

Erledigt

bräuchte etwas Hilfe mit der Akku Anzeige HP ZBook 15 G3

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 30. Mai 2019, 14:00

Hallo erstmal

ich habe ein HP ZBook 15G3 in meine Hände bekommen, und ich habe auch Mojave 10.14.5 erfolgreich installiert mehr oder weniger. *ich habe natürlich auch schon etwas im Forum herumgestöbert, aber alles was bis jetzt versucht habe schlug fehl oder hatte nur den Erfolg das ich diese Akku Anzeige nur so hin bekomme das sie 0 % anzeigt oder beim abspöseln rot anzeigt und mekert "Batterie fast leer" Ich habe auch mittlerweile mitbekommen das man da wohl die DSDT paschen müsse, Jetzt bin ich am Ende mit meinen Latein, da ich davon keinenen Blassen Schimmer habe und nicht weiter komme.*



Vielleicht könnte mir jemand unter die arme greifen,

lg

-
- 1, Maschine HacMac: Gigabyte Z270 gaming k3 3,40 GHz Intel Core i5 7 generation Radeon RX 560 16GB Ram
 2. Maschine HP ZBook 15 G3 I7 6700 2,6 GHZ Intel HD 530 HP Quatro M2000M 2048MB(Nvidia) 512 GB M2 SATA 1TB Sata
-

Beitrag von „derHackfan“ vom 31. Mai 2019, 10:38

Hast du wegen der Batterieanzeige ein Kext verwendet?

Mein Hackbook braucht keinen weiteren DSDT/SSDT [Patch](#), die Prozentanzeige funktioniert im Batterie und Netzteil Betrieb auf Anhieb.

Gruß derHackfan

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 3. Juni 2019, 00:42




Hallo und erstmal vielen dank für die Antwort und Hilfe und sorry das ich mich jetzt erst melde, ich hatte leider Nachtschicht und war nur ein halber Mensch. Ich werde das gleich mal testen und Rückmeldung geben.

LG

1, Maschine HacMac: Gigabyte Z270 gaming k3 3,40 GHz Intel Core i5 7 generation Radeon RX 560 16GB Ram

2. Maschine HP ZBook 15 G3 I7 6700 2,6 GHZ Intel HD 530 HP Quatro M2000M 2048MB(Nvidia) 512 GB M2 SATA 1TB Sata

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 16. Juni 2019, 21:17

Hallo zusammen es funktioniert alles bis auf die Akku Anzeige die Trackpadmaus aber nur die Mausbewegungen ohne Gesten usw, ich denke das man hier wohl um das DSDT patchen nicht herumkommt. Das Thema habe ich mir im wiki zugemüht geführt und auch getestet, aber das ist mit als neulich nicht gelungen meine DSDT zu bereinigen, bzw die Fehler zubeseitigen, vielleicht könnte mich jemand unterstützen da ich alleine aufgeschmissen bin. 

LG

1, Maschine HacMac: Gigabyte Z270 gaming k3 3,40 GHz Intel Core i5 7 generation Radeon RX 560 16GB Ram

2. Maschine HP ZBook 15 G3 I7 6700 2,6 GHZ Intel HD 530 HP Quatro M2000M 2048MB(Nvidia) 512 GB M2 SATA 1TB Sata

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 19. Juni 2019, 20:37

Anscheinend gibt es hier wohl keine Hilfe 🤔😞

Beitrag von „Locke“ vom 19. Juni 2019, 20:40

Was verwendest du? FakeSMC oder Virtual?

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 19. Juni 2019, 20:44

ich verwendest FakeSMC mit der Vritual habe ich auch keinen erfolg

Beitrag von „Locke“ vom 19. Juni 2019, 21:30

Mit dem VirtualSMC und dessen Batteriekekst geht auch nix?

