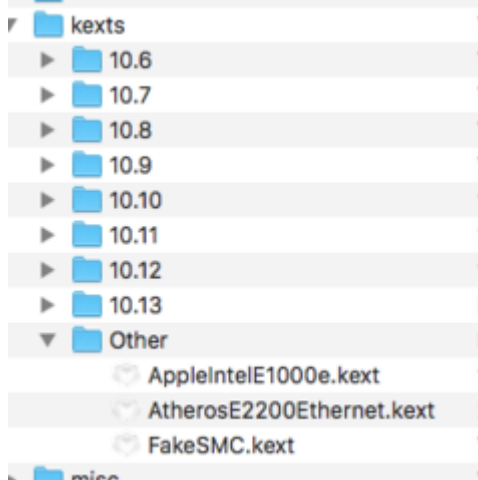
In den Netzwerkeinstellungen sehe ich, dass ich zwei LAN Karten habe. Diesen habe ich auch eine feste IP zugewiesen.

In der Fritzbox sehe ich allerdings, dass die eine LAN Karte über die andere geht und dann eine dynamische IP bekommt.



Wie kann ich das denn lösen?

Meine kexte sind in der EFI Partition in /Other installiert



Danke
Gruss
Dennis

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 18. Februar 2018, 13:45

Hast du schon den Kext RealtekRTL8111.kext anstelle des AppleIntelE10000e.kext getestet?

Die BCM4360 hat doch ein Broadcom Chip. Da hilft der Alteros Kext nicht. Wenn dann eventuell dieser Kext:

[AirportBrcmFixup Patch Sammlung für Broadcom Airport Wi-Fi Karten](#)

Beitrag von „dn_75“ vom 18. Februar 2018, 14:21

Hi,

also ein kleiner Teilerfolg. Beide Karten funktionieren jetzt und werden in der Systemsteuerung erkannt. Beide haben eine feste IP Adresse.

Als kexte habe ich jetzt auf der EFI: AppleIntelE1000e.kext und den RealtekRTL8111.kext

Aber in der Fritzbox erscheint immer noch das hier:

Dennis-iMac-LAN1	LAN 2 mit 1 Gbit/s	192.168.2.22
Dennis-iMac-LAN2	LAN 2 mit 1 Gbit/s verbunden mit Dennis-iMac-LAN1	192.168.2.23

Ich kann mir nicht erklären, wieso das so ist. In der Detailansicht steht dann das hier:



Das macht doch keinen Sinn.

Gruss
Dennis

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 18. Februar 2018, 14:50

Beide Kexte parallel zu Installieren ist sicher nicht gut. Versuche es nur mit dem RealtekRTL8111.kext.

Manchmal hängt die Fritzbox. Starte die doch mal neu.

Beitrag von „dn_75“ vom 18. Februar 2018, 14:51

Hi,

aber wieso sind beide kexte nicht gut. Ich habe doch 2 LAN Karten on Board und eine ist von Intel und die andere von Realtek.

Gruss
Dennis

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 18. Februar 2018, 15:09

Ah OK, kapiert. Dann wir es so passen. 😊

Beitrag von „dn_75“ vom 18. Februar 2018, 15:36

Also ich konnte das Problem soweit eingrenzen, dass die Fritzbox alles richtig macht, der Mac aber nicht.

Sobald ich die wlan Karte aktiviere, hat diese die gleiche Adresse wie die LAN Karte, obwohl ich beiden eine unterschiedliche IP Adresse fest vergeben habe.

Die wLAN Karte hat die 192.168.2.11

Die LAN Karte hat die 192.168.2.12

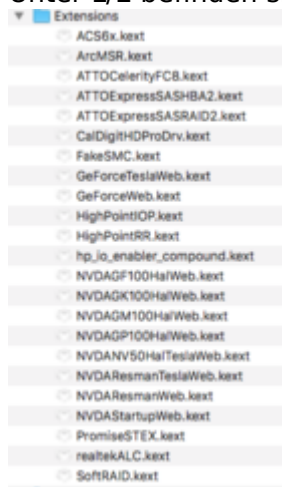
Wenn ich aber mit ifconfig schaue, haben beide Karten die 192.168.2.12

Als kexte sind jetzt unter EFI /Other installiert: AppleIntelE1000e.kext, FakeSMC.kext und RealtekRTL8111.kext

Unter /10.13 ist nichts installiert

Auch unter S/L/E befindet sich nun kein Netzwerk kext mehr

Unter L/E befinden sich folgende:



Und unter S/L/E befinden sich super viele, die ich garnicht auf das Bild bekomme.

HILFE!

Gruss
Dennis

P.S. Habe es hinbekommen. Musste mit dem kext utility nochmal aufräumen und neu starten. Jetzt geht es.