

Erledigt

BCM4352 Dell DW 1550 über Clover ans laufen bekommen?

Beitrag von „MacN00b“ vom 18. Februar 2015, 20:45

Hallo zusammen 😊

Wie oben steht habe ich mir diese Karte gekauft... BCM4352 Dell DW 1550 und im Netz was gelesen das man Bluetooth, Wlan, Handoff über Clover aktiviert bekommt...
Ist das so richtig? und wenn ja kann mir da einer helfen?

Beitrag von „Griven“ vom 20. Februar 2015, 21:59

Wir die Karte von OS-X denn korrekt erkannt sprich sowohl der WLAN als auch der Bluetooth teil denn falls ja kannst Du das Handoff Activation Tool benutzen (zu finden im DL Center) um Handoff und Continuity zu aktivieren.

Beitrag von „MaxBukkit“ vom 20. Februar 2015, 22:47

Die Methode mit Clover sollte funktionieren, aber das Handoff Activation Tool aus dem DownloadCenter macht es einfacher. Hast du eine WLAN Karte ? Sonst wird das nichts mit Handoff.

Beitrag von „MacN00b“ vom 21. Februar 2015, 08:23

Also ich musste Kexte für die Karte installieren.....

Bin nach ein Anleitung im Netz vorgegangen...
3 Kexte installiert und einige Patche in Clover eingefügt..

bcm4352.kext
BrcmPatchRAM.kext
BTFirmwareUploader.kext

SystemInfo Bluetooth
Bluetooth Low Energy wird unterstützt: Ja
Handoff wird unterstützt: Ja
Instant Hotspot wird unterstützt: Ja
Hersteller: Broadcom
Transport: USB
Chipsatz: 20702A3
Firmware-Version: v14 c5545
Bluetooth-Signal: Ein

SystemInfo WLAN
Kartentyp: AirPort Extreme (0x14E4, 0x17)
Firmware-Version: Broadcom BCM43xx 1.0 (7.15.159.13.12)
MAC-Adresse:
Locale: FCC
Länderkennung: US
Unterstützte PHY-Modi: 802.11 a/b/g/n/ac
Unterstützte Kanäle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 36, 40, 44, 48, 52.....
Ruhezustand bei drahtlosem Zugriff beenden: Unterstützt
AirDrop: Unterstützt
Status: Verbunden

Das sieht doch alles ganz gut aus... wenn es denn funktionieren würd 😄 bekomme das mit meinem Iphone6 irgendwie nicht hin..

Beitrag von „MaxBukkit“ vom 21. Februar 2015, 09:31

Lass mal das Handoff Activation Tool rüber laufen. Wenn es nicht klappen sollte, kopiere bitte den Log und schick ihn uns.

Beitrag von „MacN00b“ vom 21. Februar 2015, 11:41

Alles klar mache ich.. 😊 wird denn viel Verändert durch das tool? nicht das ich mir damit alles durcheinander bringe 😊

Kurz zum verständnis... Laptop und Iphone sind im gleichen netzwerk... beide haben Bluetooth aktiv... (sind abenicht extra unter system/bluetooth gekoppelt) und bei beiden is Handoff aktiv...

Wenn ich nun z.b. auf dem Iphone safari öffne mit seite x.. sollte doch ein popup im doch vom laptop kommen.. wo ich die gleiche seite öffnen kann oder ?

Oder wenn mich auf dem Iphone jemand Anruft sollte auch der Laptop klingeln?

So sieht Clover Config und Systeminfo momentan aus... Vielleicht ist in der Config auch zuviel an patche drin 😊

<http://workupload.com/file/oLn5Lrn6>

Beitrag von „MaxBukkit“ vom 21. Februar 2015, 12:05

Sollte es. Das Handoff Activation Tool ändert die Blacklist und ändert etwas in den Bluetooth und WLAN Kexten.

