

Erledigt 1050TI läuft nicht

Beitrag von „deydi“ vom 16. Dezember 2019, 03:05

Ich stehe vor einem Letzten Problem, was mein Sierra angeht. Ich bekomme die 1050 nicht zum Laufen.

Der Nvidia Driver manager Spring springt immer wieder auf: "OS X Default Graphics Driver"

Denn AGDPif habe ich auch schon versucht, nach Neustart alles beim alten.

Meine 1050 wird als: "Unknown nVidia car 2976MB" angezeigt. Nur es Langt immer nich, wie mit 7mb.... Sonnst würde mich das nicht mehr stören.

Weiter Einstellungen kommen per Screenshot.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 16. Dezember 2019, 03:20

Moin,

Die neuen Karten von Nvidia laufen nicht in macOS X. Da hast du einen Fehlkauf gemacht. Wenn es geht, schick sie zurück und hole Dir eine RX 570. Die sollte von der Leistung ähnlich sein.

Beitrag von „deydi“ vom 16. Dezember 2019, 04:33

Das ist ne alte GTX 1050

Die neuen sind die 20er RTX

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 16. Dezember 2019, 06:18

Hallo [deydi](#) so wie das [Dr.Stein](#) schon sagt, funktionieren die NVIDIA Karten unter macOS Mojave und Catalina nicht. Gefühlt gibt es darüber schon 1 Millionen Beiträge im Forum:

[Kommt überhaupt noch ein nvidia web driver?](#)

[NVIDIA Treiber in macOS Catalina \(10.15\)](#)

Einziges BS das mit NVIDIA Webdrivern arbeiten kann ist High Sierra (macOS 10.13)

Gruß

Beitrag von „deydi“ vom 16. Dezember 2019, 07:10

[Zitat von Gemuese Rambo](#)

unktionieren die NVIDIA Karten unter macOS Mojave und Catalina nicht

Ich bin doch im Sierra Bereich ?

Beitrag von „grt“ vom 16. Dezember 2019, 07:16

ist schon richtig [deydi](#) - bis high sierra sollte die 1050 zum laufen zu kriegen sein. danach ist

ende im gelände.

tipps hab ich allerdings leider keine. webdriver versuchst du zu installieren?

Beitrag von „deydi“ vom 16. Dezember 2019, 07:19

[Zitat von grt](#)

webdriver versuchst du zu installieren?

Der ist schon Installiert... Hab doch oben alles beschrieben. Und ich habe ich geschrieben, das ich auf Sierra bin...

Ich weiß nicht, wie ihr auf Mojave und Catalina kommt... 😄

Beitrag von „grt“ vom 16. Dezember 2019, 07:23

öhm... das hatte ich verstanden und auch schon am hintergrundbild des screenshots gesehen. und wollte das bestätigen, damit nicht noch mehr "nvidia geht doch nicht" kommt 😊

hast du mal unterschiedliche versionen des webdrivers probiert? ich hab dunkel in erinnerung, dass es da durchaus mal versionsprobleme geben kann

Beitrag von „deydi“ vom 16. Dezember 2019, 07:24

[Zitat von grt](#)

hast du mal unterschiedliche versionen des webdrivers probiert?

Man kann ja gar nicht alle Installieren, da kommt dann:

Nicht mit ihrer OSX Version kompatibel. Und dann die OSX Nummer.

Ich bin echt am verzweifeln.

Beitrag von „AkimoA“ vom 16. Dezember 2019, 07:25

Clover Config .> System Parameters Nvidia Web True -> Nvidia Inject disabled reboot

Beitrag von „deydi“ vom 16. Dezember 2019, 07:26

[Zitat von eVillain](#)

Clover Config .> System Parameters Nvidia Web True -> Nvidia Inject disabled
reboot

So bitte schaut, doch auch auf meinen Beitrag... BITTTTEEE

Hab sogar Screenshots beigefügt, und da sieht man, das ich das auch schon getan habe 🤔

Beitrag von „AkimoA“ vom 16. Dezember 2019, 07:27

da is der Nvidia Inject Enabled.....

Beitrag von „deydi“ vom 16. Dezember 2019, 07:28

[Zitat von eVillain](#)

da is der Nvidia Inject Enabled.....

Achse, der bei graphics.

Okey, sorry, dachte;

[Zitat von eVillain](#)

System Parameters

Beitrag von „grt“ vom 16. Dezember 2019, 07:31

es gab da irgendeinen trick, mit dem man die webdriver überzeugen konnte, doch zu laden. aber was und wo weiss ich leider nicht mehr. irgendwo mal mitgelesen...

die einzige nvidia, mit der ich persönlich das vergnügen hatte war eine gt210, handzahn bis highsierra (glaube ich doch..) und danach ende..

sorry...

