

Erledigt

kext Treiber probleme Lenovo B570 Yosemite

Beitrag von „asdf123“ vom 28. Juni 2015, 09:56

Hallo.

Ich habe den Lenovo b570 mit OSX Yosemite laufen.
Den Ton und das Booten von der Festplatte läuft.

Problem:

LAN, WLAN

Audio Ausgang (Klinkenausgang)

HDMI Audio (Video funkt nur Ton nicht)

Ich habe kext dateien mit kext editor installiert aber die kext gehen nicht.



Bitte um eure Hilfe.

MFg

Beitrag von „wittgenstein“ vom 28. Juni 2015, 16:02

dein WLAN Chipsatz ist die AR9285

gehst du

`/System/Library/Extensions/IO80211Family.kext/Contents/PlugIns/AirPortAtheros40.kext/Contents/Info.plist`

suchst du

```
<string>pci168c,2a</string>
```

änderst du in:

```
<string>pci168c,2b</string>
```

fertig sollte funktionieren

Beitrag von „asdf123“ vom 28. Juni 2015, 21:04

Hi.

Kann irgendwie die kext nicht ändern. Habe mir die Zugriffsrechte schreiben/ließen eigestellt. Geht trotzdem nicht???? ich habe den ganzen system Ordner Zugriffsrechte freigegeben, trotzdem kommt die Fehlermeldung keine Zugriffsrechte.

```
/system/Library/Extension/IO80211Family.kext --> paketinhalt anzeigen
```

```
---> /contents/Plugins/AirportAtheros40.kext --->Paketinhalt anzeigen
```

```
---> Info ---> öffnen mit plist Editor
```

Soll ich die "Info" Datei speichern unter Desktop und dann im AirportAtheros40.kext ersetzen?

Danke für deine Hilfe

Beitrag von „apatchenpub“ vom 28. Juni 2015, 22:03

dann zieh doch einfach die Datei auf den Desktop, ändere die da und schiebe sie wieder zurück. Ist die simpelste Methode das auszutricksen

Beitrag von „asdf123“ vom 28. Juni 2015, 22:24

Habe ich gemacht. Aber WLAN funkt immer noch nicht???

Beitrag von „crusadegt“ vom 28. Juni 2015, 22:25

wird die Wlan karte denn erkannt?

Beitrag von „asdf123“ vom 28. Juni 2015, 22:52

Nein wird sie nicht

Beitrag von „crusadegt“ vom 28. Juni 2015, 22:56

Hast du die kexte mal mittels kext wizard installiert? In dem Programm wird auch angezeigt welche kexte aktuell auf deinem Hackintosh geladen werden. Der kext-dev-mode=1 ist in der plist hinterlegt?

Beitrag von „asdf123“ vom 29. Juni 2015, 19:43

Hallo

ich verstehe das nicht?

Wie und wo schaue ich das nach mit dem dev-mode=1

Beitrag von „crusadegt“ vom 29. Juni 2015, 21:07

Hey ho, erstmal wäre es interessant zu wissen, welcher Bootloader zum Einsatz kommt.
Je nach Bootloader liegt die plist in der man den kext mode wiederfindet wo anders

Beitrag von „asdf123“ vom 30. Juni 2015, 06:16

Ow wow wow. 😄

Bootloader Chimera habe ich genutzt für das Einstellen Booten von Festplatte.
Kext Utility, kext heller und Kext wizard für das Installieren von kexts

Beitrag von „crusadegt“ vom 30. Juni 2015, 06:17

Dann dürftes du auf deiner Festplatte einen Extra Ordner haben
In diesem Ordner liegt die org.chameleon.boot.plist dort muss auch der kext-dev-mode=1
hinterlegt sein

Beitrag von „asdf123“ vom 30. Juni 2015, 16:30

kext-dev-mode=1 ist bzw. war hinterlegt. und nun.

Beitrag von „crusadegt“ vom 30. Juni 2015, 16:55

Dann starte mal das tool kext wizard. Dort kannst du oben in den Reitern hin und her switchen in einem von ihnen stehen alle kexte die zur Zeit geladen werden. Ist dort dein WLAN kext bei, haben wir die zweite Fehlerquelle ausgeschlossen

Beitrag von „asdf123“ vom 30. Juni 2015, 19:57

Hi,

siehe Text Datei, das sind die Kext aus dem Kext wizard. Wenn ich jetzt wüsste welche der richtige ist?