Beitrag von „MacN00b“ vom 21. Februar 2015, 12:48

Ja was mache ich jetzt 😄 die ganzen Anzeigen sehen danach aus das es gehen muss.. tut es aber irgendwie nicht 😄

Mal ein Backup der Yosemite Platte und dann mal den Patch probieren.. kann dann aber nicht sonn der patche in clover sein oder... ich bin überfragt 😄

Beitrag von „Fab“ vom 21. Februar 2015, 21:08

bild für die config:

Ach und es läuft alles bestens, auch Handoff =)

Viel spass leute!

PS: eh ich es vergesse, Der Patch wird ab 10.10.2 benötigt da dort die Kexte nicht mehr greifen, jedenfalls was WiFi betrifft.

Beitrag von „MacN00b“ vom 21. Februar 2015, 21:22

Ok du hast 10.10.2 installiert...? und genau diese kext patche drin? welche kexte hast zusätzlich am laufen?

kannst du mir mal deine config schicken?

Beitrag von „Fab“ vom 21. Februar 2015, 21:27

Config kommt =)

Beitrag von „MacN00b“ vom 21. Februar 2015, 21:46

Danke dir ich habe es mal übernommen bis auf den GraphicsFamily und den AHCI hatte ich schon..

Welche Kexte hast du denn genau am laufen.. vllt liegt da bei mir der Fehler..

Beitrag von „Fab“ vom 21. Februar 2015, 22:01

Kext für?

Beitrag von „MacN00b“ vom 21. Februar 2015, 22:13

Ja für die WlanKarte BCM4352... 

Ich habe in 10.10

bcm4352.kext
BrcmPatchRAM.kext
BTFirmwareUploader.kext

Beitrag von „Fab“ vom 21. Februar 2015, 22:15

Ah stimmt ich hab etwas vergessen 😬
damit sollte wlan gehen

Beitrag von „MacN00b“ vom 21. Februar 2015, 22:21

Alles klar.. auch Bluetooth?
Oder brauche ich dafür denn ein kext?

Beitrag von „Fab“ vom 21. Februar 2015, 22:27

Eigentlich nicht.
Falls doch, nimm diesen: <https://www.dropbox.com/sh/c8p...bvgHyGJR8c2sr7nHdGqa?dl=0>
Jedenfalls hab und brauch ich nur diesen.
Hab ihn bei 10.10.1 reingetan und läuft seitdem.

Beitrag von „MacN00b“ vom 21. Februar 2015, 22:39

Also wenn ich das nur mit dem kext starte in 10.10 habe ich schonmal Bluetooth aber kein Wlan...

Wir reden aber von der gleichen Karte 😊
diese habe ich mir geholt..
<http://www.ebay.de/itm/1913521...geName=STRK%3AMEBIDX%3AIT>

Beitrag von „Fab“ vom 21. Februar 2015, 23:02

Ah deine Ist eine Dell Alienware 😞 meine lediglich eine BCM4352HBM

Beitrag von „MacN00b“ vom 21. Februar 2015, 23:04

das heißt nix gutes? 😊 noch kann sie zurück... wo hast du denn deine her?

Beitrag von „Fab“ vom 21. Februar 2015, 23:10

auch ebay =) mit so einem Gelben bild. Leider hat er die anscheinend nicht mehr =(

Beitrag von „MacN00b“ vom 21. Februar 2015, 23:12

schade 😊 kann man nichts machen... dachte da gibt es keinen unterschied... also von der bauart her

Beitrag von „Fab“ vom 21. Februar 2015, 23:12

Aber eigentlich sollten die alle gehen.
Zeig mal bitte deinen SystemInfo.

Beitrag von „MacN00b“ vom 21. Februar 2015, 23:19

Beitrag von „Fab“ vom 22. Februar 2015, 00:02



ohje entschuldige bitte, aber ich hatte die fake ID vergessen

versuch die die auf dn Bild zu sehen ist, falls diese nicht geht versuch deine also 0x43b114e4

Beitrag von „MacN00b“ vom 25. Februar 2015, 23:29

leider beide nichts gebracht..