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 20. Juni 2019, 13:41

Mahlzeit

ne das einzige was dann ist mit virtual + batterie kekst es kommen eine ganze menge an ACPI Fehler ca 1ne minute lan und bootet nix mehr und es reagier nur noch die Tastatur

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 24. Juni 2019, 15:37

hallo an jeden der das hier liest

Anscheinend kann oder möchte niemand Hilfestellung geben.

ich frage mich ob das in diesem Forum so normal ist, wenn man um Hilfe fragt vor allem als blutiger Anfänger und nur ein paar Leute „wohl bemerkt ein Paar sind 2 " versuchen zu helfen und sonst niemand.

wenn so in andere Themen reinschaut ist ja manchmal ein richtiges Getümmel und es wird mit Rat und Tat zur Seite gestanden und es gibt echte Hilfe. Ist schon komisch da kommt doch der Gedanke auf 🤔 . Na ja das behalte ich mal für mich.

HP ZBook 15 G3 I7 6700 2,6 GHZ Intel HD 530 HP Quatro M2000M 2048MB(Nvidia) 512 GB M2 SATA 1TB Sata

Dell Latitude E 7450 I5 2,3 GHZ Intel HD 5500 250 GB Samsung SSD mSATA

Beitrag von „arigata9“ vom 24. Juni 2019, 16:48

Viele machen das hier in ihrer Freizeit, viele Arbeiten noch nebenher... das hier geschieht alles auf einer freiwilligen Basis. Wenn mal ein Thread untergeht - Gut, passiert leider. Man kann ja auch nicht alle Threads bei dem Volumen, was wir haben im Blick halten. Dafür kannst du ja aber auch deinen letzten Beitrag unter „Einstellungen“ nochmals als „Neu“ markieren. Dann taucht der ganze Thread auch wieder im Dashboard auf.

Wie gesagt, geduldig bleiben. Vielleicht hat ja der liebe [derHackfan](#) nochmal Zeit ein Auge hierauf zu werfen 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Juni 2019, 22:12

Wie [arigata9](#) schon geschrieben hat, wenn ein Thread mal untergeht dann weil es vielleicht gerade vom Thema her niemanden interessiert, zur Zeit sind halt macOS 10.15 Beta und iOS 13 HotSpots in der Community.

Zitat von Eiskalt71

Hallo zusammen es funktioniert alles bis auf die Akku Anzeige

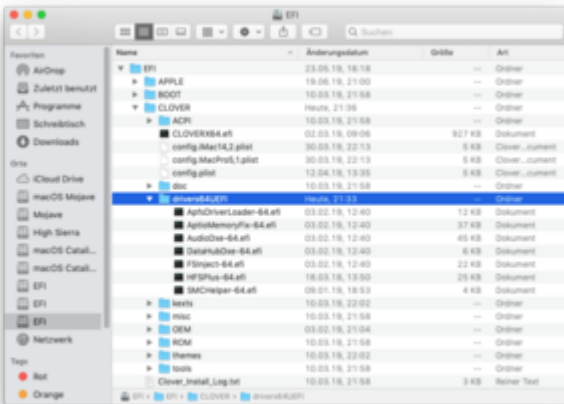
Ergänze bitte mal in in deiner config.plist den Haken wie im Screenshot und mache einen Neustart und berichte anschließend.



Gruß derHackfan

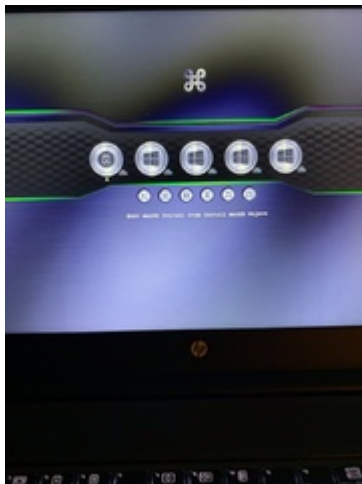
Beitrag von „Eiskalt71“ vom 24. Juni 2019, 22:40





Beitrag von „Eiskalt71“ vom 25. Juni 2019, 23:30

also wenn ich das Verzeichnis austausche und dann Neustarte habe ich nur noch die Auswahl zum installieren vom Mac OS oder ich kann Windows starten siehe Bild



Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 26. Juni 2019, 08:34

Im Notfall mal im Handbuch deines Mainboardherstellers schauen, dort stehen solche Infos

auch.

