

Kext Updater Problem- und Ideenthread

Beitrag von „Sascha_77“ vom 27. August 2019, 12:51

Wer irgendwelche Probleme hat, bitte hier niederschreiben.

Aktuell crasht der KU bei vielen Usern einfach beim Start.

Code

1. Dyld Error Message:
2. Library not loaded: @rpath/libswiftAVFoundation.dylib
3. Referenced from: /Users/USER/Desktop/Kext Updater.app/Contents/MacOS/Kext Updater
4. Reason: image not found

Jetzt scheint sich aber eine Lösung dafür gefunden zu haben. 1 positives Feedback habe ich schon bekommen. Ich warte noch auf weitere. Lösungsansatz ist dieser:

Zitat

Removing the DerivedData did the trick for me.

Did it through Xcode -> Preferences -> Locations -> clicked the arrow behind the DerivedData path and removed the whole DerivedData folder in the Finder.

Da könnte man schon fast behaupten, ein Bug in XCode.

Beitrag von „BuXb“ vom 27. August 2019, 13:11

Kext Updater 2.0.6 Test.zip ? Da hat sich wohl einer kleiner Verschreiber eingeschlichen 😊

3.0.6 Test: OK

Beitrag von „Sascha_77“ vom 27. August 2019, 13:37

Sö, 3.0.6 ist jetzt released. Ich hoffe (wie die ganzen Updates davor auch schon), dass es nun keine Abstürze mehr gibt. Frameworks sind jetzt alle im Bundle enthalten.

Beitrag von „jboeren“ vom 27. August 2019, 18:51

Respekt [Sascha_77](#) ! Danke!!

version 3.06 funktioniert!

Beitrag von „radartomx“ vom 28. August 2019, 09:57

v 3.0.6 läuft 🙌👍👍

Gruß

Thomas

Beitrag von „system47“ vom 29. August 2019, 16:54

Hallo Sascha,

3.0.8 läuft auch 😊

Wäre es möglich eine definierte EFI beim Start zu mounten?

Viele Grüße

Tobias

Beitrag von „ResEdit“ vom 30. August 2019, 21:01

Hier läuft auch alles problemlos. Leider erschrecke ich mich regelmäßig, wenn der Startup-Sound nach Abschluss der Downloads ertönt. Ich finde nicht mehr die Option, den zu deaktivieren.

Beitrag von „Leggalucci“ vom 30. August 2019, 21:25

3.0.8 absolut Fehlerfrei. Herzlichen Dank für die tolle Arbeit



Beitrag von „Sascha_77“ vom 30. August 2019, 21:38

[ResEdit](#)

In den Prefs den Lautsprecherslider nach ganz links schieben.

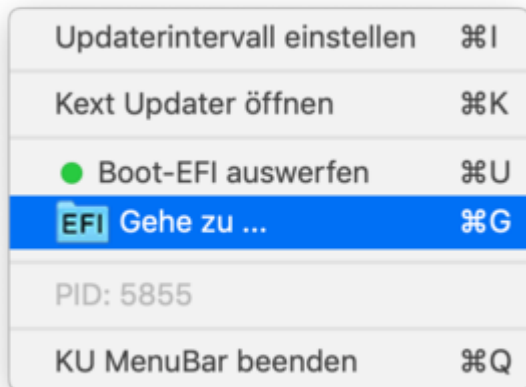
Beitrag von „revunix“ vom 31. August 2019, 00:29

Kann es sein, das bei der v3.0.3 die EFI beim Start automatisch eingebunden wurde?! Hab vorhin ein update gemacht und bis jetzt hat es das nicht mehr gemacht.

Beitrag von „sunraid“ vom 31. August 2019, 10:37

[Sascha_77](#)

Hi Sascha, habe gerade mal den KU (v. 3.0.9) in der Menuzeile probiert - tolles Feature!



EFI gemountet und "Gehe zu" probiert! Da tut sich nix! Verstehe ich da was falsch, wenn ich annehme, dass sich der EFI-Ordner öffnen sollte!

Beitrag von „Sascha_77“ vom 31. August 2019, 11:30

[sunraid](#)

Stimmt .. hatte noch vergessen eine Variable vom KU an die MenuBar App zu übergeben. Sollte jetzt klappen.

[revunix](#)

Nein, der KU mounted die EFI nicht automatisch.

Achja ... nach einem KU Update einmal in die Prefs gehen und den Haken bei Menu Bar Item ab und sofort wieder anklicken. Sonst lässt er die alte MenuBar App laufen. Das werde ich aber auch noch umbauen, dass man das nicht mehr machen muss um direkt die aktuellste MenuBar laufen zu haben.

Beitrag von „sunraid“ vom 31. August 2019, 11:43

Gerade die Version geladen, alle Einstellungen zurückgesetzt, EFI gemountet, dann "Gehe zu", aber es öffnet sich noch immer kein Ordner

Beitrag von „Sascha_77“ vom 31. August 2019, 11:48

Was steht denn beim KU bei dir hier?



Welchen Bootloader nutzt du?

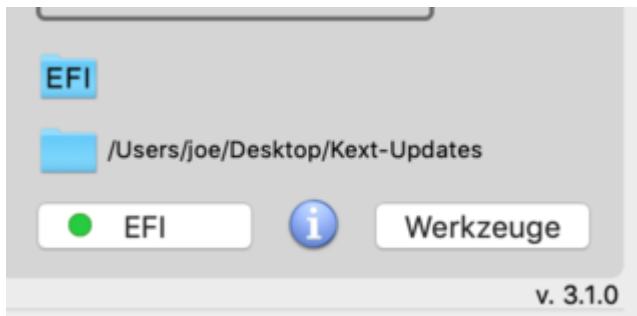
Beitrag von „Roy Jones“ vom 31. August 2019, 11:49

"KU MenuBar" funzt wie es soll, auch sonst keine Abstürze.