Also die IO80211Family.kext scheint nicht drin zu sein, im kext wizard. Falls du die meinst! Komisch aber sie ist auf meiner OSX Festplatte unter dem Verzeichnis System/Library/Extensions/ vorhanden.

Beitrag von „crusadegt“ vom 30. Juni 2015, 23:04

Hast du mal die Zugriffsrechte deiner HDD repariert? Schaden kann es nicht.

Ansonsten wird sich sicherlich ein anderer user/mod dazu nochmsl melden, falls ich in der Zwischenzeit nichts heraus finde

Beitrag von „Unwesen“ vom 1. Juli 2015, 08:22

Du hast in E/E AtherosWLAN2200. Ob die geladen wird??

Hast du denn die DevID in der SLE Kext geändert??
Bei mir ging das mit 10.10.3 nämlich nicht.
Ich brauchte den Injector ToledaARPT in SLE, damit
die Atheros-Kext aus IO80211Family.kext geladen wurde.

Irgendwie hast du auch ne ganze Menge Kexte in EE.
Ich bezweifle, dass du die alle brauchst.

Beitrag von „asdf123“ vom 1. Juli 2015, 17:42

[crusadegt](#): Zugriffsrechte sind repariert.

[Unwesen](#):

Wenn ich wüsste welche Kexte ich brauch und welche nicht?
Ich habe etwas geändert im AirPortAtheros40 dieses "pci" diese 2b wie oben einer gesagt hat.
Aber was meinst du mir DevID?

Beitrag von „Unwesen“ vom 2. Juli 2015, 09:06

Zitat

Aber was meinst du mir DevID?

Das was du in der info.plist geändert hast, die device id.

Wie gesagt, ich brauchte trotzdem noch den Injector ToledaArpt.kext in den Extensions

Beitrag von „asdf123“ vom 4. Juli 2015, 20:54

Hi.

wlan:

fürs wlan habe ich mir jetzt ein wlan stick gekauft. Wäre aber trotzdem froh wenn jemand die Lösung für mein wlan problem kennt.

hdmi:

Warum ich kein ton habe, wenn ich das hdmi Kabel in meine Anlage stecke weiss ich auch nicht.

Bild ok aber Ton nicht.

Ich habe 2 Bilder vom DPCIManager angehängen.

Vielleicht könnt ihr mir jetzt helfen mit den Treibern



Beitrag von „Fabii“ vom 4. Juli 2015, 21:36

Hast du mal meine DSDT probiert die ich in deinem anderen Beitrag hochgeladen habe? Mit dieser sollten WLAN und HDMI Audio funktionieren

Beitrag von „asdf123“ vom 4. Juli 2015, 22:50

Ja ich habe die DSDT schonmal probiert aber mein PC ist nichtmehr hochgefahren nach der Installation.

Könntest du mir sagen welche Treiber ich brauche für HDMI audio?

~~Leider ist noch ein problem aufgetaucht~~ 😞

~~seit dem Update auf os x 10.10.4 das vor paar tagen erschienen ist geht mein Ton allgemein nichtmehr.~~

~~Ich hatte die VoodooHDA.~~

Habe den Ton wieder hinbekommen mit VoodooHDA 2.8.8d1

[VoodooHDA v2.8.8d1](#)

Beitrag von „DoeJohn“ vom 5. Juli 2015, 15:03

Dieser Kext hier hat bei mir geholfen: <http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&postID=172718>

Den AirPortAtheros40 Kext würde ich vorher aber löschen!

Beitrag von „asdf123“ vom 5. Juli 2015, 19:49

Okay das probier ich mal aus. In der IO80211Family.kext ist ja der Airportatheros40 drin. soll ich den löschen und dort deine Kext Datei einfügen oder kann ich die einfach in /Extentions einfügen?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 5. Juli 2015, 20:00

Wenn der in der IO80211Family.kext drinnen ist, laß ihn dort und installiere den Atheros WiFi Injector Kext mit KextUtility in System/Library/Extension !

Beitrag von „MacGrummel“ vom 5. Juli 2015, 20:06

Einfach in die Extentions. Und auch dort nur direkt den anderen Atheros raus löschen, nicht aus der IO80211Family.. Aber anschließend die Zugriffsrechte reparieren nicht vergessen. KextUtility macht das automatisch, sonst nimm das Festplattendienstprogramm!
Upps, sorry, zweimal das Gleiche!

