

Bluetooth funktioniert nicht unter Monterey

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 18:14

Hey liebe Community, ich hab jetzt auch den Schritt gewagt auf Monterey zu updaten, jedoch funktioniert nicht mein Fenvie FV-T919 Broadcom, nur das WIFI funktioniert, nicht das Bluetooth. Ich habe eigentlich die passenden Kexte und auch in die Config.list alles erdenkliche eingetragen, aber es tut sich nichts. Darüberhinaus funktioniert auch mein Ethernet Anschluss nicht. Vielleicht seht ihr das Problem

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 18:20

Sicher das es nicht geht? Benutze seit gestern auch die Karte und bei mir geht's, obwohl es nicht im Hackintool Angezeigt wird.

Hast du das USB Mapping, falls nein dann hängt es bestimmt daran...

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 18:21

Das Mapping habe ich noch nicht vorgenommen, okey, dann mache ich das erst. Wo bekomme ich die Anleitung her? [Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 18:23

Z.B. ImHackintool bei usb... Unten auf das ! Klicken. Dort steht alles relevante drin

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 18:23

[Hecatomb](#) Seltsam nur, dass halt das WIFI funktioniert

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 18:24

WiFi läuft auch nicht über ein USB Port... Bluetooth hingegen schon

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 18:26

Könnte ich das USB mapping meiner alter EFI entnehmen und in meine Neue einfügen?

[Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 18:29

Ja kannst du

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 18:31

Das ist meine Alte 😊 was genau davon ist meine USB Mapping? [Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 18:33

Usbports.kext ist die richtige Datei

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 18:37

Und dann einfach nur noch in den Kext Ordner? [Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 18:40

In den kext Ordner und natürlich im oc in der plis Datei hinzufügen

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 18:52

Hab es so gemacht wie du es gesagt hast, aber es hat sich nichts verändert. Unten ist die bearbeitet EFI [Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 18:54

aktivieren musst du den Kext noch in der config 😊

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 18:55

Wäre wohl nicht schlecht hahaha [Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 18:56

Ist von Vorteil, ja

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 18:58

[Hecatomb](#) Update: beim Neustart, bleibt er einfach beim Apple Logo stehen, kein Balken, nur Logo

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 19:00

Warte ich schau mal am Laptop. Wer hat das Mapping gemacht... du selbst an deinem Rechner?

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 19:01

Ich selbst mit einem User von hier per Discord Telefonat zusammen damals

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 19:02

ok... welche oc Version ist die neue efi?

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 19:03

0.7.4. Wir hatten das damals unter 0.6.3 glaube ich gemacht

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 19:05

warte ich schick dir mal gleich die überarbeitete efi..kann sein das du auch noch ne ssdt brauchst

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 19:06

Danke dir !

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 19:08

Versuchs damit mal

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 19:12

[Hecatomb](#) Der Apple Balken kommt, dann lädt er und das Display geht aus, aber nicht mehr an

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 19:16

hum warte....das gibst doch nicht. 1 Moment

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 19:18

Leider hat sich nichts geändert, Display bleibt immer noch schwarz nach dem Start, hm [Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 19:19

deaktiviere mal wieder den Kext und Versuchs nochmal
die ssdt lass mal an

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 19:25

Ändert leider immer noch nichts 😞 [Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 19:27

jetzt deaktiviere noch die ssdt-uiac...dann sollte er normal wieder booten, richtig?

muss nochmal schnell weg zu meinen Eltern

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 19:41

Ich kann die ssdt-uiac nicht deaktivieren, Xcode lässt mich nicht. Unkown reason... [Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 19:43

lol....dann nimm deine alte efi wieder...iwass stimmt nicht mit dem mapping. hätte mit dem usbports.kext schon ohne Probleme booten müssen....ich muss jetzt leider nochmal weg zu meinen Eltern,um was zu holen

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 19:44

[Hecatomb](#) Ich finds auch strange, schreib einfach wenn du wieder zurück bist, probier mich der weil auch nochmal. Danke bisher für deine Hilfe

