

Akku Patch. Es wird 0% akku angezeigt.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 29. August 2020, 12:44

Hi,

ich habe auf meinen Laptop ein dsdt.aml battery patch gemacht, aber es wird immer nur 0% angezeigt, kennt sich da einer aus?

Vielen Danke

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 29. August 2020, 14:36

Wurde der SMCBatteryManager.kext bereits getestet? Mit etwas Glück braucht man damit gar keinen Patch bzw. funktioniert der nur ohne jeglichen Patch.

[acidanthera VirtualSMC \(Wird zum Boot benötigt\)](#)

Beitrag von „grt“ vom 29. August 2020, 14:40

der funktioniert auch, wenn ein patch benötigt wird. ob es einen patch braucht, kommt auf das ec-device in der dsdt an.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 29. August 2020, 18:28

[anonymous_writer](#) Danke!! Ich werde es mal austesten...

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 29. August 2020, 18:32

Hallo PartyDienstag ,

im Beitrag [#2](#) ist der Link. SMCBatteryManager.kext ist ein Plugin Kext vom VirtualSMC.kext und muss mit diesem zusammen verwendet werden.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 29. August 2020, 18:36

[anonymous_writer](#) ich habe das jetzt mal getestet mit und ohne dsdt pacht...

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 29. August 2020, 18:40

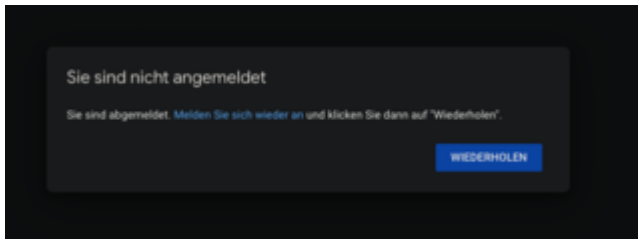
Du solltest mal deine EFI-Ordner hier hochladen damit wir das ansehen können.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 29. August 2020, 18:46

[anonymous_writer](#) ich konnte die dateien hier nicht hochladen, also habe ich sie [hier](#) eingefügt

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 29. August 2020, 19:15

Der Link geht leider nicht.



Beitrag von „PartyDienstag“ vom 29. August 2020, 19:22

[anonymous_writer](#) ok, ich habe die Dateien jetzt [hier](#) hochgeladen

Beitrag von „grt“ vom 29. August 2020, 19:23

wenn du aus deiner efi den ordner APPLE entfernst, sollte er klein genug sein, dass er als anhang passt. zippen nicht vergessen.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 29. August 2020, 19:26

[grt](#) ok, hier ist die datei

Beitrag von „Raptortosh“ vom 29. August 2020, 19:35

FakeSMC und VirtualSMC zusammen... NIE zusammen verwenden!! FakeSMC.kext löschen. VoodooHDA und AppleALC zusammen auch nicht verwenden -> VoodooHDA.kext löschen...

IntelMausiEthernet und RealtekRTL8111.kext zusammen verwenden? Wenn es nur einen Lan Port hat (davon gehe ich bei einem Laptop aus), dann brauchst du nur einen davon. Welcher das ist, weiß ich jetzt nicht...

SMCHelper.efi (Drivers/UEFI) auch löschen...

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 29. August 2020, 19:36

Ich würde 3 Dinge als erstes testen.

1 > ACPIBatteryManager.kext und SMCBatteryManager.kext vertragen sich nicht. ACPIBatteryManager.kext löschen.

2> Die SSDT-6x0G1h.aml löschen und wenn geht zum Starten auch mal die DSDT.aml löschen.

3 > Ohne das hier Testen



Beitrag von „grt“ vom 29. August 2020, 19:37

was hast du denn da zusammengestrickt? alles rein, was irgendwie eventuell vielleicht gehen könnte? fakesmc und virtualsmc, applealc und voodooohda, acpibatterymanager und smcbatterymanager und und und...

ausserdem einen doppelten batterypatch, einmal in der dsdt, dann nochmal in einer ssdt. mir sträuben sich die haare...

ich würde erstmal dazu raten, dich gründlich ins thema einzulesen, insbesondere auch, dich zu informieren, was die einzelnen kexte, patches &co so bewirken, und dann step by step an ein ergebnis herarbeiten.

was war das nochmal für ein hersteller/marke/modell?

[anonymous_writer](#) der ec0 zu EC wär schon richtig. aber die ganze efi ist total vermurgelt.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 29. August 2020, 19:38

Stimmt, der ganze Fake**** Dings ist auch überflüssig. 🤖

SMCHelper-64.efi ist dann auch ein Blocker und gehört ersetzt durch denn VirtualSmc.efi.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 29. August 2020, 19:42

[grt](#) ich habe ein HP Probook 650 g1

@all ich habe die kext jetzt gelöscht und werde mal neu starten... bis gleich 🤖

Danke!!!!

Beitrag von „grt“ vom 29. August 2020, 19:54

soo.. ich hab mal aufgeräumt. akkuanzeige hab ich erstmal weggelassen. und die kexte sind ziemlich veraltet, die sollten dringend auf den neuesten stand gebracht werden. solltest du vorm testen mal machen. und teste bitte per usbstick.

ausserdem weiss ich nicht, was für eine lankarte verbaut ist, entweder intelmausi oder rtl8111 ist auch noch überflüssig.