Nachtrag: der Eintrag für den EFI-Ordner lässt sich nicht anpassen. Bei mir wird ein leerer EFI-Ordner angezeigt.



Beitrag von „sunraid“ vom 31. August 2019, 11:54



Da steht kein Pfad...!

Clover 4945

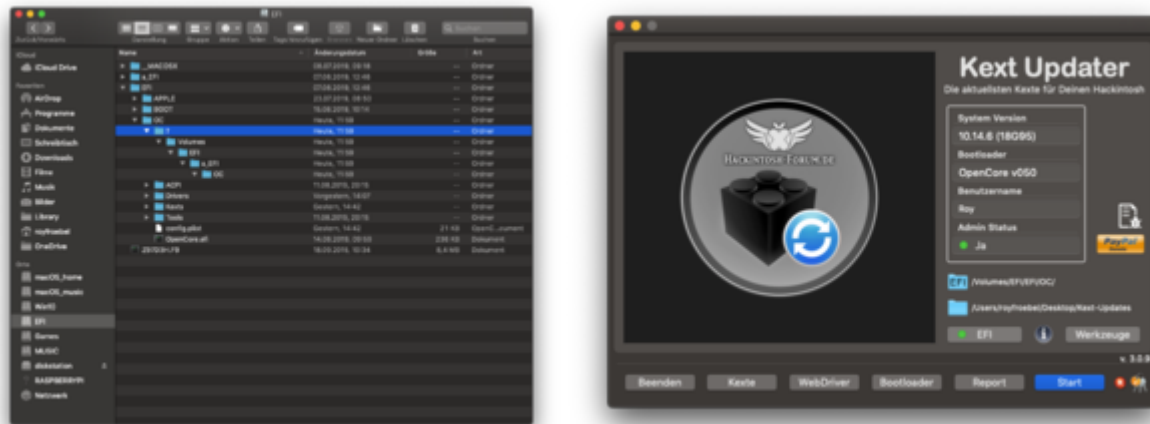
Beitrag von „revunix“ vom 31. August 2019, 11:55

[Zitat von Sascha_77](#)

Nein, der KU mounted die EFI nicht automatisch.

Bei mir mounted sich die EFI ständig von selbst. Obwohl ich es nirgendwo eingestellt habe.

Beitrag von „Roy Jones“ vom 31. August 2019, 11:59



Es wurde wohl in meinem OC Ordner ein neuer Ordner "?" erstellt. Und das passiert immer wenn ich auf das EFI Ordner Symbol klicke.

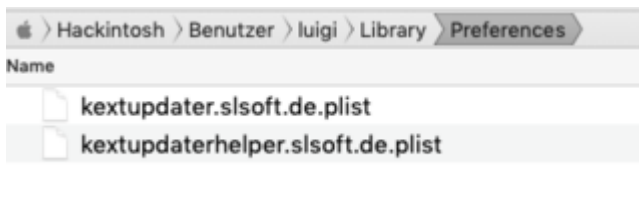
[Sascha_77](#) : **gewünschte Dateien im Anhang.**

Beitrag von „Sascha_77“ vom 31. August 2019, 12:12

[sunraid](#)

Zeig mal bitte deine EFI Ordner Struktur.

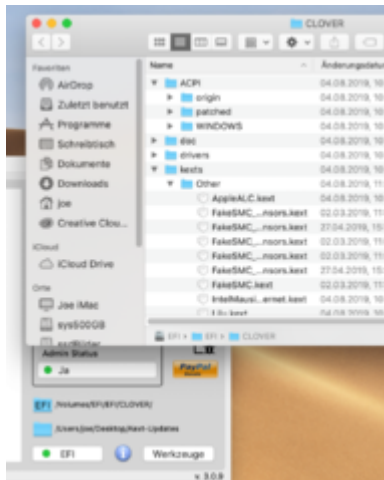
Häng mal bitte bei gemounteter EFI diese 2 Files mit an:



Probleme scheint es nur bei denen zu geben die noch andere Sachen (wie z.b. "a_EFI") mit in der EFI stehen haben.

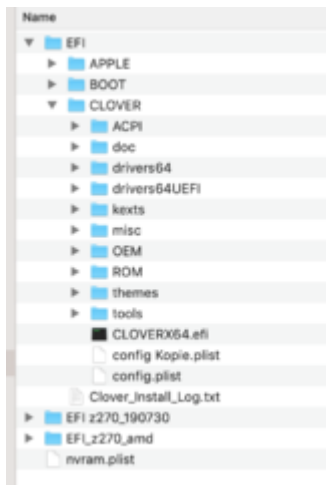
Beitrag von „sunraid“ vom 31. August 2019, 12:19

Auf dem zweiten Rechner mit Clover 5033 funktioniert es mit der Version v. 3.0.9 einwandfrei



Edit:

Also so wie unten im Screenshot...