Beitrag von „asdf123“ vom 5. Juli 2015, 20:35

So ich habe den athrosWIFI injector mit kext wizard installiert die Rechte repariert und den kextcache neu aufgebaut.
trotzdem wird das w-lan nicht erkannt. 😞
was habe ich falsch gemacht?

Beitrag von „MacGrummel“ vom 5. Juli 2015, 21:07

Ich nehme mal an das Kistchen ist neu gestartet und die Hardware an der richtigen Stelle und im BIOS aktiv?

Beitrag von „asdf123“ vom 5. Juli 2015, 22:02

neu gestartet ist er was meinst du mit "an der richtigen stelle" der W-lan Adapter ist ja integriert.
~~Wie kann ich es im bios aktivieren?~~

okay ich war im BIOS und wireless ist aktiviert

Beitrag von „Griven“ vom 5. Juli 2015, 22:05

Und funktioniert es denn nun auch nachdem WIFI im Bios aktiviert wurde oder wird die Karte nach wie vor nicht erkannt?

Beitrag von „asdf123“ vom 5. Juli 2015, 22:11

sie wird nicht erkannt ich verstehe nicht warum.
ich habe auch schon so viele texte ausprobiert aber keiner funktioniert

Beitrag von „Griven“ vom 5. Juli 2015, 22:14

Das ist in solchen Fällen meist das Problem man probiert und probiert und mit jedem Kext den man installiert macht man das Ganze im Grunde schlimmer als besser. Ich würde Dir raten den Rechner noch mal komplett neu zu installieren und dann wie von Trainer und MacGrummel empfohlen nur den Injector zu installieren...

Beitrag von „asdf123“ vom 5. Juli 2015, 22:32

Das habe ich auch gemacht. Ich hab bei dem versuch imessage zu reparieren mein bootloader zerstört dann habe ich OSX neu aufgespielt und keine kexte installiert auser den wlan kext von Trainer und voodooHDA 2.8.8d1 für Ton.

Ich habe mal auch in den Kexten geschaut und ich habe auch extrem viele Kexte.

Ist das normal?

Und in kextwizard wird meine io802 kext (also dieser w-lan kext) in "geladene" nicht angezeigt wird.

Heißt das vielleicht das er nicht aktiv ist oder sowas?

Beitrag von „Griven“ vom 5. Juli 2015, 22:35

Richtig, genau das heißt es. Da Du mit Yosemite unterwegs bist hast Du den Bootflag "kext-dev-mode=1" aber gesetzt, oder?

Beitrag von „asdf123“ vom 5. Juli 2015, 22:43

Das weis ich nicht wie kann ich das sehen und wie kann ich den bootflag ausführen?

Beitrag von „Griven“ vom 5. Juli 2015, 22:47

Das hängt jetzt ein wenig davon ab welchen Bootloader Du verwendest...

Beitrag von „asdf123“ vom 5. Juli 2015, 22:58

Ich benutze den chimera 4.1.0 von tony mac. Soweit icj weis ist das ein modifizierter chameleon.

Beitrag von „Griven“ vom 5. Juli 2015, 23:19

Dann einfach mal mit dem ChameleonWizzard die org.chameleon.Boot.plist öffnen und entsprechend prüfen ob der Flag gesetzt ist.

Beitrag von „asdf123“ vom 6. Juli 2015, 12:28

Also kextdev Mode =1 war schon aktiviert.
Ich habe ne Frage zu den DSDT.aml

Ich habe eine DSDT für mein Lenovo b570 von Fabi bekommen (er hattet auf der 2. Seite oben geschrieben) WO muss eigentlich die DSDT rein? Ich habe sie immer mit Multibeast gemacht. Aber man kann auch DSDT Dateien in den bootloader reinsetzen oder so ähnlich. Muss ich das machen?

Beitrag von „crusadegt“ vom 6. Juli 2015, 12:36

Die dsdt und ssdt gehören bei chameleon und chimera in den extra Ordner auf deiner Festplatte:)

Beitrag von „asdf123“ vom 6. Juli 2015, 12:45

Achso dann hab ich da ein Fehler gemacht. Muss jetzt OS X wieder neu installieren weil,ich es leider nichtmehr Booten kann dann Versuch ich es mal mit der dsdt und schreib dann ob es funktioniert hat

Beitrag von „apatchenpub“ vom 6. Juli 2015, 13:29

unter Chamäleon hast du ja auch noch die Möglichkeit die DSDT über Parameter beim Start anzugeben: DSDT= Pfad/Dateiname.aml

Beitrag von „asdf123“ vom 7. Juli 2015, 15:43

ich hab jz mal die Dateien von Fabii genommen er hat mir ein kompletten /extra Ordner gesendet.