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 29. August 2020, 20:12

Ach der gute PartyDienstag ! Da bin ich ja mal gespannt wie unterhaltsam es dieses Mal wird Viel Erfolg!

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 29. August 2020, 21:01

@here ich habe versucht es neu zu starten aber es geht nicht... beim booten bleibt er über einer dreiviertel stunde hängen und dann ist der bildschrim schwarz...

Beitrag von „grt“ vom 29. August 2020, 21:07

mit was hast du den startversuch unternommen? welcher efi-ordner?

versuch mal den im anhang. cloverversion und dateistruktur passen jetzt zusammen.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 29. August 2020, 21:08

[grt](#) ok danke, wie kann ich die efi nochmal bearbeiten ohne denn hackintosh(er bootet janicht...)

danke!

Beitrag von „grt“ vom 29. August 2020, 21:09

hast du nicht vom usbstick gebootet? das wär ziemlich doof, und hab ich doch auch extra gesagt, dass du zum testen einen stick nehmen sollst..

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 29. August 2020, 21:10

[grt](#) tut mir leid, habe das nicht gelesen bzw. zu spät gelesen...

Beitrag von „grt“ vom 29. August 2020, 21:15

dann nimmst du jetzt einen usbstick, fat32-formatiert und packst den EFI-ordner direkt drauf.

und vorher schreibst du dir folgendes hinter die ohren: ***"niemand ist unfehlbar, auch die hier von erfahrenen mitgliedern (mich eingeschlossen!) hochgeladenen efis können durchaus mal fehlerhaft sein. deshalb wird ALLES erstmal vom stick getestet. und auch deshalb hab ich IMMER einen zusätzlichen stick zur hand, von dem ich definitiv weiss, dass mein rechner damit startet."***

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 29. August 2020, 21:20

[grt](#) ok, klar ich weiß das und das sollte ja auch kein Vorwurf sein.. tut mir ja leid, ich habe das ja die Dateien einfach so gelöscht...

Aber jetzt wieder zurück... ich nehme einfach ein fat32 usb stick und schiebe denn Ordner so darauf...muss ich in clover was einstellen um davon zu booten?

Danke!!!!!!!!!!!! 😊

Beitrag von „karacho“ vom 29. August 2020, 21:34

Schau mal, du hast PN.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 30. August 2020, 21:15

Hey ihr... könnt ihr bitte genau sagen wie ich das von den Stick boote und was ich beachten muss? (habe das noch nicht gemacht...)

Danke!!!

Beitrag von „grt“ vom 31. August 2020, 09:07

den installstick hast du auch nicht mehr?

also, einfach einen ganz normalen fat32 formatierten usbstick nehmen, die 2.efi direkt drauf kopieren, umbenennen in "EFI", dann mit F12 in die bootauswahl und den stick wählen.

alternativ ein live-linux nehmen, die efi-partition der festplatte mounten, den efi-ordner einsetzen, neustarten, daumen drücken.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 31. August 2020, 15:33

[grt](#) danke erstmal, aber über den USB Stick ging es nicht, was muss ich denn im Terminal eingeben um in Linux mint die Festplatte zu mounten?

Danke!!!

Beitrag von „grt“ vom 31. August 2020, 16:18

mountpoint anlegen: `sudo mkdir /pfad/irgendwo/hin` (-> z.b. /mnt/ordnername)

`lsblk` oder `fdisk -l` zum gucken, wo die efi-partition steckt (z.b. sda1 oder sdb1)

dann

`sudo mount -t vfat -o rw /dev/sda1 /mnt/ordnername` (oder wo du den mountpoint erstellt hast, das rote a gegen den bei dir angezeigten buchstaben austauschen))

dann hast du den efi-ordner im mountpoint, und kannst den neuen efi-ordner dort hinkopieren.

Beitrag von „karacho“ vom 31. August 2020, 16:47

Moment mal Kinners. Wenn die EFI mit dem Stick nicht bootet, dann wird die gleiche EFI wohl kaum booten, wenn die auf der Festplatte ist.

Beitrag von „julian91“ vom 31. August 2020, 16:57

nein , er hat seine efi direkt auf der platte verändert und nicht am stick , und bekommt seine alte EFI nicht aufn stick , wenn ich das richtig verstehe ...

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 31. August 2020, 17:21

[grt](#) danke, es hat es gefunden, aber kann die Dateien nicht löschen oder ersetzen

edit

habe per rechtecklick auf admin ausgeführt, und es hat es ersetzt, hoffentlich bootet es jetzt

[grt](#) Sorry kann noch kein neuen Beitrag schicken, aber ich kann mit deiner EFI leider noch nicht booten(siehe bild)

Beitrag von „grt“ vom 1. September 2020, 08:18

trotzdem gut..

jetzt hast du wenigstens eine möglichkeit die efi zu tauschen.

oben im thread hast du deinen ursprünglichen efi-ordner gepostet. schmeiss das linux noch mal an, und leg den wieder in die efi.

dann arbeiten wir uns schritt für schritt an einen abgespeckten und passenden efi-ordner heran. aber diesmal mit testusbstick 😊

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 1. September 2020, 14:42

[grt](#) danke, ich habe die sachen kopiert und er hat gebootet und macos geht...