Beitrag von „al6042“ vom 16. Dezember 2019, 07:33

Da in der config.plist sowohl der "alte", als auch "neue" Weg für den "nvda_drv=1" vorhanden ist, gehe ich davon aus, dass hier nur der Inject stört.

Beitrag von „deydi“ vom 16. Dezember 2019, 07:35

[Zitat von eVillain](#)

da is der Nvidia Inject Enabled.....

hat nichts gebracht.... Schade.

[Zitat von al6042](#)

Da in der config.plist sowohl der "alte", als auch "neue" Weg für den "nvda_drv=1" vorhanden ist, gehe ich davon aus, dass hier nur der Inject stört.

geht immer noch nicht 😞

kann sich jemand meine Honig anschauen ? evtl. hab ich irgendwo Blödsinn gemacht.

Beitrag von „al6042“ vom 16. Dezember 2019, 07:39

In der config.plist ist meines Erachtens einiges im Argen...

An der Stelle wäre sicher auch sinnvoll, dass du deine komplette EFI (ohne APPLE-Ordner) hier postest.

Beitrag von „deydi“ vom 16. Dezember 2019, 07:41

[Zitat von al6042](#)

In der config.plist ist meines Erachtens einiges im Argen...

An der Stelle wäre sicher auch sinnvoll, dass du deine komplette EFI (ohne APPLE-Ordner) hier postest.

Dabei habe ich mir so viel mühe gegeben 😞

Hier ist der Ordner.

edit:

Es fehlt der USBInjectall.kext

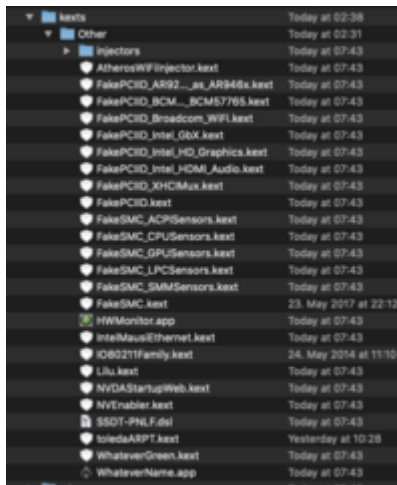
Wenn ich die Drin habe, gehen bei mir die USB3.0 nicht mehr (?)

Fand ich bisschen komisch.

Beitrag von „al6042“ vom 16. Dezember 2019, 07:52

Nutzt du in deiner Kiste eine WLAN/BT-Kombi-Karte?

Warum hast du so viele absolut unnötige Kexte in der EFI drinnen?



Gerade auch der NVEnabler.kext kann hier in die Suppe spucken, da das der Vorläufer des "Inject Nvidia" aus der config.plist ist.

EDIT:

versuche es bitte mal mit der beiliegenden EFI...

Dazu solltest du deinen aktuellen Ordner zu "EFI-alt" umbenennen, bevor du den Inhalt des

ZIPs dorthin kopierst.

Beitrag von „deydi“ vom 16. Dezember 2019, 07:53

[Zitat von al6042](#)

Nutzt du in deiner Kiste eine WLAN/BT-Kombi-Karte?

Ich habe eine TP link TL-WN881ND hab die aber nicht zum laufen bekommen, also meinen Archer T3U AC1300 benutzt.

BT habe ich einen Extra stick. Also ich habe beides, aber nich in einem.

[Zitat von al6042](#)

Gerade auch der NVEnabler.kext kann hier in die Suppe spucken, da das der Vorläufer des "Inject Nvidia" aus der config.plist ist.

Ich glaube, ich habe n häufen Blödsinn rein....

Um ehrlich zu sein, gab er immer was das nicht lief. Und ich habe Conifs von anderen Probiert, und zusammen getragen, bis was ging.. Hat am ende ja auch geklappt... bis auf die graka...

Also, ich denke mal das soweit alles klappt 😊 Oder eben, darum klappt es nicht.

[Zitat von al6042](#)

versuche es bitte mal mit der beiliegenden EFI...

Dazu solltest du deinen aktuellen Ordner zu "EFI-alt" umbenennen, bevor du den Inhalt des ZIPs dorthin kopierst.

Es sind kaum kexte Drin, und es geht :O

ES GEHT !!!! Unglaublich.

Nur eine Sache versteh ich noch nicht.

Das was ich hier verlinkt habe, ist noch da. Das war weg, als ich USBinjektall drin hatte, aber dafür ging mein USB3.0 nicht mehr.

jetzt ist sie drin, USB geht, aber das ist noch da.