Hier mal ein Foto vom system den gesammten efi ordne. 😊 wenn du zeit hast kannst du ja mal nachsehen vllt findest du was 😊

<http://img3.fotos-hochladen.net/dschirmfotopcq9zlrbo.png>

<http://workupload.com/file/X8pHoqfU>

Ich habe auch aktuell noch das Problem das nachdem der Lappi aus dem Sleep wieder aufwacht.. er keinen USB stick mehr erkennt... erst wieder nach neustart..

Soo nochmal 3 Fragen.. 😊

Irgendwie kann ich es doch nicht aufgeben..

[Fab](#)

Hast du denn Handoff bei dir schonmal getestet?

[den](#) Rest

was benötige ich denn für das handoff activation tool? also muss die Wlan karte als airport extreme erkannt werden? Oder reicht es wenn im systembericht irgendwas von drittanbieter steht..

@nochmal den Rest 😊

Muss für die handoff continuity geschichte.. Imessage funktionieren? Also das man es in Clover aktiviert über einen Original Mac?

Beitrag von „Griven“ vom 26. Februar 2015, 21:30

Also für das Handoff Activation Tool muss schon vom Kern her kompatible Hardware vorhanden sein. Das Tool ist and und für sich dazu gedacht diese Dienste auf älteren, nachgerüsteten MAC's zu aktivieren. Irgendeine WLAN Karte langt da also nicht sondern es muss schon möglichst eine BCM WLAN/BT Kombikarte sein, wie sie auch in den neueren MAC's zum Einsatz kommt. Des weiteren wie soll Handoff funktionieren, wenn iMessage und Facetime nicht aktiv sind? Handoff beschreibt das empfangen von Telefonanrufen und SMS auf dem Mac und das geh nur, wenn diese beiden Dienste auch aktiv sind. Von daher ja muss natürlich aktiv sein. Zum aktivieren von iMessage braucht man aber keine Werte von einem echten MAC mehr es geht inzwischen auch wieder mit generischen Werten.

Beitrag von „Fab“ vom 26. Februar 2015, 22:52

Danke Griven =) dann muss ich mal die Handoff Funktion nochmal testen.

Letzter stand war leider "Fail"

Und eine BCM ist es ja.

Da der Verkäufer die nicht mehr hat hab ich aus einer alten Mail nochmal meine beschreibung für die Karte, die lautet:

"802.11AC Minipci-express Broadcom BCM4352 867Mbps 802.11ABG/N BT 4.0 HACKINTOSH"
Aber unter dem Stichwort Hackintosh ist derzeit nicht viel drinnen.

Handoff & Wlan hab ich derzeit aber auch über Clover zu laufen.

Beitrag von „MacN00b“ vom 27. Februar 2015, 12:36

Sooo 😊 gibt neuhigkeiten...

Ich habe die Karte mal in den Nuc gebaut.. Dort läuft Imessage und Facetime... 😊
Die gleichen patche in Clover rein... und BT Firmware uploader in CLOver/10.10...
Dort wird zwar die Karte in Systeminfo als Kartentyp: Karte eines Drittanbieters für ein drahtloses Netzwerk angezeigt..
Aber unter Bluetooth wie auf dem Dell Handoff als aktiv
Siehe da Handoff geht... 😊 Anrufe kommen rein... etc.. nur Pages und Keynote gehen nicht..
aber das ist jetzt erstmal egal...

Auf dem Dell habe ich gestern auch noch Imessage ans laufen bekommen.. aber wieder Handoff nicht... das gibt es doch nicht....

So Warum auch immer... aber es läuft 😄 heute nochmal getestet.. und alles geht... Bis auf Pages, keynote etc... wenn ich auf dem Lappi mit Pages ein Dokument erstelle kann ich es auf dem Iphone nicht weiter bearbeiten.. sind dazu noch extra Einstellungen nötig?