Beitrag von „grt“ vom 1. September 2020, 15:53

jut... dann könnten wir jetzt mit optimieren loslegen..

du hast 2 leere usbsticks zur hand? dann formatier mal beide mit dem festplattendienstprogramm guid und fat32 - achtung, alles, was noch drauf ist, ist nach der aktion weg.

dann kopierst du den aktuellen efi-ordner in die efi von einem der sticks, und testest, ob der normal bootet - was in so fällen sinnvoll ist: ändere mal beim stick in der config.plist das cloverthema - z.b. auf embedded, dann kannst du schon beim start sehen, welcher clover losgelegt hat.

ich hab noch einen "patienten" am hacken, wird etwas dauern, bis ich helfen kann.
die genauen specs vom läppi wären noch hilfreich, z.b. welche lan/wlankarten drinstecken.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 1. September 2020, 18:34

[grt](#) ich habe einen usb 3.0 usb stick, aber dieser wird nicht erkannt... 🤔

Beitrag von „grt“ vom 2. September 2020, 08:25

grmpfff... ohne "rettungstick" ist doof...

aber nunjut, unmöglich ist es nicht, solange das linux als rettungsanker noch da ist. ist das ein livesystem, oder ist es neben macos installiert?

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 2. September 2020, 16:08

[grt](#) das ist ein usb mit ein livesystem, hat ja super funktioniert... 👍

Beitrag von „grt“ vom 2. September 2020, 19:19

soooo... ich hab jetzt mal ganz wenig aufgeräumt, fast alles ist so, wie es vorher war, nur die allergrößten seltsamkeiten/widersprüche sind raus.

du benennst jetzt den aktuellen efi-ordner auf der platte irgendwie um, z.b. EFI_old oder so (nicht löschen, wenn was schiefgeht, kannst du ihn mit linux wieder zurückbenennen), legst den vom anhang daneben, und benennst den in EFI um.

im saturn/mediamarkt gibts übrigens einfache usbsticks (32 und 16 gb, usb2) im 3erpack für jeweils knappe 12€. lohnt sich echt die zu kaufen...

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 3. September 2020, 19:26

[grt](#) danke, ich habe es getestet, aber leider geht diese auch nicht... wenn ich boote kommen so schnelle befehlzeilen und nach einer ewigkeit bleibt der bildschirm schwarz...

Beitrag von „grt“ vom 3. September 2020, 19:36

an die befehlzeilen gewöhn dich mal.. das ist der verbosemodus (auch plappermodus). der ist ziemlich informativ, besonders, wenns mal hängt.

allerdings wundert mich jetzt echt..

ich hab nämlich so gut, wie nix geändert.

vielleicht mal virtualsmc (und die plugins davon) raus, und dafür fakesmc wieder rein. und bei den drivers virtualsmc.efi weg, smchelper.efi wieder rein.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 4. September 2020, 17:09

[grt](#) ich hatte meine dateien aus diesen [Github](#) Beitrag denn mir [Jono](#) zu geschickt hatte

Beitrag von „grt“ vom 4. September 2020, 17:50

naja... ein bisschen was hast du da aber noch dazugetan. 😊 und auch die efi dort ist ein bisschen überfrachtet. geht mit sicherheit mit weniger zeugs.

was für eine lankarte ist denn eigentlich verbaut?

und hast du mal exakt den efi-ordner von dort genommen? wenn ja, was ist passiert?

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 4. September 2020, 17:56

[grt](#) ich weiß nicht genau welche lan karte ich habe, aber sie wa ja auch so wie sieh vorher war(habe ein hp probook 650 g1, ich glaube intel...) und als Wlan glaube ich die dw1501.

Ich hatte die alte efi am anfang genutzt, und habe halt audio, wlan, bluethoots etc. hinzu gefügt

Beitrag von „grt“ vom 5. September 2020, 21:46

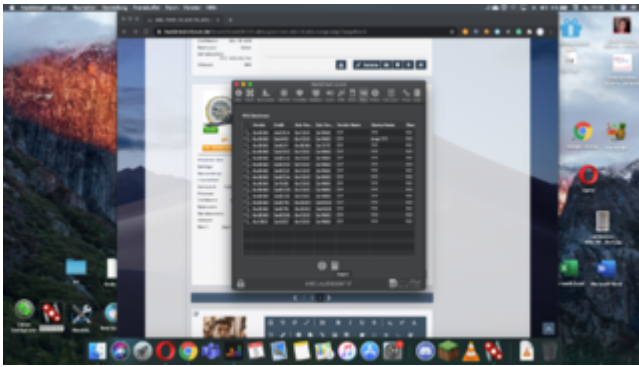
dann solltest du zuallererst mal gucken, was wirklich in deinem probook verbaut ist: hackintool anwerfen, im reiter pci mal gucken (screenshot machen), in deinem livelinux mal nacheinander `lspci lspci lsusb` eingeben, screenshots/fotos von der ausgabe machen, oder die wichtigen dinge abschreiben.

hintergrund: ich hab gerade ein HP probook 450 G0 am wickel, da behauptet ein manual von HP (!) es wären prozessoren der 4. generation verbaut (i-irgendwas 4xxx mit HD4600). meiner hat aber definitiv einen i5 3350 oder so, also 3.generation mit HD4000, verbaut. auch die restlichen specs stimmen nicht wirklich überein. anscheinend gibts da sehr unterschiedliche modellvarianten...

da guckt man einfach mal selbst nach mit entsprechenden tools, und kann dann auch ganz gezielt gucken, was man wirklich braucht. und das ist oftmals erstaunlich wenig...