[kextupdater.slsoft.de.plist](https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/44017-kext-updater-problem-und-ideenthread/)

[kextupdaterhelper.slsoft.de.plist](https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/44017-kext-updater-problem-und-ideenthread/)

Beitrag von „Sascha_77“ vom 31. August 2019, 12:44

Ist echt merkwürdig. Beim 49xx Clover Rechner sind ja noch die anderen EFIs von anderen Boards mit drin. Er kann sich dann scheinbar nicht entscheiden welchen Ordner er nehmen soll und lässt es am Ende leer. Ich hatte die Suche nach dem Ordner schonmal verfeinert. Aber das werde ich dann nochmal überarbeiten müssen. Sind denn die Strukturen in den z270 Ordnern gleich?

Werde das bei mir mal nachstellen. Wobei bei Clover der Pfad ja mit im Bootlog steht. Eigtl. kann es da kein Vertun geben.

Könnten wir vllt. ne TeamViewer Session machen?

EDIT:

Ich sehe gerade ... in der plist von Dir steht bei "Cloverconfig" das hier:

config.plist 5:993 0:107 Loading nvram.plist from Vol EFI -

Da dürfte nur "config.plist" stehen. Dann ist klar, dass das nicht klappt.

Beitrag von „sunraid“ vom 31. August 2019, 12:55

[Zitat von Sascha_77](#)

Sind denn die Strukturen in den z270 Ordnern gleich?

Grundsätzlich sind das Kopien der aktuellen EFI, die ich vor Änderungen anlege. Die können auch weg.

[Zitat von Sascha_77](#)

Könnten wir vllt. ne TeamViewer Session machen?

Können wir gerne mal machen! Dafür muss ich den Teamviewer aber erstmal installieren. Heute und morgen wird das aber nix, da ich nicht mehr am Rechner sitze...

[Zitat von Sascha_77](#)

config.plist 5:993 0:107 Loading nvram.plist from Vol EFI -

Da dürfte nur "config.plist" stehen. Dann ist klar, dass das nicht klappt.

Und das sag mir nun was? Kann ich da irgendwas beeinflussen?

Beitrag von „locojens“ vom 31. August 2019, 13:06

Also auf dem X230 Clover 5058 Mojave 10.14.6 (18G95),

stürzt bei mir der Kextupdater direkt nach dem Starten ab, Fehlermeldung im Anhang als Textdatei.

Beitrag von „Sascha_77“ vom 31. August 2019, 13:22

[locojens](#)

Signing habe ich aber komplett abgestellt. Und dennoch motzt er wegen Signierung was an. 🤔
Habe jetzt aber nochmal den Build Folder geleert und frisch zusammengebaut.

[sunraid](#)

Ich habe die Suche nach der config.plist jetzt noch etwas verfeinert.

[revunix](#)

Das automatische mounten der EFI sollte nun behoben sein.

Die MenuBar App startet sich jetzt auch autom. neu, sollte in einem KU Update eine neue Version enthalten sein. So läuft man nicht mehr Gefahr eine alte Version davon zu verwenden. Desweiteren habe ich die Versionsnummer mit neben die PID gesetzt. Diese ist immer synchron zu der des KU.

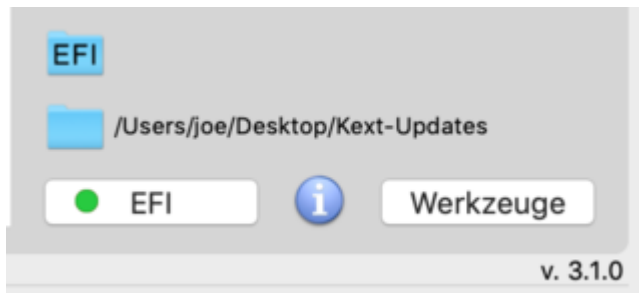
Beitrag von „sunraid“ vom 31. August 2019, 13:37

Habe die EFI - es gibt nur noch den Ordner EFI und eine config.plist darin - aufgeräumt!

Kext-Updater und alle dazugehörenden Dateien gelöscht. Den Papierkorb (Inhalt) gelöscht und den Rechner neu gestartet.

Da den Kext Updater 3.1.0 aus Beitrag 24 geladen und ausgeführt, aber immer noch keine

Pfadangabe.



Hier nochmal die beiden Dateien

[kextupdaterhelper.sloft.de.plist](https://www.hackintosh-forum.de/forum/attachment.php?attachmentid=44017&attachmentdata[kextupdaterhelper.plist])

[kextupdater.sloft.de.plist](https://www.hackintosh-forum.de/forum/attachment.php?attachmentid=44017&attachmentdata[kextupdater.plist])

Beitrag von „locojens“ vom 31. August 2019, 13:38

[Sascha_77](#) Danke das war wohl der springende Punkt, irgendwo in der Struktur vergraben hing da noch was, die aktuell von dir hochgeladene Version 3.1.0 läuft wieder komplett problemlos ohne Signierungerror etc.

Danke Dir für die Mühe!!

Beitrag von „Sascha_77“ vom 31. August 2019, 13:41

Jo, wieder nicht korrekt. Gibts doch nicht. Mach mal bitte dies im Terminal:

Code

1. `cd /Applications/Kext\ Updater.app/Contents/Resources/script/`
2. `../bin./BDMESG | grep .plist | grep loaded | sed -e "s/\ loaded.*//g" -e "s/.*\V/g" | sed 's/.plist.*/.plist/g' | xargs`

Das was da rauskommt trägt er unter "Cloverconfig" in die Plist ein. Das was bei dir so aussieht:

Code

1. `config.plist 6:206 0:109 Loading nvram.plist`

EDIT:

Ich habs versuch dann mal:

Code

1. `../bin./BDMESG | grep .plist | grep loaded | sed -e "s/\ loaded.*//g" -e "s/.*\V/g" | sed 's/.plist\ [0-9].*/.plist/g' | xargs`

da darf jetzt nur "config.plist" bei rauskommen.

