

Erledigt Touchpad funktioniert aber...

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 3. November 2018, 19:20

Hallo, ich habe mein Touchpad jetzt endlich zum Laufen bekommen, aber es ist einfach nur schrecklich den Laptop so zu bedienen. Gibt es irgendwelche anderen Touchpad Lösungen ? Es würde vielleicht schon etwas angenehmer sein, wenn man die Mausgeschwindigkeit noch höher einstellen könnte als sie in den Einstellungen ist.

EDIT: Habe jetzt den VoodooI2C.kext und den VoodooI2CHID.kext gegen anderen Versionen ausgetauscht und jetzt ist das Touchpad viel schneller als es vorher war. Wurde dies in der Info.plist vom Kext angepasst ?

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 4. November 2018, 15:20

Meine Tastatur funktioniert mit dem VoodooPS2 ganz gut und für das Touchpad benutze ich den VoodooI2C und den VoodooI2CHID. Wenn ich nur den VoodooPS2.kext drinne habe, dann startet der Laptop normal. Wenn ich allerdings noch den VoodooI2C und den VoodooI2CHID.kext hinzufüge, dann startet er erst nach dem 4-5 Anlauf. Also er startet zeigt das Apple Logo und startet dann wieder neu und immer so weiter bis irgendwann das Apple Zeichen bleibt und der Ladebalken kommt. Außerdem wenn der Laptop normal startet und vermutlich den Grafiktreiber lädt, verschwimmt das Apple Logo. Kann man da was machen.

Beitrag von „al6042“ vom 4. November 2018, 15:30

Es gibt keinen Grund das in zwei verschiedenen Threads zu behandeln, deswegen habe ich beide zusammen geführt.

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 4. November 2018, 15:59

Ja aber das obere hat sich eigentlich schon erledigt, so lange es funktioniert.

Beitrag von „al6042“ vom 4. November 2018, 16:03

Ein Zusammenhang ist aber trotzdem gegeben, zudem war der erste Thread nicht als "Erledigt" markiert.

Beitrag von „shark“ vom 4. November 2018, 17:39

[Zitat von RichardSauer](#)

Wenn ich allerdings noch den VoodooI2C und den VoodooI2CHID.kext hinzufüge, dann startet er erst nach dem 4-5 Anlauf.

bei meinem dell auch so, hat jemand eine idee?

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 4. November 2018, 17:50

Ich habe jetzt eine Lösung gefunden, allerdings funktioniert der Rechtsklick dort nicht.

Beitrag von „shark“ vom 4. November 2018, 18:58

Was meinst du mit rechtsklick?

Zwei finger geste?

Gruß

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 4. November 2018, 19:05

Nein der Rechtsklick auf dem Touchpad.

EDIT: Jetzt startet er plötzlich doch neu.

Beitrag von „shark“ vom 4. November 2018, 22:04

[Harper Lewis](#)

[al6042](#)

Hallo,

habt Ihr eine Idee, was den reboot mit dem voodoo2lckext auslöst?

Vielen Dank

Beitrag von „al6042“ vom 4. November 2018, 22:04

Nope...

habe kein Hackbook mit diesem neumodischen Zeugs... 😊

Beitrag von „griven“ vom 4. November 2018, 22:15

Hier wären ggf. [anonymous_writer](#) und [Noir0SX](#) die richtigen Ansprechpartner denn beide haben ja schon so ihre Erfahrung mit dem VoodooI2C.kext sammeln dürfen. Ich bin da leider auch raus mein Denkbrett ist mit PS2 glücklich und zufrieden.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 5. November 2018, 08:24

Würde gerne helfen wenn ich das Problem verstehe. Der Kext läuft bei mir problemlos. Wichtig ist die neuste Version zu verwenden.

Ihr könnt gerne eure EFI-Ordner hochladen. Eventuell fällt was auf wodurch der Fehler verursacht wird.

Hilfreich wäre dazu auch noch die [IOREG-Datei](#).

Beitrag von „shark“ vom 5. November 2018, 12:24

[anonymous_writer](#)

Danke für das Angebot. Clover und die Kexte sind aktuell.

Anbei die EFI und IO.

Freue mich auf Deine Nachricht.

Gruß

shark

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 5. November 2018, 16:32

Hier bitte auch mein EFI und IO.

EDIT: Ich habe irgendwie auch Probleme mit meiner Logitech Maus, der Mauszeiger springt oft herum.