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 5. September 2020, 22:55

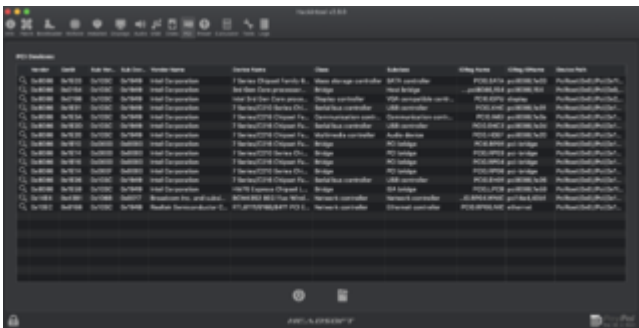
[grt](#) hier ist der screenshot, zu linux mache ich dir morgen, der hat auch eine .txt datei



Beitrag von „grt“ vom 5. September 2020, 23:06

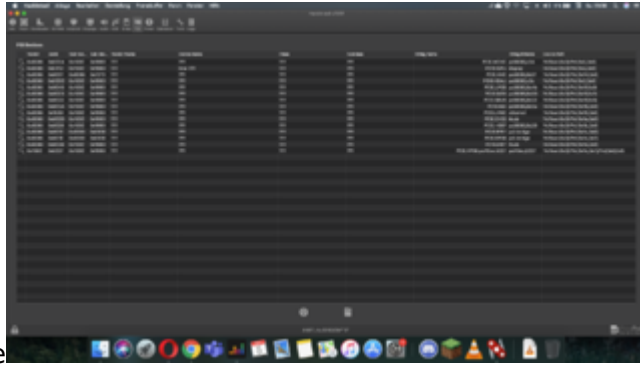
wenn du das feld noch mal verbreitern würdest, dann könnte man vielleicht auch mehr sehen...
aber so wirklich informativ ist das ja nun nicht - verflixt viele fragezeichen....

als beispiel mal mein temporäres probobook:



der sagt mir genau, was da für zeugs verbaut ist, und das mit einer doch sehr sparsamen und nur mal soeben zusammengeschippten EFI. an deinem müssen wir noch mächtig basteln. sollte aber gehen, so sehr dürften sich meins und deins nicht unterscheiden. und meins ist ziemlich genügsam und kooperativ bis jetzt.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 5. September 2020, 23:07



[grt](#) ok, hier ist sie

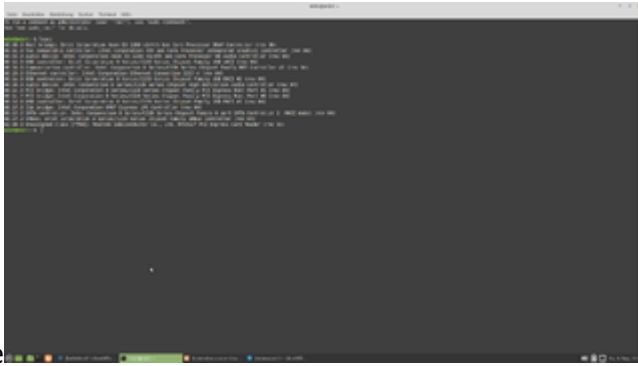
Beitrag von „grt“ vom 5. September 2020, 23:20

jut... zumindest wissen wir jetzt, dass du eine intel-netzwerkkarte im läptopp hast, und dass da (letzte zeile) noch was von realtek drin steckt, das wird wohl die wlankarte sein. ich mach jetzt feierabend, du guckst mal, ob du noch irgendeinen usbstick auftreiben kannst - egal, wie gross, auch 2 oder 4 gb wären ok. und du machst mal eine liste, mit allem, was im moment funktioniert, und was nicht: usb-ports, webcam, ggf. (wenn möglich) externe monitore, audio (headset, mic??), bluetooth (wahrscheinlich eher nicht?), sleep/wake und und und... - dann wär noch interessant, zu wissen, ob du irgendwo zwischendrin mal mit tools, wie multibeast, kextbeast, oder kextutility herumhantiert hast, ob da evtl. in den systemordnern /System/Library/Extensions und /Library/Extensions kexte herumfliegen, die da eher nicht sein sollten. mach mal liste, und das bitte ganz gewissenhaft.

bis morgen 😊

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 6. September 2020, 14:31

[grt](#) hier sind screenshots von den befehlen auf linux

A terminal window showing system boot logs. The text is dense and includes various system messages, likely related to hardware initialization or kernel boot.

Danke

A terminal window showing system boot logs, similar to the first screenshot, with detailed system output.A terminal window showing system boot logs, similar to the previous screenshots, with detailed system output.

Beitrag von „karacho“ vom 6. September 2020, 14:38

Mit `lspci -vv` sollte dir noch etwas mehr angezeigt werden, Tom.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 6. September 2020, 14:38

[karacho](#) ok, gut ich boote mal wird von live linux und schicke dann ein screenshot

[karacho](#) grü



Danke! 🐜





Beitrag von „grt“ vom 6. September 2020, 14:57

da fehlt mir die wlankarte... hast du die im bios oder per schalter deaktiviert?

dann die nächsten fragen von gestern abend: was geht, was geht nicht, und waren tools wie multibeast, kextbeast, kextutility am start?

und hast du einen usbstick auftreiben können?