Beitrag von „locojens“ vom 31. August 2019, 13:47

Also wenn es um die Pfadangabe zur EFI geht... bei mir zeigt er sie an wenn sie gemounted ist...

Beitrag von „Sascha_77“ vom 31. August 2019, 13:48

Das ist auch korrekt und beabsichtigt. Wenn sie nicht gemounted ist soll sie auch nicht angezeigt werden da sie ja zu diesem Zeitpunkt nicht verfügbar ist.

Beitrag von „sunraid“ vom 31. August 2019, 13:49

```
:script joe$ ../bin/./BDMESG | grep .plist | grep loaded | sed -e "s/ loaded.*//g" -e "s/.*/\\W/g" | sed 's/.plist\\ [0-9].*/.plist/g' | xargs
```

config.plist 6:206 0:109 Loading nvram.plist from Vol EFI -

Immer noch nvram.plist

Beitrag von „locojens“ vom 31. August 2019, 13:51

sorry habe die Feinheit mit dem Problem nicht gleich komplett geschnallt

nämlich dös: config.plist 6:206 0:109 Loading nvram.plist from Vol EFI -

Beitrag von „Sascha_77“ vom 31. August 2019, 13:54

[sunraid](#)

Hää?

Wenn ich zum Test so mache:

Code

1. echo "config.plist 6:206 0:109 Loading nvram.plist from Vol EFI -" | sed 's/.plist\\ [0-9].*/.plist/g'

kommt config.plist raus. Jetzt verstehe ich nur noch Bahnhof.

Gib mir bitte mal die ganze Ausgabe von BDMESG:

Code

1. `../bin/./BDMESG > ~/Desktop/bdmesg.txt`

Beitrag von „sunraid“ vom 31. August 2019, 13:58

Beim echo kommt hier auch config.plist

Textdatei hängt unten

Beitrag von „Sascha_77“ vom 31. August 2019, 14:08

Danke, Problem gefunden. Das war jetzt echt fies (also nicht von Dir 😊).

Das:

```
config.plist 6:206 0:109 Loading nvram.plist from Vol EFI -
```

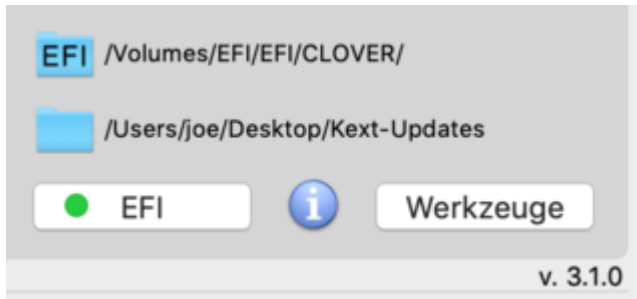
Sieht im Terminal so aus:

```
config.plist  
6:206 0:109 Loading nvram.plist from Vol EFI -
```

2 Zeilen. Mein Script ging jetzt von 1 Zeile aus. Daher konnte das nicht klappen. Manchmal steckt die Tücke echt im Detail. 😊

Beitrag von „sunraid“ vom 31. August 2019, 14:13

Cool, und vielen Dank für das hartnäckige Dranbleiben



so sieht es jetzt aus! Und auch der Ordner lässt sich aus dem Menu öffnen.

D. h. auf jedem Rechner mit nvram.plist hätte es nicht funktioniert?

Beitrag von „Sascha_77“ vom 31. August 2019, 14:15

So sieht das aus, ja. Das dürfte bei einigen anderen Usern dann auch diesen Fehler beheben. Schätze du bist nicht der Einzige mit so einer Konstellation.

[Roy Jones](#)

Hm in der Plist ist aber der korrekte Pfad hinterlegt.

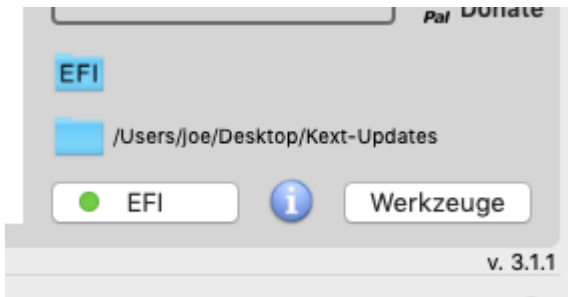
EFI Path String : /Volumes/EFI/EFI/OC/

Sorry, da habe ich leider keine Erklärung für. Ich nutze hier ja auch OC und habe den selben Pfad. Bei mir legt er keinen Ordner namens "?" an.

Beitrag von „sunraid“ vom 3. September 2019, 09:59

Moin Sascha,

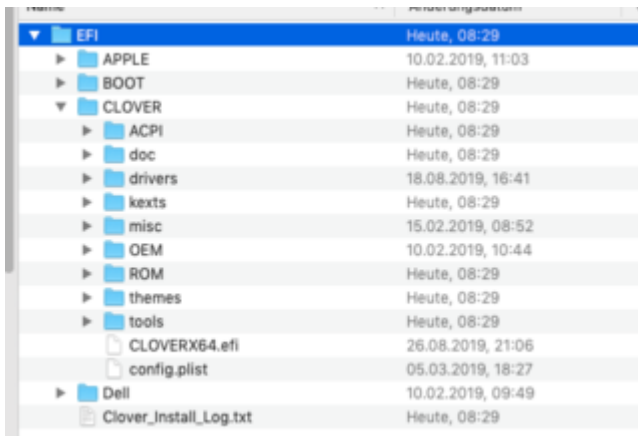
ich schon wieder. Diesmal mit meinem Notebook... Hab auch da mal den Kextupdater auf die aktuelle Version 3.1.1 angehoben und prompt fehlt die Anzeige des Pfades zur EFI...