Weißt du, was es damit auf sich hat ?

Und DANKE !! DANKE ! DANKE ! Es geht.

Klappt die EFI auch auf High Sierra ?

Beitrag von „al6042“ vom 16. Dezember 2019, 08:02

Details kann ich erst heute, am späten Abend erklären.

Jupp, die EFI funktioniert auch mit High Sierra. 😊

Beitrag von „deydi“ vom 16. Dezember 2019, 08:04

[Zitat von al6042](#)

upp, die EFI funktioniert auch mit High Sierra. 😊

Du hast meinen Dank.

Sogar mein 2 Monitor geht *.*

Fühl dich gedrückt 😊

Beitrag von „al6042“ vom 16. Dezember 2019, 21:10

Wegen deinem Foto mit dem "HalUsbInMpdu":

Hast du während dem Booten einen USB-Stick oder USB-Dongle angeschlossen?

Wenn ja, was für ein Gerät ist das?

Beitrag von „deydi“ vom 16. Dezember 2019, 22:19

[Zitat von al6042](#)

Wenn ja, was für ein Gerät ist das? Online

Ich habe einiges angeschlossen über USB. Aber nicht immer einen stick.

- Ladekabel P4 controller
- Ladekabel Ps4 Heatset
- Fast track solo Interfacer
- Maus
- Tasta.

Sticktechnisch:

Wlan stick

und aber und an, aber nicht immer Intenso USB.

Ich starte gleich mal ohne Stick.

edit: Ohne stick passiert genau das Selbe.

Ich werde mal alles außer Maus taste und Alan stick abstöpseln, und schauen ob die Meldung noch immer kommt.

Beitrag von „al6042“ vom 16. Dezember 2019, 22:30

Dann kommt das vom WLAN-Stick...

Dort ist wahrscheinlich ein Realtek-WLAN-Chip (RTL8192SU) verbaut.

Auszug aus "rtl8192su/r8192U_core.c"

Code

```
1. void rtl8192SU_rx_cmd(struct sk_buff *skb)
2. {
3.     struct rtl8192_rx_info *info = (struct rtl8192_rx_info *)skb->cb;
4.     struct net_device *dev = info->dev;
5.
6.     /* TODO */
7.     struct ieee80211_rx_stats stats = {
8.         .signal = 0,
9.         .noise = -98,
10.        .rate = 0,
11.        // .mac_time = jiffies,
```

```

12. .freq = IEEE80211_24GHZ_BAND,
13. };
14.
15. //
16. // Check buffer length to determine if this is a valid MPDU.
17. //
18. if( (skb->len >= sizeof(rx_desc_819x_usb)) && (skb->len <= RX_URB_SIZE) )//&&
19. //(pHalData->SwChnlInProgress == FALSE))
20. {
21. //
22. // Collection information in Rx descriptor.
23. //
24. query_rx_cmdpkt_desc_status(skb,&stats);
25. // this is to be done by amy 080508 prfd->queue_id = 1;
26.
27. //
28. // Process the MPDU received.
29. //
30. rtl819xusb_process_received_packet(dev,&stats);
31.
32. dev_kfree_skb_any(skb);
33. }
34. else
35. {
36. //RTInsertTailListWithCnt(&pAdapter->RfdIdleQueue,      &pRfd->List,      &pAdapter-
    >NumIdleRfd);
37. //RT_ASSERT(pAdapter->NumIdleRfd          <=          pAdapter->NumRfd,
    ("HalUsbInCommandComplete8192SUsb():  Adapter->NumIdleRfd(%d)\n",  pAdapter-
    >NumIdleRfd));
38. //RT_TRACE(COMP_RECV,  DBG_LOUD,  ("HalUsbInCommandComplete8192SUsb():  NOT
    enough Resources!!  BufLenUsed(%d), NumIdleRfd(%d)\n",
39. //pContext->BufLenUsed, pAdapter->NumIdleRfd));
40. }
41.
42. //
43. // Reuse USB_IN_CONTEXT since we had finished processing the
44. // buffer in USB_IN_CONTEXT.
45. //
46. //HalUsbReturnInContext(pAdapter, pContext);
47.
48. //
49. // Issue another bulk IN transfer.

```

```
50. //  
51. //HalUsbInMpdu(pAdapter, PipeIndex);  
52.  
53. RT_TRACE(COMP_RECV, "<--- HalUsbInCommandComplete8192SUsb()\n");  
54.  
55. }
```

Alles anzeigen

Boote doch bitte mal ohne den Stick und schaue ob die Meldungen weiterhin auftauchen.

