

Kein W-Lan unter Catalina/ Intel HD 4000 ohne Grafikbeschleunigung

Beitrag von „tidow“ vom 6. Dezember 2019, 18:50

Hallo, leider geht meine W-lankarte unter Catalina 15.1 nicht mehr. Airport-Dienstprogramm wird nicht geladen.

Unter Mojave OB ohne irgend was zu laden. hat jemand einen Tip für mich.

So kann ich mein G 500 nicht benutzen.

Beitrag von „Redak“ vom 6. Dezember 2019, 21:13

Ich hatte Glück und im Hackintool gabs ne Möglichkeit meine Wlankarte zu patchen - vllt ist es bei dir ja auch so

Beitrag von „tidow“ vom 6. Dezember 2019, 21:20

mit was, welchen Kext. Wundert mich nur das die Karte sonst immer lief. Von Sierra ab.

Beitrag von „rubenszy“ vom 6. Dezember 2019, 21:25

Probier es mal mit dem Kext

Beitrag von „al6042“ vom 6. Dezember 2019, 21:27

Bei den Kollegen von [OSXLatitude](https://www.hackintosh-forum.de) wird dazu folgende Info gegeben:



Grob übersetzt:

Apple hat mit Catalina den Support für BCM4322 (14e4:432b) WLAN-Karten gestrichen.

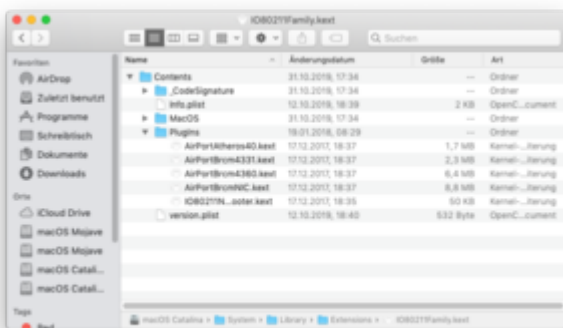
Der AirPortBrcm4331.kext wurde aus dem IO80211Family.kext entfernt.

Beitrag von „rubenszy“ vom 6. Dezember 2019, 21:31

Das ist der kext aus al6042 seinem Post

Beitrag von „derHackfan“ vom 6. Dezember 2019, 21:33

Mit dem alten Kext aus Mojave sollte es aber (wieder) laufen. 😊



Beitrag von „al6042“ vom 6. Dezember 2019, 21:37

rubenszy

Es geht nicht um Atheros-WLAN-Karte, sondern um die BCM94322HM8L...

Jedenfalls ist das die einzige, die in [tidow](#) 's Signatur erwähnt wird.

Beitrag von „tidow“ vom 6. Dezember 2019, 21:39

W-Lan BCM94322HM8L. heist die Karte.

ich probiere mal die alte Kext aus Mojave. berichte dann.

Beitrag von „rubenszy“ vom 6. Dezember 2019, 21:48

Falsches Forum hoch geladen, sorry einfach mal den kext benutzen der ist für deine Karte.

Beitrag von „tidow“ vom 6. Dezember 2019, 21:56

ok mache ich, werde dann Bescheid sagen. nacht danke an alle.

Beitrag von „derHackfan“ vom 6. Dezember 2019, 22:27

Wenn es nicht lüpt dann treffen wir uns in Ebstorf beim Kloster und suchen nach einer Lokalität mit WLAN, sollte eigentlich nicht so schwierig sein mit dem IO80211Family.kext, wobei ich gerne mal wieder (dort) vor Ort wäre. 😊

Beitrag von „tidow“ vom 7. Dezember 2019, 11:21

[derHackfan](#),ja früher konnte man noch was rein installieren in ein kextordner zum Beispiel eben den AirPortBrcm4331.kext, der ja nun in Catalina fehlt. Aber mit dem Sicherheitswahn bekommst Du da nichts mehr reingeschoben. Bestimmt geht das über die Konsole, aber so Fit bin ich leider nicht. früher gab es auch mal so ein Tool um den Sicherheitsstandart zu erweitern. das war noch für Sierra.

wann ich jetzt den AirPortBrcm4331 in Clover installiere müsste es doch gehen. Oder?

AAAAAA hat geklappt. Melde mich vom Lenovo G500 Catalina 10.15.1. In Clover/Kexts/Other den Treiber AirP..... reingepackt und schon Volles Brett. Na das ist ja wieder..... geht runter wie Öl. Danke Leute.

Beitrag von „al6042“ vom 7. Dezember 2019, 11:55

Nice...

Super, dass das geklappt hat... 

Beitrag von „tidow“ vom 7. Dezember 2019, 21:17

[al6042](#) so richtig bekomme ich die Intel Karte nicht zum laufen HD 4000 welches SMBIOS passt den am besten.

MacBookPro9,2 hatte ich sonst immer unter Mojave

Beitrag von „derHackfan“ vom 7. Dezember 2019, 22:10

Bei mir läuft die Intel HD 4000 mit einem SMBIOS MacBookPro10,1 einwandfrei, teste das bitte mal und berichte anschließend. 😊

Beitrag von „tidow“ vom 7. Dezember 2019, 22:23

leider das selbe Spiel.

Beitrag von „derHackfan“ vom 7. Dezember 2019, 22:29

Hattest du schon deinen EFI Ordner hier im Thread hochgeladen?

Beitrag von „tidow“ vom 7. Dezember 2019, 23:07

nein aber gleich

Und hat Keiner eine Idee?

Der Treiber von der Graka wird nicht geladen. Mal sehen wenn ich die Kext in Clover packe.

Beitrag von „tidow“ vom 9. Dezember 2019, 06:47

Hallo, jetzt zeigt er mir die Grafikkarte an nur 4 mb ist schon etwas wenig.