Clover 5058

Mojave aktuell

Keine Ahnung wo dieses .plist herkommt



Ausschnitt aus der bdmesg.txt

```

0:100 0:000 *** [ GetDefaultSettings ] *****
0:101 0:000 Clover load options size = 292 bytes
0:104 0:002 EFI\CLOVER.plist not loaded with name from LoadOptions: Invalid Parameter
0:107 0:003 EFI\CLOVER\config.plist loaded: Success
0:107 0:000 *** [ GetListOfThemes ] *****
0:108 0:000 - [00]: Circla
0:111 0:002 - [01]: embeded
0:112 0:001 - [01]: Clavy
0:115 0:003 - [02]: 30GREY
0:117 0:002 - [03]: Apocalypse
0:118 0:001 - [04]: random
0:120 0:001 *** [ Found config plists ] *****
0:121 0:000 - config.plist
0:121 0:000 *** [ GetEarlyUserSettings ] *****

```

EDIT: und auf dem e6330 sieht es genauso aus => kein Pfad

dafür aber etwas andere Ausgabe:

hier Clover 5033

Last login: Tue Sep 3 09:42:52 on console

tests-MBP:~ test\$ cd /Applications/Kext\ Updater.app/Contents/Resources/script/

tests-MBP:script test\$../bin/./BDMESG | grep .plist | grep loaded | sed -e "s/ loaded.*//g" -e "s/.*/\\w/g" | sed 's/.plist\ [0-9].*/.plist/g' | xargs

.plist not config.plist

tests-MBP:script test\$

Beitrag von „Sascha_77“ vom 3. September 2019, 11:21

Gib mir bitte wieder den kompletten DMESG Output.

Beitrag von „sunraid“ vom 3. September 2019, 12:38

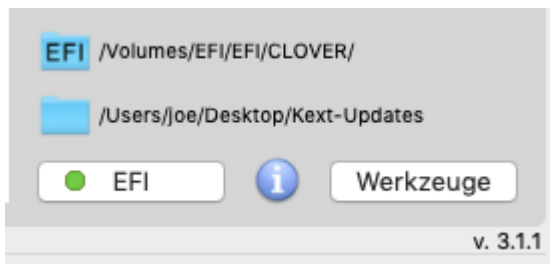
Hier die Datei vom 5370

[bdmesg.txt](#)

Beitrag von „Sascha_77“ vom 3. September 2019, 13:49

Versuch die mal:

Beitrag von „sunraid“ vom 3. September 2019, 14:03



Auf dem 5370 sieht es so mit dem neuen Updater gut aus!

Woran lag/liegt es?

Auf dem 6330 teste ich heute Abend (nachher) auch noch einmal!

EDIT: Löppt nun auch auf dem 6330 mit Pfadangabe...



Beitrag von „Sascha_77“ vom 3. September 2019, 14:10

Naja .. jeden config sieht anders aus. Du hattest z.b. nvram.plist mit drin die ich nicht habe. Und da ich die config.plist anhand von Ausschlußkriterien definiere kann jedes Wort was unerwartet neu mit drin steht (und schon in anderer Form im Suchstring enthalten ist) den Suchmechanismus "wuschig" machen. Daher ist es auch gut und wichtig, dass ich Feedback von Euch erhalte um genau diese Sachen die ich selber nicht habe im Script zu berücksichtigen. Somit wird der Suchalgorithmus vereinfacht gesagt von mal zu mal

"intelligenter".

Du kannst ja mal ein bisschen mit den sed/grep-Sachen rumspielen. Dann wird schnell deutlich was ich meine.

Aus dem:

Code

```
1. ../bin./BDMESG | grep .plist | grep loaded | sed -e "s/\ loaded.*//g" -e "s/*\\V/g" | sed 's/.plist.*.plist/g' | grep -v "nvram" | xargs
```

habe ich jetzt

Code

```
1. ../bin./BDMESG | grep .plist | grep -v "not" | grep loaded | sed -e "s/\ loaded.*//g" -e "s/*\\V/g" | sed 's/.plist.*.plist/g' | grep -v "nvram" | xargs
```

gemacht. Wie du siehst habe ich das Wort "not" nun exkludiert weil es in deinem Output vorkommt aber nichts mit dem gewünschten Ergebnis zu tun hat.