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 6. September 2020, 14:59

[grt](#) ja ich habe diese Tools.... bin gerade an der liste am schreiben...

[grt](#) hier ist die liste:[Liste funktionen Kopie.txt](#)

Beitrag von „grt“ vom 6. September 2020, 16:04

dann wär jetzt noch mal die wlankarte interessant. die hätte nämlich auf der linux-pci-liste auftauchen müssen, ist sie aber nicht. auch nicht im häckintool, das realtekdingens ist ein cardreader. den fingerprinter wirst du unter macos nicht zum laufen kriegen, facetime&co kommen ganz zum schluss, wenn alles läuft. ebenso icloud und überhaupt die anmeldung im store. du willst ja deine appleid nicht gleich gesperrt kriegen, weil du am häcki herumbastelst, oder 😊

die beiden letzten fragen hast du noch nicht beantwortet:

eingesetzte tools, die kexte ins system installieren, und der vielleicht ja aufgetriebene zusätzliche usbstick.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 6. September 2020, 16:09

[grt](#) habe noch ein 32gb usb stick gefunden...

und die Kamera geht a



dies sind meine tools:

Beitrag von „grt“ vom 6. September 2020, 16:10

hast du mit dem kextutility kexte installiert?

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 6. September 2020, 16:11

[grt](#) nein nicht alle, ich habe wie bei manchen YT Videos das benutzt und bei anderen nicht (habe zu machen tutorials angeschaut)

Beitrag von „grt“ vom 6. September 2020, 16:12

aber schon welche?

weisst du noch welche?

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 6. September 2020, 16:14

[grt](#) nicht direkt die links, habe was zu Helligkeit und halt zu batterie patch, der hat ja nicht funktioniert...

Beitrag von „grt“ vom 6. September 2020, 16:24

die frage war: hast du das kextutility aufgerufen, und zur installation von kexten (welche auch immer) benutzt. die landen dann nämlich mitten im system zwischen den systemkexten, und spucken von dort aus in die suppe. und das müssten wir herausfinden.

andere frage: hast du noch den installerstick, mit dem du macos installiert hast? wenn wir jetzt ans eingemachte gehen -> richtig gründlich aufräumen, dann kann es sein, dass wir das system zerschieszen. wär also gut, vorher mal sicherzustellen, dass im schlimmsten fall eine neuinstallation möglich wäre.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 6. September 2020, 16:53

[grt](#) ja habe ich und dessen efi auf meiner cloud und einen anderen laptop gesichert

Beitrag von „grt“ vom 6. September 2020, 17:05

gut. dann guckst du jetzt mal in den systembericht: apfel -> über diesen mac. da auf erweiterungen, ein wenig warten, bis die liste auftaucht, dann oben rechts 2x auf "erhalten von" klicken. davon einen screenshot, vom oberen teil, so, dass man alle "unbekannt" und nicht von apple erhaltenen sehen kann, und zwar ganz, auch mit pfad.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 6. September 2020, 17:06

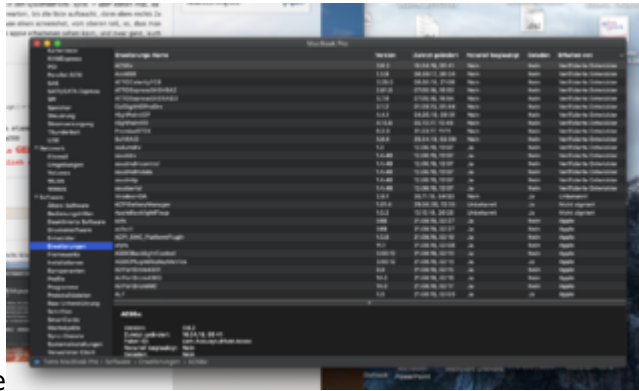


[grt](#) ich kann erweiterung nicht klicken

Beitrag von „grt“ vom 6. September 2020, 17:12

da jetzt auf "systembericht" dann runterscrollen bis zu den erweiterungen

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 6. September 2020, 17:19



[grt](#) hier die tabelle

Beitrag von „grt“ vom 6. September 2020, 17:55

da ist was:



die rot umrandeten müssen da weg. danach musst du dringend die caches erneuern, das geht entweder mit einem "trockendurchlauf" des kextutility, oder mit dem kextupdater (-> werkzeuge unten rechts, dann in der liste oben links das erste werkzeug). dann reboot und daumen drücken.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 6. September 2020, 18:25

[grt](#) habe das gemacht und er hat gebootet, habe jetzt kein audio, aber das war ja sowieso ein glücksspiel wenn es ging...