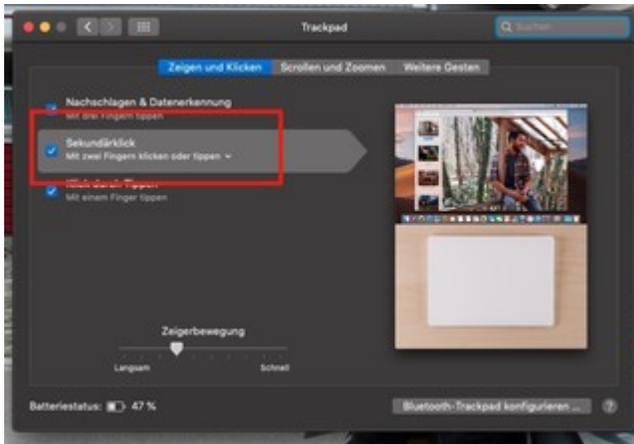
Beitrag von „anonymous_writer“ vom 5. November 2018, 19:09

Hi [shark](#),

Ich kann in deiner IOREG kein I2C Touchpad finden. Hast du Windows oder Linux installiert? Wenn ja schaue da mal in den Systemeinstellungen was für ein Trackpad bei dir Verbaut ist.

He [@RichardSauer](#),

bei dir sieht das ganze sehr gut aus. Kann es sein das einfach der Haken wie im Bild fehlt?



Beitrag von „shark“ vom 5. November 2018, 19:29

Hi,

Ok. Werde mal ein livelinux testen ,

Danke für deine zeit.

Lg

Shark

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 5. November 2018, 20:15

[anonymous writer](#) Danke, ja der Hacken ist gesetzt.

EDIT: Der Rechtsklick mit zwei Fingern funktioniert auch, allerdings funktioniert der normale Rechtsklick nicht.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 5. November 2018, 21:48

Hm, bei mir geht Rechtsklick dann mit 2 Finger auf Tochipad tippen.

Hi [RichardIstSauer](#).

Sorry, ist schon zu spät zum genau lesen was du schreibst.

Der normale Rechtsklick geht bei mir auch nicht. Liegt aber glaube ich daran das die ganze breite des Trackpads für das Verfahren mi dem Finger genutzt wird und ich glaube ein Apple Trackpad kann das auch nicht.

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 5. November 2018, 22:33

Als ich High Sierra drauf hatte hat der Rechtsklick sogar funktioniert.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 5. November 2018, 22:38

Du meinst schon dieses Feld?



Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 5. November 2018, 22:40

Ja meine ich 😊

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 5. November 2018, 22:41

Ich schaue mir das nochmal an. Aber heute nicht mehr. 😎

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 9. November 2018, 14:44

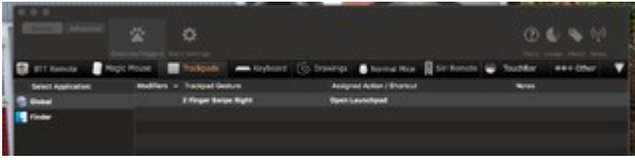
Wenn ich die neuste Version von dem VoodooI2C und dem VoodooI2CHID benutze funktioniert alles, wenn ich allerdings die gepatchten Versionen von den 2 Kexten nehme (aus dem Xiaomi Mi Pro EFI) dann startet mein Laptop leider beim Starten mehrmals neu (immer unterschiedlich) bis er dann wirklich startet. Und bei der gepatchten Version funktioniert das Touchpad auch nach dem Sleep und die Touchpadempfindlichkeit ist viel höher. Kann sich das jemand bitte anschauen warum das so ist.



Beitrag von „anonymous_writer“ vom 10. November 2018, 21:34

Funktionieren tun beide Kexte bei mir. Der Gepatchte ist jedoch viel zu schnell auf meinem Laptop.

Ich kann dir [BetterTouchTool](#) für das Trackpad empfehlen. Das kostet fast nix und man kann alle möglichen Gesten für das Trackpad einstellen. So was wie im Bild.



Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 10. November 2018, 21:54

Wenn ich die Cursor Geschwindigkeit aufs Maximale stelle, dann ist die gepatchde Version auch viel zu schnell, wenn ich aber die normale VoodooI2C benutze, dann ist es auf Maximal Einstellungen zu langsam und es funktioniert halt nicht mehr nach dem Sleep.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 10. November 2018, 21:58

Seltsam, beide Probleme habe ich nicht mit dem original Treiber. Das war mit den alten Treibern so.