Leider hat der bootloader dann wieder mein OSX kaputt gemacht und ich konnte nichtmehr booten egal mit welchem bootloader

Beitrag von „Griven“ vom 8. Juli 2015, 21:33

Eigentlich macht ein Bootloader die Installation nicht kaputt kann er auch gar nicht da er auf die Systemdateien gar keinen Einfluss nimmt. Beschreibe bitte mal ein wenig genauer wie sich dieses kaputt darstellt sprich was genau passiert, was ist auf dem Bildschirm zu sehen?

Beitrag von „asdf123“ vom 11. Juli 2015, 11:55

Also der bootloader geht aber ich komm nicht mehr in mein OSX rein die fehlermeldung ist immer die gleiche.

ich habe viele bootloader ausprobiert entweder sie funktionieren oder es kommt genau diese fehler

[fehlermeldung bootloader](#)



Beitrag von „Mach-O_64“ vom 11. Juli 2015, 12:09

Sollte das als iMac8,1 sein?

Beitrag von „asdf123“ vom 11. Juli 2015, 12:12

wie meinst du das?

Achso hab's gelesen.

ich weis nicht, ist das schlimm das da iMac steht? beeinflusst es das booten oder wie?

Beitrag von „Mach-O_64“ vom 11. Juli 2015, 12:13

Wenn du dir die Zeilen ansiehst, hast du dort die Definition vom iMac8,1. Schon man mit MacPro3,1 probiert?

Beitrag von „asdf123“ vom 11. Juli 2015, 12:16

ne noch nicht. also ich habe eingestellt das ich einen MacBook7,1 habe.
liegt wohl an der dsdt das da iMac steht oder?
Wenn ja wie änder ich das?

Beitrag von „Doe1John“ vom 11. Juli 2015, 12:22

[asdf123](#), Antwort auf Post45:

Du mußt den NullCPUPowerManagement.kext in den Ordner /S/L/E installieren. Wird aber jetzt nicht mehr so einfach gehen, weil du nicht mehr ins System reinkommst.

1. Wenn du die Möglichkeit hast, die Systemplatte auszubauen und an einem anderen Mac anzuhängen (über USB), kopierst du den Kext einfach dort rein. Danach Systemstart mit -f !!!.

2. Neuinstallation und nach dem ersten SystemStart gleich den [Kext installieren](#).

Beitrag von „Mach-O_64“ vom 11. Juli 2015, 12:27

Stell den auf MacBookPro8,1.

Das müsstest du in der smbios.plist ändern.

Beitrag von „asdf123“ vom 11. Juli 2015, 12:30

das bild ist schon etwas älter ich hab grad wieder den chimera bootloader (dualboot mit Win7 und OSX 10.10.4)

wo bekomm ich die Nullcupowermanagement.kext her? hast du vllt ein link dazu?

wieso ist die dsdt fürs internet und HDMI eigentlich so wichtig? nur mal so als frage weil das mit etwas interessiert 😊

weil ich denke die Kexte sind ja die treiber aber was hat die DSDT damit zu tun?

@Mach-O_64

Mit chameleon wizard kann man das ändern oder?

Beitrag von „Doe1John“ vom 11. Juli 2015, 12:51

Den Kext findest du im Multibeast unter Misc.

Beitrag von „asdf123“ vom 11. Juli 2015, 21:25

okay den werd ich mir installieren.

es gibt ja auch hier im Forum eine DSDT für mein Lenovo b570.

könnte ich es eigentlich auch mit der dsdt machen?

<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=14251>

oder ist die für etwas anderes und ich soll die dsdt von Fabii nehmen?

muss die dsdt nur in den extra Ordner? oder noch in ein unterordnen?

Und ich muss auch meinem bootloader "sagen" wo die dsdt ist.

Muss ich das dann bei jedem start machen?

Beitrag von „crusadegt“ vom 11. Juli 2015, 21:52

Also die DSDT könnte das Problem beheben.