Und wenn mir ein Andere User nun einen Output schickt wo bei ihm z.b. "allowed" gepaart mit .plist i einer Zeile vorkommt sähe das dann so aus:

Code

```
1. ../bin./BDMESG | grep .plist | grep -v "not" | grep -v "allowed" | grep loaded | sed -e "s/\ loaded.*//g" -e "s/*\\V/g" | sed 's/.plist.*.plist/g' | grep -v "nvram" | xargs
```

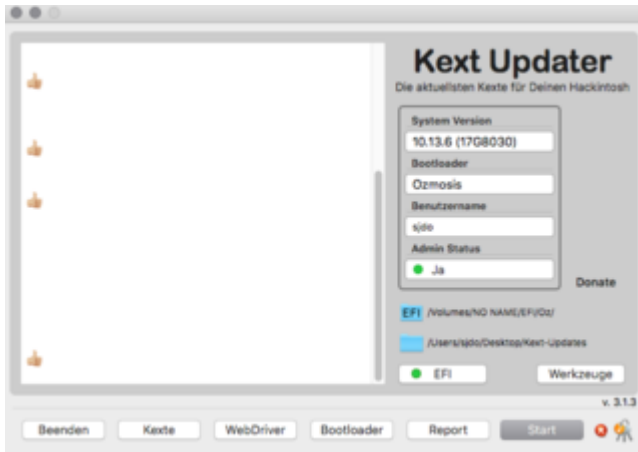
Weil letztlich will ich nur diese Zeile hier haben:

Code

```
1. 0:107 0:002 EFI\CLOVER\config.plist loaded: Success
```

die ich dann (mit sed) weiter zerlegen und umformen kann. Das xargs am Ende jeder Zeil ist nur dafür da, evtl. vorkommende unnötige Leerzeichen am Anfang so wie am Ende zu eliminieren.

Beitrag von „sido190“ vom 7. September 2019, 01:45



Ich glaube das sollte so nicht sein

Beitrag von „Sascha_77“ vom 7. September 2019, 09:25

Setz mal bitte in den Einstellungen die Prefs zurück.

Beitrag von „Sascha_77“ vom 8. September 2019, 12:03

An alle OpenCore User ... könnt ihr bitte mal das Ergebnis von diesem Befehl hier posten?

Code

1. nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:boot-path

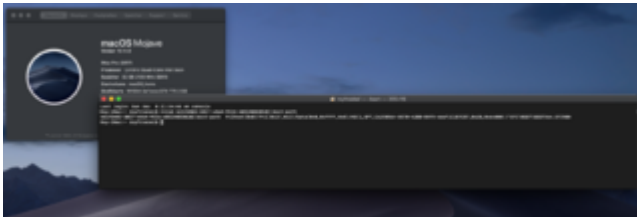
Aber bitte nur solche Ergebnisse wo das

Code

1. nvram: Error getting variable

nicht drin vorkommt.

Beitrag von „Roy Jones“ vom 8. September 2019, 22:02



Bitte schön, ich hoffe das passt so.

Beitrag von „D_Shin“ vom 14. September 2019, 08:11

Hallo Sascha_77 kann kext updater nicht mehr updaten. bekomme immer eine fehlermeldung.

Beitrag von „sunraid“ vom 14. September 2019, 08:15

[D_Shin](#)

Mit der 3.0.1 Version gäbe es erhebliche Änderungen, so dass das automatische Update nicht mehr greift. Du mußt dir die aktuelle Version manuell downloaden.

Das wird aber eigentlich auch vom Programm aus angezeigt.

[Kext Updater - Neue Version 3.x](#)

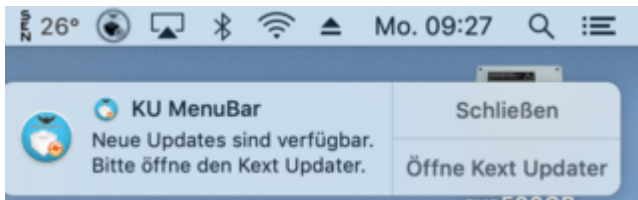
Beitrag von „D_Shin“ vom 14. September 2019, 08:20

[sunraid](#) danke, wer lesen kann ist vorteil 😄

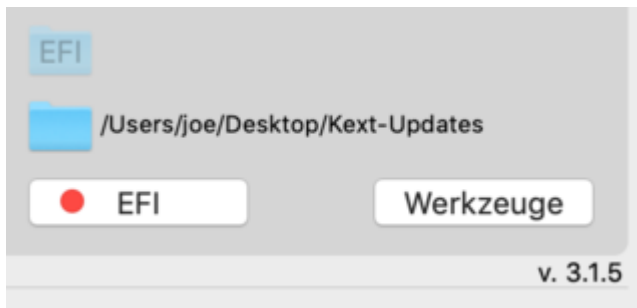
Beitrag von „sunraid“ vom 16. September 2019, 09:32

Hi Sascha,

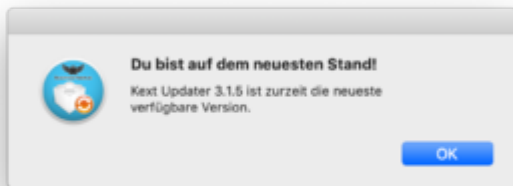
seit Tagen nervt dieser Hinweis... (erscheint nach dem Booten des Rechners)



Installierte Version

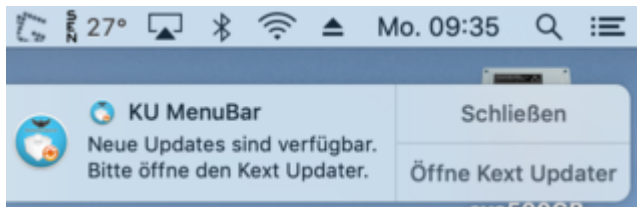


Dann auf Updates prüfen und der Hinweis



Was löppt da nicht richtig?

EDIT: Und schon wieder



Beitrag von „ResEdit“ vom 16. September 2019, 09:45

Ich tippe auf folgendes:

1. Du hast die Benachrichtigungen aktiviert

2. Du hast im Menu Bar Item die Option 2 eingestellt.

Dann erfolgt halt die Prüfung bei jedem Systemstart. Eventuell ist auch bei dir eine plist defekt. Lösche mal alle plists, bei denen du den String "slsoft" im Namen findest. Eventuell wäre auch sinnvoll, den zugehörigen Ordner im Cache Verzeichnis zu löschen.