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Juni 2019, 10:40

Guten Morgen,

dann dupliziere den Ordner und nenne ihn drivers64 und wiederhole das ganze mit einem Neustart.

Gruß derHackfan

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 26. Juni 2019, 21:20

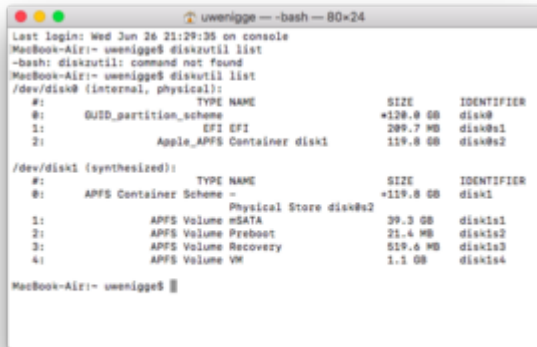
Hallo allerseits

ich habe das gerade eben getestet und es kommt das selbe heraus dabei, wenn ich drivers64UEFI in drivers64 umbenenne, und wenn ich denn drivers64UEFI lösche dann kann ich nur noch die windows pariton booten

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Juni 2019, 21:33

Wie hast du Mojave installiert?

Kannst du bitte mal einen Screenshot vom Terminal machen, einfach mal den Befehl `diskutil list` eingeben?

A screenshot of a macOS terminal window titled 'uwenigge - bash - 80x24'. The terminal shows the output of the 'diskutil list' command. It lists the internal physical disk (disk0) and the synthesized disk (disk1). The physical disk has three partitions: GUID_partition_scheme (128.0 GB, disk0), EFI EFI (289.7 MB, disk0s1), and Apple_APFS Container disk1 (119.0 GB, disk0s2). The synthesized disk (disk1) is an APFS Container Scheme (119.0 GB, disk1) with four volumes: APFS Volume «SATA» (39.3 GB, disk1s1), APFS Volume Preboot (21.4 MB, disk1s2), APFS Volume Recovery (519.6 MB, disk1s3), and APFS Volume VM (1.1 GB, disk1s4).

```
uwenigge - bash - 80x24
Last login: Wed Jun 26 21:29:35 on console
MacBook-Air:~ uwenigge$ diskutil list
-bash: diskutil: command not found
MacBook-Air:~ uwenigge$ diskutil list
/dev/disk0 (internal, physical):
#:

| #: | TYPE                  | NAME  | SIZE     | IDENTIFIER |
|----|-----------------------|-------|----------|------------|
| 0: | GUID_partition_scheme |       | 128.0 GB | disk0      |
| 1: | EFI                   | EFI   | 289.7 MB | disk0s1    |
| 2: | Apple_APFS Container  | disk1 | 119.0 GB | disk0s2    |


/dev/disk1 (synthesized):
#:

| #: | TYPE                  | NAME                   | SIZE     | IDENTIFIER |
|----|-----------------------|------------------------|----------|------------|
| 0: | APFS Container Scheme | Physical Store disk0s2 | 119.0 GB | disk1      |
| 1: | APFS Volume           | «SATA»                 | 39.3 GB  | disk1s1    |
| 2: | APFS Volume           | Preboot                | 21.4 MB  | disk1s2    |
| 3: | APFS Volume           | Recovery               | 519.6 MB | disk1s3    |
| 4: | APFS Volume           | VM                     | 1.1 GB   | disk1s4    |


MacBook-Air:~ uwenigge$
```

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 26. Juni 2019, 22:05

So sieht das bei mir aus

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Juni 2019, 13:22

Dann verstehe ich nicht warum das [hier](#) nicht funktioniert?