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 20:01

Ja... nimm aber zur Sicherheit wieder die Originale efi von Post 1

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 20:03

Habe ich, kannst du mir die Anleitung zum USB mapping schicken, dann würd ich mich daran mal versuchen. Wenn ich auf das i vom Hackintool drücke, passiert nichts [Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 20:06

Hast du überhaupt Catalina installiert? Sollte man am besten unter Catalina noch machen, weil iwann unter Big Sur das Mapping nicht mehr richtig gehen soll. Ich such dir ne Anleitung gleich raus, ok

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 20:08

Naja unter Catalina war das alte Mapping, deshalb müsste es ja eigentlich gehen [Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 20:10

[Hackintool Anleitung USB-Patching in Deutsch](#)

ja müsste normal

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 20:14

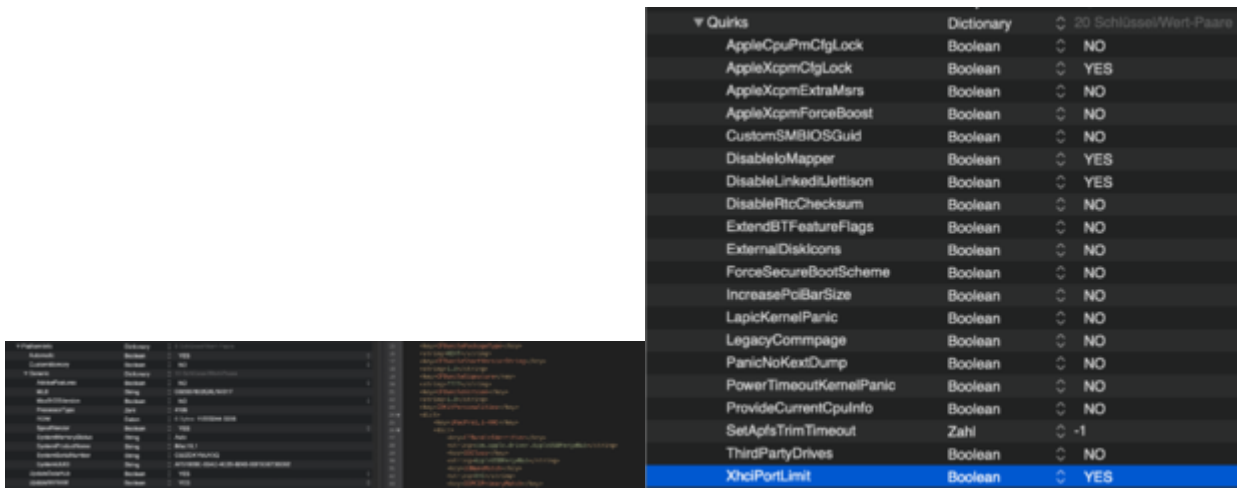
Passt die Anleitung, ist die Neuste? [Hecatomb](#)

Beitrag von „bananaskin“ vom 2. Oktober 2021, 20:24

[Hecatomb](#) , Hallo

bei dem USB-Mapping muß auch der gleiche SMBIOS-Typ eingetragen sein, sonst greift der Patch nicht....also der in der config.plist, muss auch beim Mapping stimmen.....siehe Bild...SMBIOS ist **iMac19,1**, im Mapping (info.plist ist **2x vorhanden**) ist **iMacPro1,1** eingetragen.

Ist USBPort-kext aktiv. darf in der config.plist der XhciPortLimit nicht mehr aktiv sein



Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 20:30

[bananaskin](#) Wie kann ich das im Mapping ändern?