Beitrag von „Sascha_77“ vom 16. September 2019, 09:54

Wenn Updates verfügbar sind kommt diese Meldung in entsprechend eingestellten Intervallen immer wieder bis die Updates erfolgt sind (nach einem Neustart sowieso). Es geht sich hier im Kext Updates ... **nicht** der Kext Updater selber! Am besten ich werde eine Funktion einbauen die die Meldung für 24 Stunden ausser gefecht setzt wenn man auf "Schließen" geklickt hat. Praktisch wie bei den Apple Updates wo man auf "Morgen erinnern" klicken kann.

Man kann die

Beitrag von „sunraid“ vom 16. September 2019, 09:56

[Zitat von ResEdit](#)

Ich tippe auf folgendes:

1. Du hast die Benachrichtigungen aktiviert
2. Du hast im Menu Bar Item die Option 2 eingestellt.

Ja, so ist es eingestellt und so soll es ja auch sein. Benachrichtigung bei jedem Neustart, wenn eine neue Version vorhanden ist.

Die Benachrichtigung bekomme Ich aber, obwohl es augenscheinlich keine neue Version gibt.

Die entsprechenden Dateien habe ich gelöscht und neugestartet. Und wieder die Meldung.

[Zitat von Sascha_77](#)

Wenn Updates verfügbar sind kommt diese Meldung in entsprechend eingestellten Intervallen immer wieder bis die Updates erfolgt sind

Die installierte Version ist doch aktuell! Und trotzdem gibt es den Hinweis bei mir

Edit: den entscheidenden Satz habe ich natürlich überlesen...! ich bezog den Hinweis auf den Kext-Updater...

Beitrag von „Sascha_77“ vom 16. September 2019, 09:59

Habe den Text oben editiert. Die Meldung weist auf Kext Updates hin nicht auf Updates des KU selber. Ich werde den Hinweistext aber auch abändern.

"Neue Kexte sind verfügbar."

Das sollte Mißverständnissen vorbeugen.

Beitrag von „jboeren“ vom 22. September 2019, 12:25

Hey [Sascha_77](#)

KU meldet bei 'VoodooPS2' version 1.8.34 sei die aktuelle Version. Wenn ich die aber über KU separat runter lade ist es version 1.9.2

Beitrag von „Sascha_77“ vom 30. September 2019, 17:57

Ah. Ja, der wirft alle Punkte in der Zahl raus beim Vergleichen. 1834 ist dann nat. größer als 192. Werd ich fixen nach meinem einwöchigen Urlaubstrip.

EDIT:

So, dass Fehlschlagen des Updates auf 3.1.6 über die interne Funktion ist behoben. Desweiteren wird die VoodooPS2 Versionsnummer nun richtig erkannt.

Beitrag von „vviolano“ vom 5. Oktober 2019, 18:36

Bei mir funktioniert es jetzt leider unter Catalina schon Länger nicht mehr..

EFI Einhängen geht nicht. Hänge ich die EFI manuell ein, geht es auch nicht.

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 15. Oktober 2019, 17:51

Nabend,

Clover ist jetzt endgültig [zu Github](#) umgezogen. Alle Releases > r5700 finden sich jetzt nur noch dort.

Beitrag von „karacho“ vom 15. Oktober 2019, 19:07

Fyi: Die Clover v.5096 ist Buggy. Nach der Installation ist der ACPI Ordner verschwunden.

Siehe dort. - [neue Clover Version nicht installierbar](#)

Beitrag von „Sascha_77“ vom 16. Oktober 2019, 07:39

[Harper Lewis](#)

Danke für den Hinweis. Ist gefixt. Jetzt ist nur noch voodooohda bei Sourceforge. Hoff. wechseln die auch irgendwann.

Beitrag von „g-force“ vom 28. Oktober 2019, 07:29

In der alten Version vom Kext-Updater wurden meine geladenen Kexte überprüft und mit einem Klick auf LOS wurden ausschließlich die Kexte heruntergeladen, die ich benötige bzw. bereits installiert habe. Dies ist in der neuen Version offenbar anders, hier muß ich meine Kexte manuell auswählen. Oder übersehe ich etwas?

Beitrag von „karacho“ vom 28. Oktober 2019, 07:34

Ich meine, der lädt doch nur neue kexte runter wenn auch neue da sind, wenn man auf Los klickt. Hab aber was anderes festgestellt. Kext Updater erkennt bei mir, dass WEG 1.3.4 die neueste Version ist, wenn ich jedoch im Menüpunkt Kexte WEG von Hand runterlade, krieg ich die Version 1.3.3 auf den Desktop.

Beitrag von „g-force“ vom 28. Oktober 2019, 07:41

[karacho](#) Du hattest Dir die WEG 1.3.4 doch selber kompiliert (hatte ich grad irgendwo gelesen)?