Bist du sicher dass du keinen Flüchtigkeitsfehler gemacht hast, in dem Treiber Archiv ist auch ApfsDriverLoader-64.efi enthalten, der ist notwendig um deine macOS Installation zu scannen und zu booten.

Sehr merkwürdig...

Beitrag von „crusadegt“ vom 27. Juni 2019, 13:50

Hast du dir beide EFI Partitionen angeschaut?

Nicht das zufällig auf beiden eine EFI von Clover liegt?

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 27. Juni 2019, 21:21

Hm ich baue mal einfach die Festplatte mit Windows aus und versuche es nochmal um einfach Fehler auszuschließen

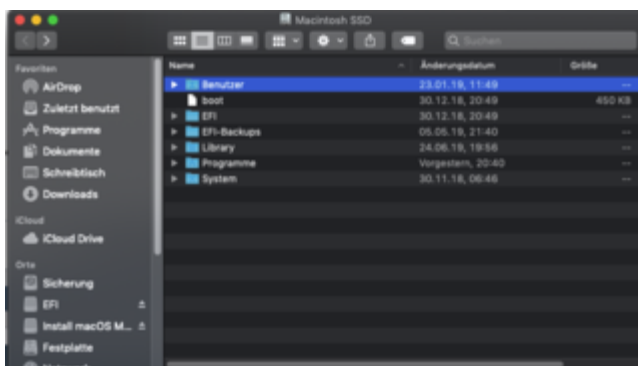
Also wie gesagt habe die Windows Platte herausgenommen und das Verzeichnis Drives64 und das Drives64Uefi gelöscht und es mit dem hochgeladenen Drives64UEFI ersetzt und siehe da er bootet ganz normal

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Juni 2019, 21:39

Und dann schau bitte zusätzlich noch mal in Root, nicht dass du aus Versehen dort (auch noch) Clover Bootloader installiert hast. 😊

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 27. Juni 2019, 21:51

Also auf der Festplatte befindet sich noch ein EVI und EFI Backup Ordner sind diese gemeint ?



Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Juni 2019, 22:15

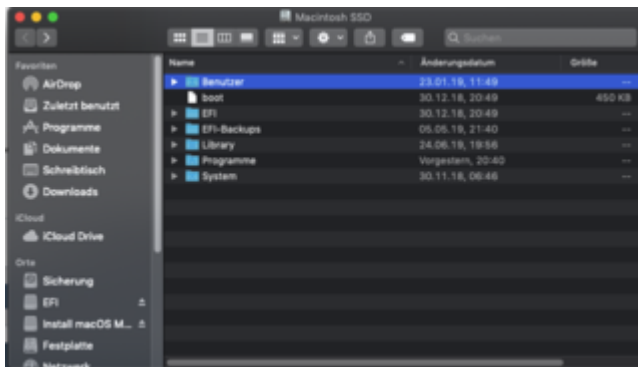
Dann bitte noch mal jeweils einen Screenshot von deinen EFI Partitionen, dann wissen wir wo Clover sich einnistet hat, es sei denn du hast auch noch einen USB Installer Stick mit Clover drauf. 😊

ESP/EFI und Root ist keine gute Kombination, was kann dein Hackbook denn nun eigentlich, ist es 100% UEFI oder UEFI/Legacy und danach richtet sich das weitere vorgehen.

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 27. Juni 2019, 22:53

also Handbuch zum laptop habe ich keines und laut internet kann es wohl beides bzw. lässt sich das wohl einstellen ob UEFI oder UEFI/Legacy

der screenshot der efi



Das ZBook G3 verfügt über kein CD-/DVD-Laufwerk und hat nur USB ... und kann dann unter Boot Mode zwischen **Legacy** oder **UEFI** Hybrid

das habe ich im internet gefunden

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Juni 2019, 23:07

Sorry aber das ist (immer noch) der/dein Screenshot von Root.