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 20:32

Oh man lernt aber auch nie aus. Wusste ich bis jetzt gar nicht das auch das smbios mit drinne ist☹☹

@MaLasse theoretisch kannst du das im kext selbst ändern. Rechte Maustaste auf den kext.ornerinhalt anzeigen, oder wie sich das nennt, und dort in einer der plis Dateien dann ändern

Beitrag von „bananaskin“ vom 2. Oktober 2021, 20:33

Entschuldigung....mit einem Editordu weist ja gar nix

Lern doch erst mal die Grundbegriffe beim hackintoshen

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 20:35

Das Modell dort zu ändern reicht aus? [bananaskin](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 20:38

Theoretisch ja, wenn ich es richtig verstanden hab

Das links glaub auch

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 20:41

Hab das so abgeändert und das noch deaktiviert "Ist USBPort-kext aktiv. darf in der config.plist der XhciPortLimit nicht mehr aktiv sein" [bananaskin](#) [Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 20:45

Wie banana schon bereits geschrieben hat : darf nicht mehr aktiviert sein

Beitrag von „bananaskin“ vom 2. Oktober 2021, 20:45

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 20:54

Auseinander bauen? Wieso das denn ☐☐

Tastatur im Gehäuse verbaut?☐☐

Beitrag von „bananaskin“ vom 2. Oktober 2021, 20:55

Hähh, wie bitte... Sachen gibt`s

Eine Frage sei erlaubt.... was machst du eigentlich beruflich (MacLasse)

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 21:01

[bananaskin](#) Studiere Maschinenbau an der TU Darmstadt

[Hecatomb](#) Habe zur Zeit nur einen Rechner mit Xcode und das ist die Catalina Festplatte auf dem noch alles unter der alten OC Version läuft, aber wenn halt wieder was nicht funktioniert in der OC muss ich alles ablösen und die Festplatten tauschen

Nebenbei, hab das gerade neu eingesteckt und leider funktioniert jetzt gar nichts mehr. Ich pack nochmal die EFI rein, sry Jungs

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 21:03

Du kannst auch propertree zum bearbeiten nehmen... Du brauchst nicht zwingend xcode zum bearbeiten der plis

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 21:04

Vielleicht könnt ihr nochmal drüberschauen, was ich diesmal falsch gemacht habe...

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 21:10

ersetzt den Kext mit diesem...sonst dauert noch ewig

das -XHC hättest du nicht löschen sollen...ansonsten wars ja richtig

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 21:18

Er hat jetzt wieder das Problem, das er nicht ins Boot reinkommt [Hecatomb](#) Was hältst du von dem Kext USBinjectall vorüber gehend? [bananaskin](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 21:38

Oh man.... Warte ich geh nochmal an den pc

usbinjectall kannst versuchen..aber soll angeblich ab einer gewissen Version nicht mehr überall funktionieren

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 21:40

Hm okay, naja das ist ja die aktuellste, also wird es wahrscheinlich nicht funktionieren
[Hecatomb](#) Kannst du dir erklären warum es nicht funktioniert mit dem Booten und dem Mapping?

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 21:44

nein kann es mir nicht erklären.hab meine mapping Datei auch grad mal begutachtet, da ist es genauso, stimmt also so wie die Datei geändert wurde.

Versuchs trotzdem mal mit dem UDSBinjectall.kext wird schon klappen.anders siehst du ja das es nicht geht

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 21:45

Wo kann ich den downloaden, den passenden? [Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 21:47

mit der app zb. oder auf GitHub selbst. hab die Datei aber auch mit angehängt

Beitrag von „LetsGo“ vom 2. Oktober 2021, 21:53

Du hast bei ExecutablePath einen Pfad eingetragen. Ist aber nur eine plist only Datei. Der

Eintrag Contents/MacOS/USBPorts gehört entfernt.

5	Dictionary	8 key/value pairs
Arch	String	x86_64
BundlePath	String	USBPorts.kext
Comment	String	XHC ports configuration
Enabled	Boolean	True
ExecutablePath	String	Contents/MacOS/USBPorts
MaxKernel	String	
MinKernel	String	15.0.0
PlistPath	String	Contents/Info.plist

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 21:56

[LetsGo](#) Ist das der Fehler warum nichts ging?