Beitrag von „deydi“ vom 16. Dezember 2019, 22:44

[Zitat von al6042](#)

Boote doch bitte mal ohne den Stick und schaue ob die Meldungen weiterhin auftauchen.

ja, der stick ist schuld.... Das ist ein Problem. Ich habe sonst keinen.

Denn TL-WN881ND bekomme ich nämlich nicht zum laufen.

Bekomme ich das irgendwie weg ?

Beitrag von „al6042“ vom 16. Dezember 2019, 22:57

Wenn du bereits einen macOS Kext dafür installiert hast und die Meldung trotzdem auftaucht, würde ich sagen:

Nur wenn du ohne Stick bootest...

[derHackfan](#) arbeitet aber viel mit solchen WLAN-Sticks, vielleicht hat er noch eine Idee.

Beitrag von „deydi“ vom 17. Dezember 2019, 04:20

[al6042](#)

Ich habe nun ein anderes Problem, das vorhin nicht da war. Leider recht Kritisch.

Bei der Appstore Anmeldung:

Beim Anmelden ist ein unerwarteter Fehler aufgetreten

Dein Gerät oder Computer konnte nicht verifiziert werden. Wende dich an den Kundensupport.

Ich bin ein wenig Planlos, da alles Sauber aussieht, und ich nicht wieder alles zumüllen will, frage ich lieber vorher, was das sein könnte. bzw. Was ich nun am ehesten gegen tu kann.

ok ok. unter Netzwerk ist mein WIFI als en2 gelistet, sollte aber En0 sein, ich schau mal ob ich herausfinde wie man das Fixt.

Beitrag von „bumbuy“ vom 17. Dezember 2019, 04:39

Moin, übernimm die Seriennummern aus deiner alten Config., dann sollte es wieder gehen.

Beitrag von „deydi“ vom 17. Dezember 2019, 04:43

Moin, werd ich gleich mal Probieren.

Beitrag von „bumbuy“ vom 17. Dezember 2019, 04:48

Sehe gerade das du jetzt ein anderes SMbios hast. Von imac17,1 auf iMac18,3. Vielleicht besser die iMessage-Wiki noch mal durchzugehen und den Mac als neuen bei Apple angeben. Wenn er jetzt so läuft wie es soll ist das vlt. besser.

Beitrag von „deydi“ vom 17. Dezember 2019, 04:49

Hab bloß eine Seriennummer kopiert. Die Systemparameters. vom SMBIOS hab ich die finger gelesen 😊

Hat aber leider nichts gebracht. kk geh ich gleich mal an.

hat leider nichts gebracht. iTunes geht, iCloud auch. nur der App Store nicht.

Das ist Schlecht 😞

Ich weiß auch nicht wie ich aus diesem En2 ein En1 machen kann. Gibts dazu ne Anleitung ?

Ich meine, unter El Capitan gab es damals einen Fix. Aber das ist ne weile her.

edit:

okey, es wird jetzt als En0 angezeigt, aber es geht noch immer nicht.

Okey, laut DPCIMANAGER ist bei mir die Builtin ohne hacken..... Was nun ?

Wie bekomme ich denn hacken rein ?

Beitrag von „derHackfan“ vom 17. Dezember 2019, 07:41

Guten Morgen,

ist das WLAN Problem noch aktuell? 😊

Beitrag von „deydi“ vom 17. Dezember 2019, 08:05

Das mit dem AppStore ja

Beitrag von „derHackfan“ vom 17. Dezember 2019, 08:26

[Zitat von deydi](#)

ok ok. unter Netzwerk ist mein WIFI als en2 gelistet, sollte aber En0 sein, ich schau mal ob ich herausfinde wie man das fixt.

Du könntest unter Library/Preferences/SystemConfigurations

- NetworkInterfaces.plist
- preferences.plis

löschen und nach einem Neustart sollte sich en0, en1, en2 usw. in der richtigen Reihenfolge einstellen.

Vorher solltest du das passende Netzwerk Kext in der EFI ablegen, dann wird Ethernet mit en0 und hoffentlich mit einem Builtin eingebunden.

[Zitat von deydi](#)

Ich habe eine TP link TL-WN881ND hab die aber nicht zum laufen bekommen, also meinen Archer T3U AC1300 benutzt.

Wegen der TL-WN881ND muss ich heute Abend noch mal schauen, eine USB WLAN Lösung hat m.W.n nie ein Built-in, bei den Treiber kann man aber schauen ob man die Hersteller Treiber oder andere Lösungen verwendet.