Achte aber darauf, dass die bios version übereinstimmt.

dsdt einfach in den extra ordner kopieren, und via Chameleon Wizard die DSDT auswählen(wird dann in die org.chameleon.boot.plist geschrieben.. also der Pfad wo die DSDT liegt)

Dann neustarten und testen sollte das nicht klappen, beim booten DSDT=NULL

Beitrag von „asdf123“ vom 11. Juli 2015, 22:09

Also soll ich die DSDT von dem link nehmen oder die von Fabii aber davor checken ob die Bios version übereinstimmt?

Beitrag von „Griven“ vom 11. Juli 2015, 22:17

Kannst es im Prinzip mit beiden versuchen...

Sofern der Rechner nach dem einfügen der dsdt nicht booten will kannst Du einfach dsdt=none als Bootargument übergeben um das laden der DSDT zu umgehen und trotzdem ins System zu kommen.

Beitrag von „asdf123“ vom 12. Juli 2015, 10:01

:goodmorning:

okay danke Griven, aber erst check ich meine Bios Version weil die dsdt für mein Lenovo b570 die Biosversion 44cn43ww braucht




Dann installier ich mir den Nullcpupowermanagement und probier mal die DSDT'S.

Ich schreib dann hier ins Forum ob es geklappt hat.



EDIT:

Yes es kommt kein nullcpupowermanagement fehler mehr

Aber eine neues problem  der boltloader bleibt in der mitte vom ladebalken stehen und er dauert jetzt ewiiig langeee  

Beitrag von „Doe1John“ vom 12. Juli 2015, 10:18

Starte dein System bitte mit dem BootArg -v und poste dieses Bild.

Beitrag von „asdf123“ vom 12. Juli 2015, 10:43

okay hab die bilder mit bootarg -v

https://www.dropbox.com/sh/q3n...tCfBiEG8ykuu27R_0BTa?dl=0

Beitrag von „Doe1John“ vom 12. Juli 2015, 11:44

Als erstes würde ich die nicht benötigten Platten, auch die NTFS-Dinger, einfach abstöpseln.
Hast du schon einen SoundKext installiert, es werden dort Fehlermeldungen angezeigt.

Beitrag von „asdf123“ vom 12. Juli 2015, 11:50

Die NTFS platte ist die 2. partition auf der ich win7 habe. Ich habe auch kein Ton da fehlt mir
moch der Treiber.

Aber was soll ich hetzt machen das ich wieder in mein osx komme?

Beitrag von „crusadegt“ vom 12. Juli 2015, 12:05

Hast du mal probiert mit den vorhandenen USB Bootstick OSX zu starten?

Beitrag von „asdf123“ vom 12. Juli 2015, 19:21

jaaa hab ich probiert aber ich komme auch nicht mehr mir dem bootstick rein 😞

jetzt komm ich ja garnicht mehr in mein osx rein.

Beitrag von „Doe1John“ vom 12. Juli 2015, 19:42

Was bekommst du denn im Menü des BootSticks angezeigt ???

Beitrag von „asdf123“ vom 12. Juli 2015, 20:09

Also der usb bootloader ist exakt der selbe wie der auf meinem pc und im menü sehe ich die beiden partitionen einmal osx und einmal Windows.
das gleiche auch beim stick aber dort wird mir noch die installationsdatei angezeigt

Beitrag von „Griven“ vom 12. Juli 2015, 21:32

Starte mal in die installation und lass dort das Festplattendienstprogramm über die Platte laufen.

Beitrag von „asdf123“ vom 12. Juli 2015, 21:45

Wie meinst du das? Die partition von OSX löschen ud nochmal installieren?
Glaubst du es kag an der DSDT oder an dem nullcpupowermanagement.kext?

Beitrag von „Griven“ vom 12. Juli 2015, 21:51

Nee nicht neu installieren sondern erstmal einfach nur die Platte reparieren lassen...
Was die DSDT angeht so sollte Die eigentlich nicht dazu führen, dass die Partitionen nicht mehr angezeigt werden wobei man weiß nie aber auch hier kann Dir das Installationsprogramm helfen denn Du kannst von dort auch ein Terminal starten und die DSDT vom Stick löschen.

Beitrag von „asdf123“ vom 13. Juli 2015, 06:51

Okay kannst du mir die Befehle sagen die ich ins terminal eingeben muss?
Die DSDT befindet sich in /Extra Ordner

Beitrag von „Doe1John“ vom 13. Juli 2015, 08:28

Wenn du mit dem Stick gestartet hast und ein Terminal geöffnet hast, müßtest du dich schon mit dem Terminal auf dem Stick befinden.