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 21:57

lösch ihn einfach und versuchen...wird schon klappen

Beitrag von „LetsGo“ vom 2. Oktober 2021, 21:58

Thats the way 😊

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 22:05

Er lässt wieder einen nicht booten sondern schmeißt einen ins Bios, seltsam. Schaut nochmal drüber, hab aber alles so gemacht wie ihr gesagt hattet [Hecatomb](#) [LetsGo](#)

Beitrag von „LetsGo“ vom 2. Oktober 2021, 22:08

Der Key "ExecutablePath" hätte stehen bleiben können. Du hättest nur den Wert löschen sollen. Sprich leer lassen, so wie bei mir z.B.

9		Dictionary	8 key/value pairs
BundlePath		String	USBMap.kext
Comment		String	
Enabled		Boolean	True
ExecutablePath		String	
Arch		String	Any
MaxKernel		String	
MinKernel		String	
PlistPath		String	Contents/Info.plist

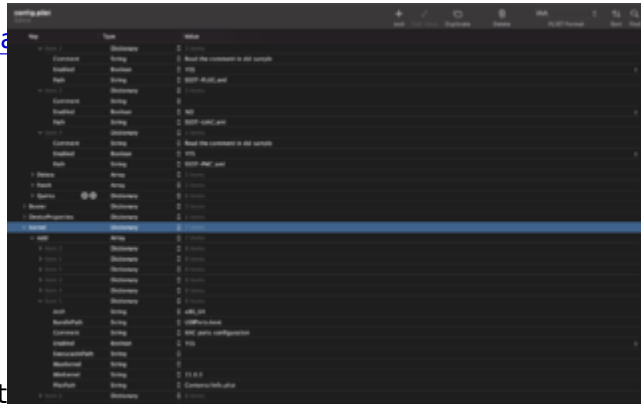
P.S. Meine Mapping Datei heißt nur anders. Bitte deine jetzt nicht auf USBMap.kext ändern.

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 22:10

also die ssdt-uiac gehört auf jeden fall nicht zu diesem kext...das steht fest. da stimmt nicht alles überein.

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 22:15

ssdt-uiac löschen oder deaktivieren? [Heca](#)



[LetsGo](#) habe deinen Anweisungen befolgt


Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 22:16

kannste machen wie du möchtest...gehört ja nicht zu dieser mapping kext Datei. deaktivier sie einfach

Beitrag von „LetsGo“ vom 2. Oktober 2021, 22:17

Yep. Deaktiviere sie einfach mal. Wenn alles funktioniert aber löschen. Wird nicht benötigt.

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 22:27

Gute Nachricht, mir hat griven gerade geholfen und Bluetooth funktioniert jetzt wie Butter. Vielen lieben Dank für eure Bemühungen und eure Hilfe  [LetsGo](#) [bananaskin](#) [Hecatomb](#)

Beitrag von „pstr“ vom 2. Oktober 2021, 22:30

[Zitat von Hecatomb666](#)

Sicher das es nicht geht? Benutze seit gestern auch die Karte und bei mir geht's, obwohl es nicht im Hackintool Angezeigt wird.

Hi,

bin ja im Monterey Thread auch mit BT Problemen unterwegs. Habe den gleichen Effekt wie Du, im Hackintool wird mein Broadcom 94360 CS2 nicht angezeigt aber funktioniert noch solange man nicht den Rechner aus dem Sleep holt.

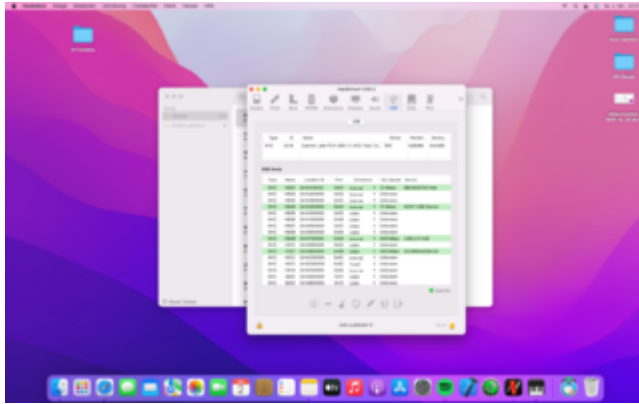
Ist bei Dir denn alles ohne Probleme auch nach Sleep/Wake ?