Edit: Wegen der TP-Link Karte haben wir im [Download Center](#) das toledaARPT.kext liegen, keine Ahnung ob das mittlerweile in den KU gewandert ist, hier mal die drei Optionen (EFI, L/E und S/L/E) nacheinander abarbeiten.

Edit: Alle anderen Netzwerk Kexte bitte aus der EFI löschen, hier reicht IO80211Family.kext + toledaARPT.kext ...

Gruß derHackfan

Beitrag von „deydi“ vom 17. Dezember 2019, 08:26

hab ich alles schon probiert, was du schreibst 😊

meld



geht aber nicht. Was nun ?

der WLAN stick ist inzwischen sogar en0 aber geht nicht mit appstore

Beitrag von „derHackfan“ vom 17. Dezember 2019, 08:38

Hast du wirklich alles versucht?

Was sagt denn der DPCIManager, hast du mal IntelMausiEthernet in der EFI abgelegt?

Ist Netzwerk im UEFI auf enabled gestellt?

Klick -> [IntelMausiEthernet.kext](#)

Beitrag von „deydi“ vom 17. Dezember 2019, 13:19

Ich muss heute Abend oder Morgen mal schauen, hoffe das klappt irgendwie. 🤔

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2019, 15:36

gab es da nicht mal eine lösung für note- und netbooks, die gar kein lan haben, dass man da irgendwie mit einer kext ein vorhandenes lan (en0) simuliert hat? irgendwie bimmelt da was im hinterkopf...

Beitrag von „derHackfan“ vom 17. Dezember 2019, 18:26

Ja, das NullEthernetKext aber da es sich hier um ein GA B250 HD3P handelt erscheint mir IntelMausiKext sinnvoller um an ein en0 zu gelangen. 😊

Beitrag von „deydi“ vom 18. Dezember 2019, 04:48

Ich habe jetzt en0 BSD stehen, nur sagt der App Store noch immer:

Beim Anmelden ist ein unerwarteter Fehler aufgetreten.

Dein Gerät oder Computer konnte nicht verifiziert werden. Wende dich an den Kundensupport.

Habe auch noch keinen hacken in Builtin.

Das komische ist, es ging ja mit meinem alten EFI. Ich weiß nur nicht, warum es nun nicht mehr geht.

IntelMausiKext habe ich drin.

Eine gute Nachricht ist aber, ich weiß nicht why aber der USB Fehler kommt nicht mehr 😊

Beitrag von „grt“ vom 18. Dezember 2019, 07:21

ist denn ein lananschluss vorhanden?

Beitrag von „deydi“ vom 18. Dezember 2019, 11:34

[Zitat von grt](#)

lananschluss

Ja, aber über Lan kann ich mein Pc nicht nutzen, Kabellegung ist so eine sache 😊

Beitrag von „grt“ vom 18. Dezember 2019, 12:11

das macht bzgl. appstore &co nix. hauptsache der controller ist vorhanden, läuft und heisst en0/builtin. ob du dann per wlan, usbwlan oder mit einem evtl. vorhandenen 2.lananschluss auf den appstore losgehst, ist egal.

Beitrag von „deydi“ vom 18. Dezember 2019, 12:23

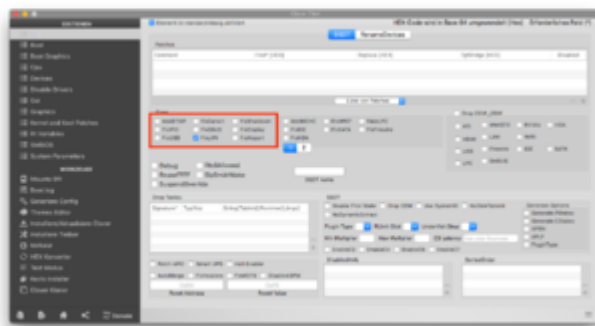
Ja, das habe ich aber schon.

Beitrag von „grt“ vom 18. Dezember 2019, 12:52

welcher netzwerkanschluss ist denn aktuell en0? der wlanstick oder der lananschluss?

Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Dezember 2019, 21:55

Vielleicht sollte man hier mit einem Hebel nachhelfen, entweder ein FixLAN in der config.plist und wenn das nicht hilft (dann) das Ethernet mit dem PI.Kext bekannt machen?



Klick -> [PropertyInjector - Ethernet RealtekRTL8111 und WLAN AR93xx](#)

Beitrag von „BATman“ vom 23. April 2020, 20:07

[Zitat von deydi](#)

So bitte schaut, doch auch auf meinen Beitrag... BITTTEEE

Hab sogar Screenshots beigefügt, und da sieht man, das ich das auch schon getan habe 🤔

TOP! Genau das war es bei mir.