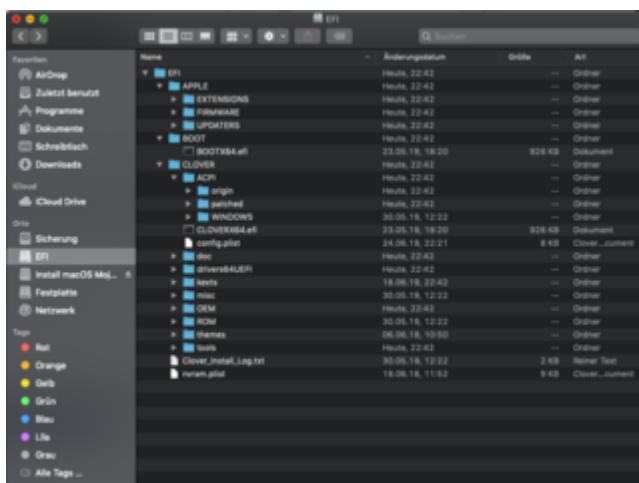
Weist du eigentlich wie man die EFI mountet und welche Bedeutung sie für dein Hackintosh-Hackbook Projekt hat?

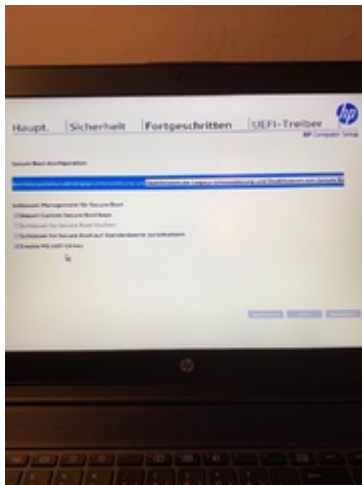
Die EFI hast du quasi links unter Orte direkt vor der Nase, also bitte dahin navigieren und dann den Screenshot im Anschluss posten. 😊

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 27. Juni 2019, 23:24

also Handbuch zum laptop habe ich keines und laut internet kann es wohl beides bzw. lässt sich das wohl einstellen ob UEFI oder UEFI/Legacy

der screenshot der efi





die bios Einstellung das legacy eigentlich deaktiviert ist

Beitrag von „crusadegt“ vom 28. Juni 2019, 08:37

Dann ist es so, wie vermutet.

Clover 1x im Root + 1x in der EFI.

Hast du n bootbaren Stick zur Verfügung? Dient lediglich als Sicherung.

Ich würde den EFI Ordner im Root entfernen und sämtliche Anpassungen direkt in der EFI der EFI Partition durchführen.

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 28. Juni 2019, 20:22

Guten Abend allerseits

Ich habe alles erledigt und eine Kopie der abgeänderten EFI auch auf meinen Bootstick kopiert

Beitrag von „derHackfan“ vom 29. Juni 2019, 23:08

Guten Abend,

hast du in Root auch die boot Datei (450 KB) gelöscht und geht es denn jetzt?

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 30. Juni 2019, 02:40

ja habe ich auch gelöscht aber das mit der Akkuanzeige will trotzdem nicht

Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Juni 2019, 14:59

Teste bitte mal das Archiv im Anhang und berichte. 😊

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 30. Juni 2019, 21:29

Habe die EFI Aus dem Anhang getestet die will Gericht funtzen der Ladebalken erscheint aber da tut sich leider nichts

1. Bild normal
2. Bild mit -V



Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Juni 2019, 22:45

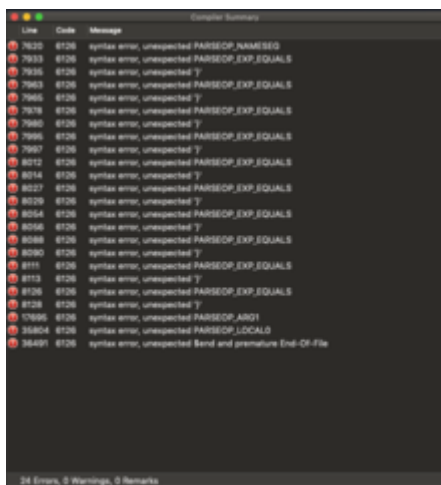
Jo, das tut mir leid, dann geh mal zurück zu ersten EFI, müssen wir schauen wie man die Battery Anzeige sonst irgendwie zum laufen bekommt.