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 22:36

[pstr](#) hab ich noch nicht getestet. Hab aber gemerkt dass ich nach dem koppelIn mich nicht mit dem iPhone und dem Rechner verbinden kann. Hatte auch keine Lust mehr mich heute damit zu beschäftigen, und war ja auch noch hier am schauen.

[MacLasse](#) wie wurde das Problem nun gelöst? Funktioniert das Bluetooth nun komplett? Siehst du es auch im Hackintool?

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 22:37



[Hecatomb](#)

Ja sehe ich 😊 läuft!

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 22:38

Schau mal unter System im Hackintool und dort das ganz rechts. Wird dort Bluetooth angezeigt?

Schaut bei mir nämlich dort so aus

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 22:42



Sieht gut aus [Hecatomb](#)

BTW, vielleicht kannst du auch noch was von mir lernen, Screenshot am Mac mit Shift+Command + 3 nacheinander

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 22:44

Nein ist wie bei mir... Kein Bluetooth Eintrag

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 22:45

Was passt jetzt bei mir nicht? Läuft doch alles jetzt [Hecatomb](#)

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 22:52

Normal sollte dort aber der Eintrag sein. Wie bereits eben erwähnt hab ich vorhin festgestellt das Bluetooth eben nicht ganz funktioniert... Ich hab zwar Bluetooth, kann mich aber nicht mit dem iPhone damit verbinden.

Wie auch immer... Ich versuche morgen nochmal das [Fenvi T919 - BCM94360 - Bluetoothfix - Irgendwas passt da noch nicht --> BT dauerhaft tot](#)

Lege mich jetzt auch schlafen. Gute Nacht

Beitrag von „MacLasse“ vom 2. Oktober 2021, 22:54

[Hecatomb](#) Danke nochmal und eine Gute Nacht

Beitrag von „Hecatomb“ vom 2. Oktober 2021, 22:54

Nichts zu danken.

Vergiss deine Hausaufgaben nicht☐☐

Gute Nacht ☐☐☐☐☐

Beitrag von „badbrain“ vom 3. Oktober 2021, 00:04

Was war denn nun des Rätsels Lösung?

Beitrag von „Hecatomb“ vom 3. Oktober 2021, 08:25

badbrain aus meiner Sicht läuft sein Bluetooth immer noch nicht... Zumindest nicht so wie es soll. In Hackintool wird wie bei mir auch, nichts unter Bluetooth bei System angezeigt.

Ich bin grad schon wieder an meinem System am schauen, aber glaub nicht dass ich allzuviel Zeit dafür investieren werde. Versuchs jetzt noch eins, zwei Stunden, und falls es dann immer noch nicht geht, fliegt das Monterey wieder von meiner Festplatte runter. Dafür ist mir meine Zeit zu wertvoll

[MacLasse](#) schau mal unter Netzwerke ob dort bei dir der Bluetooth Eintrag vorhanden ist... Nicht mal der ist bei mir zu sehen

Beitrag von „user232“ vom 3. Oktober 2021, 09:02

Ich nutz einen BT-USB-Dongle, im Hackintool wird unter BT nichts angezeigt, aber in der Systeminformation taucht er auf. BT funktioniert auch nach sleep einwandfrei. Als kext nutz ich nur den BlueToolFixup.kext. Im übrigen kann man einen iMac nicht mit iPhone via BT koppeln.



Beitrag von „Hecatomb“ vom 3. Oktober 2021, 09:36

Ich nenne es immer koppeln, sorry und danke für die Verbesserung☺☺

Naja einen Dongel möchte ich jetzt nicht unbedingt verwenden. Theoretisch brauche ich nicht mal Bluetooth an diesem PC, da geht's mir rein ums Prinzip☺☺ meine anderen WLAN / Bluetooth Module laufen alle mit Monterey, nur die neue fenvi t919 Karte läuft nicht.