Beitrag von „grt“ vom 6. September 2020, 19:00

gut. dann ist zumindest das system jetzt soweit sauber. ich hab jetzt andere sachen zu tun, evtl. später, oder morgen kriegst du eine efi auf der basis von meinem probook. meld den läptopp mal von allen applediensten ab, und schmeiss ihn aus deinem appleaccount raus. der kriegt eine neue identität, auch mit neuer seriennummer, und wenn alles geht dann meldest du ihn wieder an.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 6. September 2020, 20:05

[grt](#) danke, soll ich mich auch bei mail abmelden?

wie kann ich mich beim appstore abmelden?

habe ich hinbekommen

Beitrag von „grt“ vom 7. September 2020, 00:37

fein. es macht sich nicht so wirklich gut, wenn man etliche rechner im appleaccount laufen hat, die nur daher kommen, dass man versucht, einem pc zu verklickern, dass er ja in "wirklichkeit" ein applegerät ist...

mehr gibts morgen im lauf des tages.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 7. September 2020, 15:51

[grt](#) coole danke

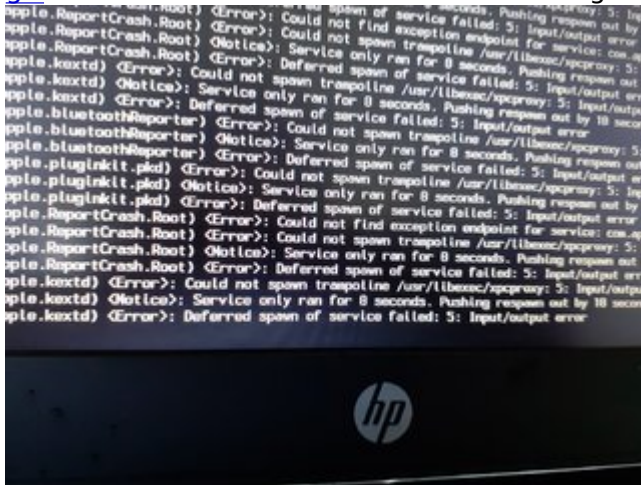
Beitrag von „grt“ vom 7. September 2020, 16:21

so, da wär ein erster versuch. minimal, hauptsache, es startet davon. wie immer: möglichst vom usb-stick testen (efi des sticks mounten, efi da reinkopieren, in EFI umbenennen, los)

ich bin erst wieder später online, berichte, was passiert, wenn es hängenbleibt, bitte foto. wenn nicht, guck, was schon geht, was noch nicht.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 7. September 2020, 16:58

[grt](#) ich habe das mal gemacht, und es kommen Fehler...




```
ACPI Error: Method parse/execution failed [\_SB.PCI0.LPCB.ECB.BTIF] (Node ffffff
ACPI Error: Method parse/execution failed [\_SB.BTIF] (Node ffffffff8027e3ee40),
ACPI Error: Method parse/execution failed [\_SB.BT0B._BIF] (Node ffffffff8027e3ef
ACPI Exception: RE_BFD_PARAMETER. Returned by Handler for [EmbeddedControl] (2
[BTST] 000079 #0020: BPR

Initialized Local Variables for method [BTST]:
Local0: ffffffff80285df0f0 <Obj> Integer 0000000000000000
Local7: ffffffff8028606aa8 <Obj> Integer 0000000000000001

Initialized Arguments for Method [BTST]: (0 arguments defined for method invoc
Arg0: ffffffff8028606200 <Obj> Integer 0000000000000000
Arg1: ffffffff8028606968 <Obj> Integer 0000000000000000

ACPI Error: Method parse/execution failed [\_SB.PCI0.LPCB.ECB.BTST] (Node ffffff
ACPI Error: Method parse/execution failed [\_SB.BTST] (Node ffffffff8027e3e120),
ACPI Error: Method parse/execution failed [\_SB.BT0B._BST] (Node ffffffff8027e3ef
Non Sep 7 14:57:44 2020 MacBook-Pro.local com.apple.xpc.launchd[1] (com.apple
Non Sep 7 14:57:44 2020 MacBook-Pro.local com.apple.xpc.launchd[1] (com.apple
Non Sep 7 14:57:44 2020 MacBook-Pro.local com.apple.xpc.launchd[1] (com.apple
Non Sep 7 14:57:44 2020 MacBook-Pro.local com.apple.xpc.launchd[1] (com.apple
Non Sep 7 14:57:44 2020 MacBook-Pro.local com.apple.xpc.launchd[1] (com.apple
Non Sep 7 14:57:44 2020 MacBook-Pro.local com.apple.xpc.launchd[1] (com.apple
Non Sep 7 14:57:44 2020 MacBook-Pro.local com.apple.xpc.launchd[1] (com.apple
Non Sep 7 14:57:44 2020 MacBook-Pro.local com.apple.xpc.launchd[1] (com.apple
Non Sep 7 14:57:44 2020 MacBook-Pro.local com.apple.xpc.launchd[1] (com.apple
Non Sep 7 14:57:52 2020 MacBook-Pro.local com.apple.xpc.launchd[1] (com.apple
Non Sep 7 14:57:52 2020 MacBook-Pro.local com.apple.xpc.launchd[1] (com.apple
```

Beitrag von „grt“ vom 8. September 2020, 14:34

das ist der smcbatterymanager.kext, der stört (kein wunder, ohne batterypatch...)
ich hab den vorläufig nach kexts/off verbannt. probier den ordner mal.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 8. September 2020, 16:31

[grt](#) ich teste es später bin gerade in einer koferenz

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 16. September 2020, 19:45



[grt](#) moin, ich melde mich mal wieder...

ich habe mal deine efi ausbropiert und sie geht!

jetzt wird auch meine kamera erkannt

leider geht das mit den audio nicht immer, aber manchmal erkennt er es

und das wlan geht noch nicht, habe eine dw1550 karte

Beitrag von „grt“ vom 16. September 2020, 20:21

das freut mich zu hören. audio kriegen wir hin, da muss die richtige id eingetragen werden. die dw1550 hab ich auch in mein probook eingebaut, da guck ich nach, was ich da angestellt hab (bei dem läuft sie)

heute wird nix, ich bin beim stammtisch und danach mach ich ganz bestimmt nix mehr.

also bis morgen...