Folg. Sequenzen:

Code

1. `mount -uw /`

Code

1. `cd /extra`

Jetzt müßtest du die dsdt sehen.

Code

1. `ls`

Zum Löschen folg:

Code

1. `rm dsdt.aml`

Sie dürfte jetzt nicht mehr zu sehen sein. Kontrolle:

Code

1. ls

Zum Schluß noch abmelden:

Code

1. exit
-

Beitrag von „asdf123“ vom 13. Juli 2015, 12:40

Ich hab das gemacht und ab den schritt mit "ls" hab ich gesehen dasda garkeine dsdt mehr ist
Aber booten lässt es sich trotzdem nicht. Entweder hat die dsdt bleibende schäden verursacht
oder wegen nullcpupowermanagement.kext lässt sich es nicht mehr starten
Also werd ich osx nochmal neu installieren und eine andere Dsdt benutzen

Beitrag von „crusadegt“ vom 13. Juli 2015, 12:42

Starte mal mit -s und gebe folgendes ein

```
fsck -y
```

```
mount -uw /
```

```
cd /System/Library/Extensions
```

```
rm -rf KEXTNAME.kext
```

Den kext Namen nur ändern dann dürfte der kext gelöscht werden.

Beitrag von „asdf123“ vom 13. Juli 2015, 13:16

Hab mir osx grad einfach neu installiert 😊

Ich hatte eh keine wichtigen Daten drauf und mach auch nicht nichfs drauf solange ich rumtüftle:)

Ich würd jz einfach mal die dsdt für mein Lenovo aus dem Forum ausprobieren

Ich melde mich dann wieder wenn es etwas neues gibt.

Beitrag von „crusadegt“ vom 13. Juli 2015, 13:27

okay, dann mal viel Erfolg dabei und wenn wieder Fragen auftauchen immer her damit 😊

Beitrag von „Doe1John“ vom 13. Juli 2015, 14:04

Korrektur von Post 73 . Das geht nur, wenn du mit -s (Single-Modus) startest. BootArg -x ist der "abgesicherteModus" in die normale DT-Oberfläche, aber nur mit den notwendigsten Kexten.

Beitrag von „crusadegt“ vom 13. Juli 2015, 14:07

Sorry Hobbit mein Fehler, habe es geändert.

Beitrag von „asdf123“ vom 14. Juli 2015, 08:05

So, gestern hab ich mal eine andere dsdt ausprobiert hier vom forum eine für mein Lenovo b570

Bios version hat auch überein gestimmt aber nach der dsdt fährt er nichtmehr hoch.

liegt es am Bootloader? Oder an der Dsdt? Oder ist osx yosemite und die dsdt nicht kompatibel?

Soll ich ein anderen Bootloader benutzen? Zurzeit habe ich chimera 4.1.0

Beitrag von „crusadegt“ vom 14. Juli 2015, 08:08

Probiere mal Chameleon oder Clover..Clover ist gerade bei Laptops ggf. die bessere Wahl

Beitrag von „asdf123“ vom 14. Juli 2015, 08:13

Das problem ist das ich clover nicht hinbekomme 😞 das ist so kompliziert ich weis nicht was ich einstellen soll.

Und der clover Configurator ist genau so.

Ich weis nicht wo ich den hacken setzen soll usw

Beitrag von „crusadegt“ vom 14. Juli 2015, 08:17

Kannst du uns nochmal sagen, was du als bootflag eingibst? Also momentan unter Chimera?

Clover sieht auf dem ersten Blick nur etwas gewöhnungsbedürftig aus. Aber ist alles machbar.

Beitrag von „asdf123“ vom 14. Juli 2015, 08:20

Ich benutze als bootflag kextdevmode=1 mehr nicht

Weisf du was ich in clover einstellen müsste damit es funktioniert?

Beitrag von „crusadegt“ vom 14. Juli 2015, 08:31

Ja 😄 wenn überhaupt den kext-dev-mode 1 das wars dann aber auch schon 😄

Apatchenpub hat auch ne schoene Anleitung geschrieben [hier](#)

Beitrag von „asdf123“ vom 14. Juli 2015, 08:35

Ich guck mal wie ich den clover hinbekomme dann meld ich mich wieder 😊