Frag mich auch wieso auf der Verpackung was mit Treiber für den Mac abgebildet ist, aber da

ich kein CD Laufwerk mehr besitze, kann ich mir die beigelegte CD auch nicht anschauen.

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 3. Oktober 2021, 10:56

[Hecatomb](#) Auf der CD sind nur Windows Treiber, unter macOS läuft die Fenvi T919 OOB.

Beitrag von „Hecatomb“ vom 3. Oktober 2021, 11:33

[HackBook Pro](#) hab ich mir iwie auch schon gedacht... Auf der Homepage von Hersteller findet sich auch nur der Windows Treiber☐☐

Beitrag von „DotWin“ vom 26. Oktober 2021, 18:34

Hi!

Ich habe heute den in der Signatur genannten PC erfolgreich auf macOS Monterey 12.0.1 aktualisiert.

Zunächst hat Bluetooth gar nicht mehr funktioniert.

Nach Einbindung des BlueToolFixUp.kext (v2.6.1 Nightly) lief Bluetooth dann zum Glück wieder (Magic Mouse, AirPods Pro).

Allerdings immer nur direkt nach dem Kaltstart.

Sobald ein Neustart/Warmstart durchgeführt wird, lässt sich Bluetooth nicht mehr aktivieren.

Ich muss den PC dann erst mal komplett runterfahren, 10 Sekunden stromlos machen und wieder einschalten.

USB-Ports sind gemappt (separate USBMap.kext) und der Steckplatz für den USB-Bluetooth-Dongle als Intern klassifiziert.

Unter Big Sur gab es damit keinerlei Probleme. Mit dem USB-Bluetooth-Dongle klappt sogar Handoff auch unter Monterey noch (allerdings nur in eine Richtung - vom iPad zum Hackintosh -

, aber das war unter Big Sur auch schon so).

Wie ich hier gelesen habe, scheint das Problem unter Monterey wohl öfter aufzutreten.

Gibt es bereits eine finale Lösung für das Problem, die ich bisher übersehen habe, oder muss ich mich vorerst mit dem Workaround (Aus- und wieder Einschalten des PCs) begnügen und darauf hoffen, dass ein zukünftiges OpenCore- oder Lilu/BlueToolFixUp.kext-Update Abhilfe schafft?

Vielen Dank schon im Voraus!

Gruß, DotWin!

Beitrag von „Aladie“ vom 26. Oktober 2021, 19:25

Hi ich wollte hier auch mal meinen Senf dazu geben 😊

Ich habe auf meinem Hauptsystem (BCM94360CS2 mit PCIe-Adapter) und Laptop (BCM94360NG) auch Probleme mit dem Bluetooth seit dem Upgrade auf Monterey und bin kurz davor mein Backup wieder drüber zu bügeln.

Nach einem Wake vom Sleep, stürzt bluetoothd am laufenden band ab. Das bedeutet, dass meine Magic Maus für ungefähr eine Minute komplett unbrauchbar ist, bis sich bluetoothd wieder berappelt. Wohlgermerkt nutze ich hier eine original Apple-Karte. Es scheint also in Monterey generell Bluetooth-Probleme zu geben.

(Bei mir fehlt auch der Bluetooth-Eintrag im Hackintool, obwohl das Modul halbwegs funktioniert.)

Ich versuche es jetzt mal mit einem clean Install und schaue ob das Problem besteht, ansonsten kommt Monterey wieder weg.

EDIT:

Auch ein clean Install von Monterey bringt nichts im Bezug zu Bluetooth also weg von meiner Platte mit dem Mist.

Beitrag von „ozw00d“ vom 26. Oktober 2021, 20:31

[HackBook Pro](#) interessant. Habe auch die t919 und lüppt ohne Murren.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 26. Oktober 2021, 23:16

Montag soll ne neue Version von BrcmPatch bzw. BlueToolFixup kommen. Bin gespannt ob's was bringt.