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 17. September 2020, 16:16

[grt](#) danke und viel Spaß beim Stammtisch 👍

Beitrag von „grt“ vom 17. September 2020, 16:50

sooo.... eigentlich müsste die wlankarte mit den kexten im anhang, sowie einem eintrag in der config.plist laufen. blöderweise war sie ja auf keinem der screenshots sichtbar, weder beim linux, noch beim hackintool, so dass ich jetzt nicht weiss, ob ich den richtigen pci-pfad erwisch hab... ich hab mal ganz frech den von meinem probook eingetragen.

du kopierst jetzt die 3 kexte aus dem archiv nach ../kexts/other und benennst die alte config.plist irgend wie um (config_old.plist z.b.) und legst die vom anhang neben die alte umbenannte.

dann guckst du noch mal im bios nach, ob du vielleicht die wlankarte deaktiviert hast, prüfst, ob es irgendwo einen wlanschalter gibt, der auf off steht. ging denn wlan im linux? guck da

auch noch mal nach, und wenns auf disabled steht, enable es mal. bluetooth kannst du da auch gleich mit aktivieren.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 17. September 2020, 19:09

[grt](#) danke aber jetzt kommt der fehler:

ich habe die alte colver datei genommen und jetzt geht es wieder

Beitrag von „grt“ vom 17. September 2020, 20:41

ich dachte die letzte version wär ok. gewesen? du hast die probook-02 genommen, also die letzte?

und nur die dateien, wie ich gesagt hab eingefügt?

stell das noch mal zurück, nimm die alte config (also den probook-02, so wie ich den oben hochgeladen hab), und guck ob das wieder funktioniert.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 17. September 2020, 20:46

[grt](#) ja habe ich genommen, hatte ich auch geschrieben weil ich das bearbeitet habe, ich kann leider hier keine neue antwort schreiben außer wenn ein anderer schreibt 😞

Beitrag von „grt“ vom 18. September 2020, 09:06

das war ein wenig unklar..

also probbook-02 funktioniert bis auf audio und wlan. richtig?

und ja, der spamschutz der forensoftware erlaubt es nicht, auf einen eigenen beitrag während der ersten 24h zu antworten. da muss dann der beitrag editiert werden, wenn es neuigkeiten gibt, bevor jemand anders geantwortet hat. du kannst den beitrag dann "als neu markieren" in den einstellungen unterhalb.

dann guck jetzt erstmal, was du für einen audiocodec hast. schau mal in das hackintool rein, was da bzgl. audio steht. wenn das nix ausspuckt, musst du dein linux befragen.

und teste mit linux mal die wlankarte. dass die nirgendwo gelistet ist, find ich etwas seltsam. auch wenn sie nicht geht, sollte sie zumindest im hackintool zu sehen sein. und im linux sollte sie im lspci auftauchen, und funktionieren. inkl. bluetooth.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 20. September 2020, 09:45

[grt](#) Guten Morgen! Erstmal danke bis jetzt für alles! 👍 😊

Bei audio ich sehe gerade das er automatisch irgendwas mit hdmi als audio output auswählt.. aber ich kann dort auf Speaker um stellen... Manchmal tretet auch dieser ACPI Fehler(siehe oben bilder) wieder auf. Das bluetooth der Karte geht aber das WLAN irgendwie nicht, auch nicht unter linux...

Beitrag von „grt“ vom 20. September 2020, 10:00

dann guck erstmal nach, ob du im bios irgendwas zum thema wlan findest. und ob es tastenkombinationen gibt, die wlan/bt aktivieren/deaktivieren. hast du im linux mal in die leiste geklickt (oben, aufs netzwerksymbol) und geguckt, ob sich wlan dort aktivieren lässt?

wenn wlan auch im linux nicht funktioniert, dann brauchen wir mit macos da gar nicht erst anzufangen. woher kommt die karte? hast du noch die originale irgendwo liegen? soweit ich weiss, waren realteks oder intels verbaut. bau doch (wenn du sie noch hast) testhalber die originale wieder ein, und guck, was linux zu der sagt. nicht, dass der pcie-slot einen weg hat...