Beitrag von „Griven“ vom 28. Februar 2015, 04:14

Eigentlich nicht, auf dem Phone sollte bei aktiven Continuity auf dem SperrBildschirm links das Applcon auftauchen sofern Continuity verfügbar ist (Continuity braucht WLAN und Bluetooth, Handoff nur WLAN). Sofern es verfügbar ist sieht das dann so aus auf dem Phone:

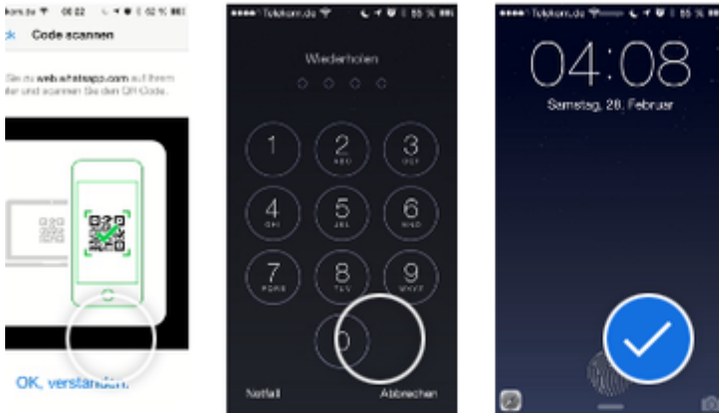
●●●●○ Telekom.de       85 % 

04:08

Samstag, 28. Februar

Will man es auf die Spitze treiben, dann kann man die Screens auch noch Airdropfen (BT und WLAN müssen funktionieren):

Abbrechen 1 Foto ausgewählt



Zur Freigabe mit AirDrop tippen



Giesbert
iMac



Nachrichten



Mail



Twitter



Facebook



Analog dazu meldet der MAC bei passender Konfiguration natürlich auch offene Apps auf dem Phone als eigenes Dock Icon...

Beitrag von „MacN00b“ vom 12. April 2015, 22:31

läuft jetzt 😊

Musste Pages, Keynote etc auf dem Iphone neu installieren.... 😊

Ich habe 10.10.3 installiert... doch seit dem geht Bluetooth nicht mehr und die Handoff-Aktivierung unter Systemeinstellung/allgemein ist nicht mehr vorhanden... Hat sich da etwas an den Kexten geändert unter Clover?

Beitrag von „Griven“ vom 12. April 2015, 23:31

Da Handoff und Bluetooth Hand in Hand gehen ist das erstmal normal, dass die Aktivierung fehlt...

Bedenke bitte, dass jedes Update die BT-Kexte neu schreibt. Sprich wenn Du vorher den Enabler brauchtest brauchst Du ihn auch jetzt und falls der noch nicht 10.10.3 kompatibel ist guckst Du erstmal in die Röhre. Gleiches gilt für die BT-Kexte selbst ebenfalls. Schon denkbar, dass Apple hier weiter aussortiert. Sprich ggf. würde ein Rollback auf die BT-Version von 10.10.2 helfen...

Beitrag von „MacN00b“ vom 13. April 2015, 12:11

Alles klar weiß ich erstmal bescheid...

Ich hatte vorher nur den BrcmPatchRAM.kext in 10.10 und die passenden kext patche in Clover...

Ich habe gerade gesehen das der 5ghz kext patch in Clover auch nicht mehr funktioniert... da heißt es jetzt wohl erst einmal abwarten 😊

Edit:

Nach dem Löschen des AppleHPET.kext funktioniert alles wieder wie vorher auch 😊

Beitrag von „Griven“ vom 13. April 2015, 22:47

Komische Wechselwirkung aber wenn jetzt wieder alles so läuft wie vorher ist es ja gut 😊