Beitrag von „derHackfan“ vom 9. Dezember 2019, 09:27

Guten Morgen,

ergänze doch mal dein Other Ordner um die Kext Combo Lilu und WhateverGreen, kannst du bei einer bestehenden WLAN oder Ethernet Verbindung bequem mit dem Kext Updater erledigen.

Gruß derHackfan

Beitrag von „tidow“ vom 9. Dezember 2019, 10:06

danke, habe ich gemacht. jetzt erkennt der Rechner wenigstens die HD4000 aber leider nur mit 4MB hat aber doch 64MB.

Vielleicht wieder die SIMbios wechseln auf 10.1 jetzt habe ich 15.1

Beitrag von „derHackfan“ vom 9. Dezember 2019, 10:12

Du hast unter ACPI/patched eine DSDT liegen, was passiert wenn du die vor dem Boot in Clover blockst?

Beitrag von „tidow“ vom 9. Dezember 2019, 10:40

Das verstehe ich nicht "blockst?" rausnehmen oder Umbenennen, so das sie nicht mit geladen wird.

Beitrag von „derHackfan“ vom 9. Dezember 2019, 10:44

Im Clover Auswahlmenu mal temporär BIOS.aml statt der DSDT.aml verwenden, das findest du unter Optionen/ACPI/DSDT und dann einfach mit der Leertaste anwählen.

Beitrag von „tidow“ vom 9. Dezember 2019, 11:05

ich hoffe ich habe das richtige gemacht. Neustart aber keine Änderung

Beitrag von „derHackfan“ vom 9. Dezember 2019, 11:14

So in etwa... 😊

Hast du in Clover den Inject Intel gesetzt?
Probier mal mit und ohne Inject zu booten.

Beitrag von „tidow“ vom 9. Dezember 2019, 12:03

Ob ohne oder mit keine Änderung. Am besten ich mach mal eine saubere neue Installation ohne Backup Einspielung

weiß eigentlich nicht mehr weiter.

Beitrag von „derHackfan“ vom 9. Dezember 2019, 12:13

Den Thread hier hast du gelesen?

Klick [Fast 100% perfekt: Lenovo G500](#)

Ich würde jetzt noch mal die DSDT Patches (siehe deinen Screenshot) raus nehmen weil das übernimmt WEG.kext und könnte zu Problemen führen.

Beitrag von „tidow“ vom 9. Dezember 2019, 13:43

so eine Frische Installation durchgeführt, Leider keinen Erfolg. Keine Grafik Unterstützung. Immer noch 4MB von 64MB.

Beitrag von „derHackfan“ vom 9. Dezember 2019, 13:47

[Zitat von tidow](#)

Immer noch 4MB von 64MB.

Mir ist nicht ganz klar was du vorhast, es muss heißen 1536MB auf dem Schreibtisch inklusive Grafikbeschleunigung.

Beitrag von „tidow“ vom 9. Dezember 2019, 13:54

Bin jetzt ganz durch den Wind. Verstehe nichts mehr. Was habe ich den vor? Es lief doch sonst alles unter Mojave.

Beitrag von „derHackfan“ vom 9. Dezember 2019, 14:00

Die 64MB kenne ich nur im Zusammenhang mit [DVMT Pre-allocated Video Memory im BIOS](#), bei dir muss es heißen 1536MB und das Dock sollte auf dem Schreibtisch leicht transparent sein. Also noch mal alle in Frage kommenden SMBIOS nacheinander testen, mit und ohne Inject

Intel, mit Lilu und WEG... 😊

Beitrag von „tidow“ vom 10. Dezember 2019, 08:41

Habe nun viele Sachen durchgespielt, aber kein Erfolg. Ich muss mich wohl nach einem neueren Model umsehen. oder wieder Mojave installieren. Da war die Welt noch heile.

Beitrag von „derHackfan“ vom 10. Dezember 2019, 08:54

Guten Morgen.

Hast du bei allen deinen Versuchen mit DSDT gebootet oder ohne?

Wenn da was bezüglich der Intel HD 4000 gepatcht ist, könnte es zu diesen Problemen kommen, meine IGPU im Toshiba Hackbook kann doch auch Catalina. 😊

Gruß derHackfan

Beitrag von „locojens“ vom 10. Dezember 2019, 09:07

Die intelHD 4000 in meinem X230 (IvyBridge) rennt auch problemlos mit Cantina 10.15.X . Ohne Grafik bezogene DSDT-Patches (da sind nur andere Dinge gepatcht), nur mit "Cloverzeugs".

Beitrag von „tidow“ vom 10. Dezember 2019, 12:34

Bin jetzt an meiner Z77 Kiste mit Nvidia GT 640. und alle Löbt hervorragend mit C 15.1

Da kommt wieder ein Lächeln. werd mich nachher wieder mal an das Leppi machen.

irgendwas ist da im Argen. Der Lüfter geht auch nicht mehr aus. Es Nervt.

[locojens](#) was steht den bei Dir in der Symbiose liste 9.2 oder 10.1

Beitrag von „locojens“ vom 10. Dezember 2019, 12:36

Ich habe Macbook Pro 9.2 als SMBios. Er läuft super mit High Sierra, Mojave und Catalina äh Catalina.

Beitrag von „tidow“ vom 11. Dezember 2019, 17:18

Ok Danke, werde berichten.

Hallo, nun habe ich schon 15.2 auf den Lenovo, aber die HD 4000 will immer noch nicht laufen. Vielleicht ist mein geliebtes Lenovo auch in die Jahre gekommen, und ich muss nach einem Ersatz Ausschau halten.

Wenn jemand noch ein Tip hat wie wir die Grafikkarte überlisten können, dann wäre Weihnachten perfektckt.

HILFE