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 10. November 2018, 22:04

Es liegt bei mir warscheinlich an der DSDT, die ich von einem anderem User übernommen habe. Ich habe mich schon an einer eigenen versucht, aber nicht geschafft. Die Config habe ich auch übernommen, allerdings habe ich diese heute gegen die Config für die HD 620 von Rehabman getauscht.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 10. November 2018, 22:06

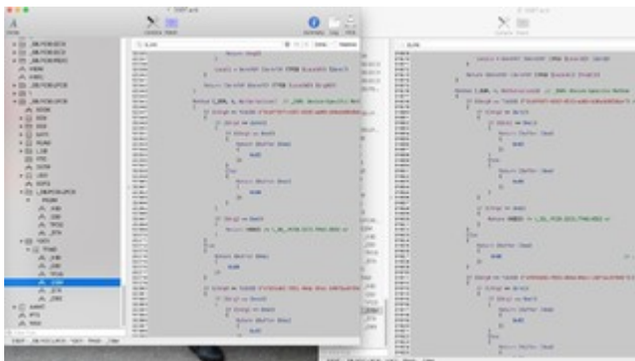
Hast du die original und deine gepatchte DSDT. Dann lade die mal hier hoch.

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 12. November 2018, 17:58

[anonymous_writer](#) Hier bitte...

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 14. November 2018, 21:38

Ich habe mir mal die beiden DSDT's angesehen. Im Bereich welcher für das Touchpad verantwortlich ist finde ich keinen Unterschied.



Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 14. November 2018, 21:41

Okay danke hätte ja sein können. Seitdem ich die Config von Rehabman verwende funktionieren der VoodooI2C und VoodooI2CHID nur, wenn ich in die DSDT auch die VoodooI2C Patches einbaue. Und in Über den Mac steht jetzt anstatt HD 620 UHD 620, aber das hat ja warscheinlich keine Auswirkung. Dass die Grafik jetzt anders funktioniert.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 14. November 2018, 22:15

Lade bitte mal die config.plist hoch.

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 16. November 2018, 10:52

[@anonymous_writer](#) Hier bitte...

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 16. November 2018, 11:25

Probiere mal diese config.plist. Aber am besten von einem USB-Stick. Habe da einiges geändert an den Grafik Properties.

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 16. November 2018, 12:19

Danke. Probier ich später mal aus. Ich habe eine UHD 620 aber zwischen ihr und der HD 620 gibt es keinen Unterschied.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 16. November 2018, 13:10

Post #32Über den Mac steht jetzt anstatt HD 620 UHD 620,.....

Post #36Ich habe eine UHD 620.....

Was für eine hast du jetzt genau?

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 16. November 2018, 13:31

Sry, ich habe die UHD 620. Nur bei anderen, die auch die UHD 620 haben stand immer HD 620 und bei mir auch, da ich die Config von ihnen übernommen habe. Bei allen Configs, die ich ausprobiert habe stand immer HD 620.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 16. November 2018, 15:25

Dann versuche es doch mal mit dieser config.plist.

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 16. November 2018, 15:45

Habe ich leider startet er immer noch neu.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 16. November 2018, 16:08

Ich habe nur die config.plist von Post #34 um den Namen der Grafikkarte ergänzt. Ich dachte die config.plist aus Post #34 würde bei dir funktionieren.

Irgendwie schreiben wir aneinander vorbei. 😞

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 16. November 2018, 16:14

Ja sie funktioniert auch und es steht halt nur anstatt HD 620 UHD 620 und ich dachte es macht

irgendeinen Unterschied.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 16. November 2018, 16:18

Dann verstehe ich nicht warum du schreibst er startet neu mit der aus Post #39. Das ist die aus Post #34 nur ergänzt in den Propertie mit den Name der Grafikkarte.

Code

1. `<key>model</key>`
2. `<string>Intel Ultra HD Graphics 620</string>`

Wobei das keine Auswirkung auf die Funktion hat. Ist nur Optik.

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 16. November 2018, 16:21

Okay danke für die Klarstellung. Entschuldige nochmal...

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 16. November 2018, 16:28

Wenn der Laptop immer wieder neu Startet hat das sicher einen anderen Grund.

Kommt denn da eine Fehlermeldung nach dem Neustart oder steht dazu was in der Konsole als Fehlermeldung?

Mit dem folgenden Befehl kann man sich die letzte LOG der Konsole auf den Desktop sichern. Vielleicht gibt das Aufschluss über einen möglichen Fehler.

Code

1. `log show --last boot > ./Desktop/log.txt`

Beitrag von „RichardIstSauer“ vom 16. November 2018, 17:57

Bei dem Boot kommt bestimmt eine Fehlermeldung, aber ich kann es leider nicht sehen, da alles so schnell durchrattert. Ich habe auch mal einen Log erstellt, wie du geschrieben hast, hoffe das man dort was sehen kann.