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 30. Juni 2019, 23:25

okay der alte stand ist wider hergestellt

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 2. Juli 2019, 09:39

kann es sein das man hier die DSDT bearbeiten müsste? Ich habe mich mit dem Thema ein bisschen auseinander gesetzt aber wirklich weiter komme ich da nich auch nicht, denn wenn ich mich an das halte was im wiki steht bin ich schon am ende da ich Fehler erhalte die nicht beschrieben sind und auch son nichts im Forum zu finden ist.



Beitrag von „derHackfan“ vom 2. Juli 2019, 22:17

[Zitat von Eiskalt71](#)

kann es sein das man hier die DSDT bearbeiten müsste?

Drücke mal im Clover Auswahl Menu die Taste F4, damit erzeugst du eine rohe DSDT (Achtung, es gibt keine optische Rückmeldung), auf dem Desktop angekommen mountest du deine EFI und lädst die Datei hier im Thread hoch.

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 2. Juli 2019, 23:37

Also das wäre meine DSDT im Anhang

Beitrag von „derHackfan“ vom 4. Juli 2019, 21:48

Sorry aber ich bekomme die DSDT nicht fehlerfrei, da schlagen so viele Errors auf, das macht meiner Meinung gar keinen Sinn diesen Weg einzuschlagen.

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 6. Juli 2019, 21:26

sorry war ein paar Tage nicht in der Stadt.

okay was kann man den dann noch machen um diese Anzeige zum laufen zu bringen ?

Beitrag von „derHackfan“ vom 6. Juli 2019, 21:31

Wir können ja mal versuchen [griven](#) und [grt](#) wegen der Batterieanzeige ins Boot zu holen. 😊

Beitrag von „grt“ vom 7. Juli 2019, 00:00

in 2 wochen hab ich mal wieder eine prüfung, bis dahin geht absolut gar nix... danach könnte ich mich evtl. kümmern

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 24. Juli 2019, 21:22

ich kann das gerne abwarten wäre für mich kein Problem

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 28. Juli 2019, 08:21



hallo hallo ich bräuchte immer noch Hilfe/Unterstützung

Beitrag von „arigata9“ vom 29. Juli 2019, 11:53

Vielleicht kann die liebe [grt](#) sich das nochmal angucken 😊

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 30. Juli 2019, 12:37

Da sich hier bis jetzt niemand mehr meldet gehe ich davon aus das, dass hier wohl oder übel eher wohl zu meinen übel nix mehr wird. Schade 😞

so bekommt man das Gefühl in diesen Forum irgendwie lasses bleiben

Beitrag von „grt“ vom 30. Juli 2019, 13:24

[Eiskalt71](#) der batterypatch ist (wenn das laptopmodell nicht exakt in der patchliste des maciasl auftaucht) ziemlich aufwendig zu erstellen. es muss das ec-device der originalen dsdt inspiziert werden, die genutzen speicheradressen ermittelt werden (inkl. wo sie weiterverwendet - gelesen/geschrieben - werden), das ganze muss bearbeitet/angepasst und in eine ssdt verfrachtet werden zzgl. dem ein oder anderen cloverpatch dazu. das ist einfach mal nix, was mit ein paar häkchen und ok-klicks in 5 min erledigt ist.

sorry, dass ich im moment so viel um die ohren hab, dass ich das nicht nebenher noch schaffe...

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 30. Juli 2019, 13:45



ich verstehe also ist mit Hilfe in der nächsten Zeit nicht zu rechnen?