Beitrag von „griven“ vom 26. Oktober 2021, 23:35

Da bin ich allerdings auch gespannt 😊

Ich bin zum Glück "nur" zur Hälfte betroffen denn bei mir macht vornehmlich die DW1550 im Hackbook Probleme wobei die Probleme, die sie macht, verglichen mit dem was ich hier so lese eher Luxusprobleme sind (Handoff, Airdrop gehen nur in eine Richtung). Generell hat Apple aber auch den kompletten BT Stack in Monterey verglichen mit den Vorgänger OS Versionen auf links gezogen und das gleich mehrfach demnach waren unterschiedliche Probleme zu erwarten. Wenn wir uns mal erinnern waren ja die ersten BT Probleme schon relativ früh in der Beta Phase aufgetreten was dann zum BluteToolFixup.kext geführt hat quasi als erste Reaktion auf die veränderten Ausgangsbedingungen. Apple hat aber offenbar auch bis zuletzt noch am BT Stack geschraubt von daher kann ich schon nachvollziehen das man sich auf Seiten der Devs die Zeit nimmt und abwartet was der "finale" Stand ist um dann eine möglichst gut passende, nachhaltige Lösung zu bringen. Stand jetzt scheint es ja auch so zu sein das nicht nur der BT Chipsatz allein eine Rolle spielt sondern ganz offensichtlich auch die Wahl des SMBIOS einen Einfluss darauf hat (Stichwort Apple Karten die nicht laufen obwohl sie es sollten) es scheint also eine ganze Menge Hürden zu geben die es zu überspringen gilt.

Beitrag von „Hecatomb“ vom 27. Oktober 2021, 07:29

5T33Z0 woher hast du diese Informationen... Quelle?[]♂

Beitrag von „Arkturus“ vom 27. Oktober 2021, 08:28

[Zitat von Hecatomb666](#)

Ich nenne es immer koppeln, sorry und danke für die Verbesserung[]

Naja einen Dongel möchte ich jetzt nicht unbedingt verwenden. Theoretisch brauche ich nicht mal Bluetooth an diesem PC, da geht's mir rein ums Prinzip[] meine anderen WLAN / Bluetooth Module laufen alle mit Monterey, nur die neue fenvi t919 Karte läuft nicht.

Frag mich auch wieso auf der Verpackung was mit Treiber für den Mac abgebildet ist, aber da ich kein CD Laufwerk mehr besitze, kann ich mir die beigelegte CD auch nicht anschauen.

auf meinem Desktop-KBL-Hacki läuft die Fenvi 919 unter Monterey, als auch BigSur und < bestens. Airdrop funzt in alle Richtungen. Nach WakeUp keine Probleme mit BT.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 27. Oktober 2021, 08:34

Bei mir läuft das xps wie Butter, allerdings hab ich immer noch seit Beta 3 oder 4 das Probleme, dass Bt zwar geht und das auch zuverlässig, wie es soll, ich es aber nicht deaktivieren darf. Einmal deaktiviert und es bleibt aus und lässt sich nicht mehr aktivieren. Ist halt doof, wenn wenn unnötig Akku verbraucht wird mit dem Gedanken, ich könnte Bt ja heute evtl nochmal brauchen 🤔

Beitrag von „griven“ vom 27. Oktober 2021, 09:02

Hecatomb guckst Du hier: <https://github.com/acidanthera...21#issuecomment-952183056> 😊

Beitrag von „5T33Z0“ vom 27. Oktober 2021, 09:21

[Zitat von Hecatomb666](#)

5T33Z0 woher hast du diese Informationen... Quelle? 🗨️

Irgendwo in den issues von BrcmPatchRAM gelesen

Anscheinend machen die aktuellen kexts die Bluetooth für Legacy Broadcom und Intel karten unbrauchbar: <https://dortania.github.io/Ope...s/monterey.html#bluetooth>