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 20. September 2020, 10:12

[grt](#) ok, mache ich, ich habe letzten meine andere eingebaut und da wurde sie in linux erkannt

Beitrag von „grt“ vom 20. September 2020, 10:18

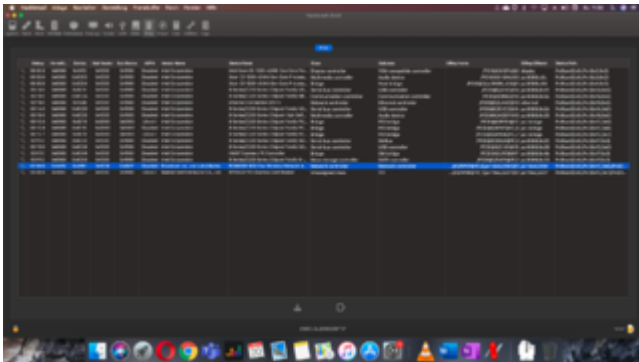
das sieht nach einer kaputten karte aus... mist..

dann guck doch mal unter macos, was das hackintool (zieh dir bitte eine ganz neue version davon) jetzt mit dem neuen clover unter audio ausspuckt.

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 20. September 2020, 11:35

[grt](#) ok, ist die version 3.4.4 die neuste version von hackintool?

ok, hier habe ist die liste, ich habe mal das broadcom markiert...

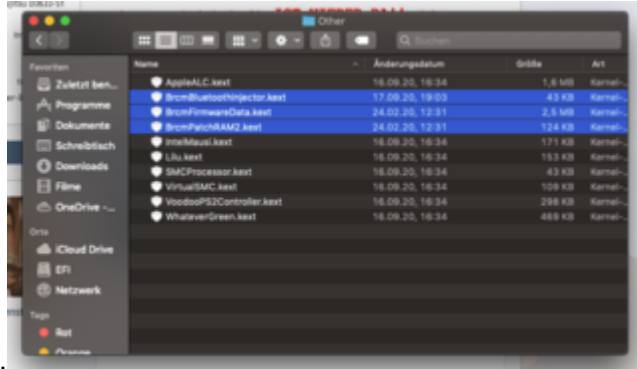


Beitrag von „grt“ vom 20. September 2020, 12:19

da isse doch.... soo und nun die operation von letzstens noch mal. die kexte nach other, die config.plist mit dem eintrag für die karte anstelle der, die aktuell drin ist (die aber dringend

aufbewahren).

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 20. September 2020, 20:27



[grt](#) ich hatte die kext schon eingefügt...

und die letzte clover config hatte ja auch nicht funktioniert...

Beitrag von „grt“ vom 20. September 2020, 20:43

wie jetzt... noch mal ganz klar.... du schreibst vor ein paar tagen:

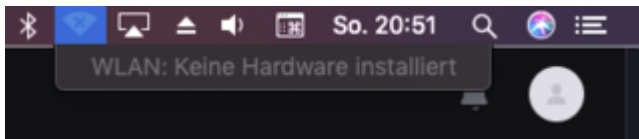
[Zitat von PartyDienstag](#)

ich habe mal deine efi ausbrotiert und sie geht!

öhm.... und das war die letzte, und da sagtest du, sie geht. inkl. kamera, ohne audio. ick versteh jetzt nur noch bahnhof....

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 20. September 2020, 20:51

[grt](#) tut mir leid wenn ich ein wenig für verwirung gesorgt habe... also die kamera geht...die audio auch, aber es wird immer hdmi als ausgabe ausgewählt ich kann es aber auch auf interne lautsprecher umstellen...bluetooth geht aber wlan nicht



Beitrag von „grt“ vom 20. September 2020, 21:02

dann klär mich jetzt mal ganz systematisch auf.... was für eine efi nutzt du denn jetzt? die, die ich zuletzt hochgeladen hab, also nach den acpi-fehlern wg. dem smcbatterydingens? oder eine andere? müsste ich schon wissen.. und wo steckt die? auf einem stick oder auf platte?

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 20. September 2020, 21:05

[grt](#) ich habe jetzt deine auf der Festplatte, manchmal tretet dieser acpi Fehler beim booten auf...

und habe deine broadcom Dateien eingefügt

Beitrag von „grt“ vom 20. September 2020, 21:45

ok. und kein wlan, aber bt tut?

die config.plist hast du nicht getauscht?

edit: deinen neuen avatar find ich ja klasse... das hab ich hier regelmässig live 😊

Beitrag von „PartyDienstag“ vom 20. September 2020, 22:11

[grt](#) die config.plist habe ich ja nicht getauscht, das war richtig...

denn gif habe ich auf Telegram gefunden...und ich dachte der passt hier rein 😄

ich habe sie erst getausch, aber da waren nur die acpi fehler und habe sie zu deiner alten congi getausch, jetzt sind sie manchmal da...

das ist beim audio:



Beitrag von „grt“ vom 20. September 2020, 22:39

in der neuen config ist unter devices -> properties (unten draufklicken) ein eintrag drin, der eigentlich der wlankarte beine machen sollte.. aber den pci-pfad muss ich sowieso noch mal prüfen, die karte hatte sich ja bisher erfolgreich vor uns versteckt.. den rest von der config hab ich nicht mehr angefasst.

was du grad noch mal machen könntest: im cloverstartbildschirm auf F4 drücken, einen moment warten, dann normal durchbooten. wenn du dann in die EFI guckst, sollten unter /EFI/Clover/ACPI/origin diverse dateien herumliegen. den ordner zippe mal, und lad den hoch. und mach noch mal einen screenshot vom hackintool mit der bezeichnung des audiocodecs.

ich muss jetzt erstmal meinen timemachineserver reparieren, der hat seine festplatte kaputtgekriegt. im lauf der tage schick ich dir dann eine neue config mit geprüfem pci-pfad.