Beitrag von „grt“ vom 30. Juli 2019, 21:26

schwer zu sagen.. ich hab jetzt noch knapp 3wochen schulung, dann ist erstmal ein wenig ruhe.

aaaber... da nicht nur dein akkupatch, sondern auch noch endlos viele andere dinge liegengeblieben sind (unter anderem so unangenehme dinge, wie bürokratie oder (leider und...) wohnungsgrossputz...), werd ich mich nicht direkt nach der letzten prüfung mit akkuanzeige-ssdt beschäftigen können.

heisst aber nicht, dass ich mich in einer dreckbefreiten bude mit leerem bürokratiekarton für wochen auf die faule haut legen werde.... du bist schon auch auf der liste mit zu erledigenden dingen drauf 😊

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 15. September 2019, 21:13

meld



hallo hallo ich bräuchte immer noch Hilfe/Unterstützung



Beitrag von „grt“ vom 15. September 2019, 21:29

noch ein wenig geduld bitte.. (ich weiss, das war schon ganz viel geduld bis jetzt...) nach der hackcon pingst du mich direkt an bitte. bis dahin bin ich schon wieder total ausgebucht...

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 16. September 2019, 01:26

okay okay " ich habe verstanden" Danke für die mühen, aber jetzt ich stelle das Projekt endgültig ein. Anscheinend kann auch niemand anders weiterhelfen oder das Thema ist zu uninteressant oder der gleichen was auch immer, ich werde das teil jetzt platt machen und den Microsoftwurm wieder einziehen lassen und ende im Gelände.

Beitrag von „cul8ter“ vom 7. Dezember 2020, 14:59

Würde das Thema gerne wieder aufgreifen, da ich mich ja am gleichem Notebook versucht habe.

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 7. Dezember 2020, 19:29

[Zitat von cul8ter](#)

Würde das Thema gerne wieder aufgreifen, da ich mich ja am gleichem Notebook versucht habe.

[Zitat von cul8ter](#)

Würde das Thema gerne wieder aufgreifen, da ich mich ja am gleichem Notebook versucht habe.

nun das laptop habe ich immer nochaber derzeit mit Windows und würde es immer noch gerne zum Hackintosh machen vielleicht ist ja jetzt die zeit gekommen

Beitrag von „cul8ter“ vom 8. Dezember 2020, 12:48

Grundsätzlich läuft das Zbook ja unter Catalina sehr stabil und lässt es auch zu produktiv darauf zu arbeiten.

Ein paar Feinheiten die noch nicht ganz rund laufen wären noch zu bewältigen (Ruhezustand,

WLAN..) vielleicht gelingt das ja mit etwas Geduld und Support aus den Forum.

Beitrag von „Eiskalt71“ vom 8. Dezember 2020, 19:39

ich hatte das Problem mit Wlan einfach gelöst in dem ich eine Wlan Karte Boardcom dw 1830 eingebaut habe diese wird oob unterstützt nur für Bt benötigt man einen Kecks, lediglich das Thema Ruhezustand und die Batterieanzeige bekam ich nicht gelöst, aber dazu wird ein DSDT patch benötigt aber das ist nicht ganz so einfach den die hat sehr viele Fehler das hat mich voll überfordert.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 8. Dezember 2020, 19:48

Ich habe mich in letzter Zeit damit beschäftigt mein Lenovo T530 Laptop ohne DSDT zum Laufen zu bekommen, was mittlerweile funktioniert. Bei meiner Recherche bin ich auch ein Github Projekt gestoßen von jemandem, der die kompletten MaciASL Patches für die verschiedensten Bereich in .aml ACPI Hotpatch Samples für OpenCore umgewandelt hat:

<https://github.com/daliansky/OC-little>

Einziger Nachteil. Es ist alles auf chinesisches, sodass man sich da mit Google Translate durchkämpfen muss, aber vielleicht sind da nützliche Dinge dabei.

EDIT: Nach Download und entpacken enthält Unterordner 08. Battery Patches samt .aml Dateien mit Patches für OpenCore (stehen zu Beginn einer jeden Datei und sind auskommentiert). Leider keiner für zBook 15 dabei.