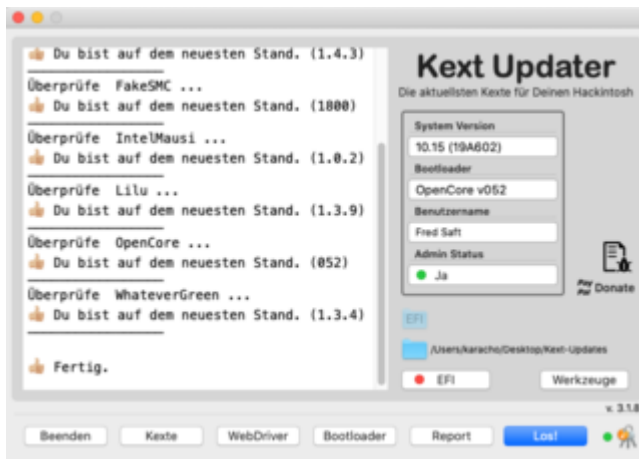
Mein Problem ist, daß der KU irgendwie nicht mehr "nachschaut", welche Kexte ich installiert habe und diese automatisch auswählt.

Beitrag von „karacho“ vom 28. Oktober 2019, 07:45

[g-force](#) Ja das stimmt, ich hatte ihn mir selber kompiliert. Mir ist das trotzdem vorhin aufgefallen, als ich den nochmals laden wollte für die EFI eines Kumpels.

Also, bei mir sieht das so aus, wenn ich KU starte und dann auf los klicke. Ich wüsste jetzt net, dass das vorher anders war.

Edit: Wenn KU nach dem klick auch Los neue Versionen findet, dann lädt er die auch direkt.



Beitrag von „g-force“ vom 28. Oktober 2019, 07:47

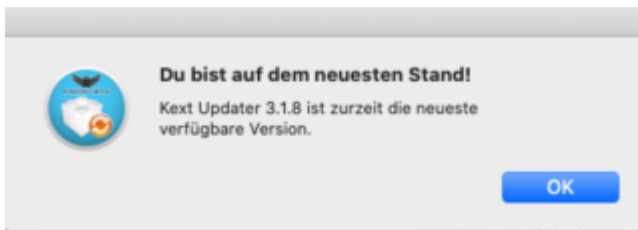
~~Das ist die alte Version.~~

Doch nicht, falsch geguckt. Was genau klickst Du, damit er nur die zu aktualisierenden Kexte lädt?

Beitrag von „karacho“ vom 28. Oktober 2019, 07:48

KU sagt mir was anderes.

Edit: [g-force](#) KU starten und dann einfach nur auf Los, sonst nichts weiter.



Beitrag von „g-force“ vom 28. Oktober 2019, 07:54

Ich habe oben editiert.

Ich habe KU nochmal neu installiert. Nun brauche ich nur auf LOS klicken, Kexte werden wie gewohnt geladen.

Da hing wohl irgendwas fest, nun funktioniert es, wie es soll.

Beitrag von „Sascha_77“ vom 28. Oktober 2019, 08:09

Hm ich sollte den "Kexte" Button evtl. umbenennen. Der scheint irgendwie Vewirrung zu stiften. Ich hatte schonmal einen User, der dachte man muss die Aktualisierung darüber machen. 🤔 Wie soll ich den denn am besten nennen?

Und evtl. sollte ich aus "Los!" dann "Prüfen!" machen?

Beitrag von „karacho“ vom 28. Oktober 2019, 08:12

Prüfen wäre gut. Und den Button Kexte als Kexte laden in das Untermenü Werkzeuge.

Edit: Noch etwas ist mir aufgefallen. Wenn man KU über den Roten Button schließt/beendet, ist er im Dock noch aktiv. Ein erneutes starten ist dann jedoch nicht mehr möglich. Passiert nix wenn man drauf klickt. Muß erst mit der rechten Maustaste drauf und beenden.



Beitrag von „g-force“ vom 28. Oktober 2019, 08:17

"Prüfen" statt "Los" finde ich auch gut.

Kleine Hover-Tipps wie im Clover Configurator wären dann das Sahnehäubchen. 😊

Beitrag von „Sascha_77“ vom 28. Oktober 2019, 08:18

Ja, Tooltips hatte ich auch schon im Sinn. Werde ich ergänzen.

Beitrag von „g-force“ vom 28. Oktober 2019, 08:19

Bei der Gelegenheit nochmal einen großen Dank an Dich - wirklich tolle Arbeit!

Beitrag von „karacho“ vom 28. Oktober 2019, 08:20

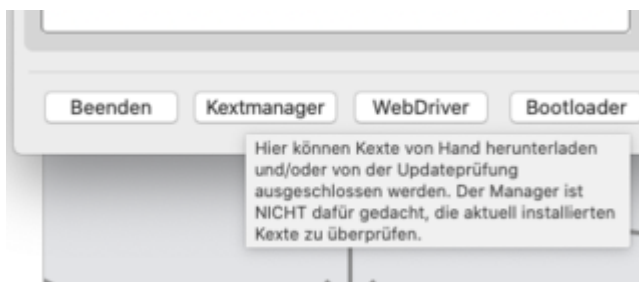
Dem schließe ich mich voll und ganz an.

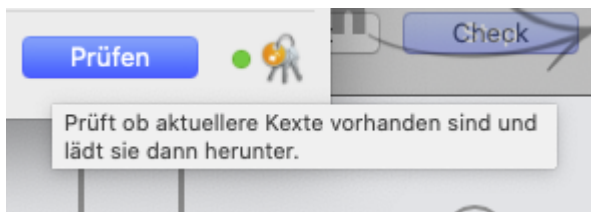
Beitrag von „jboeren“ vom 28. Oktober 2019, 11:34

[Sascha_77](#) s paypal account freut sich über jede Spende!

Beitrag von „Sascha_77“ vom 28. Oktober 2019, 14:26

So besser ... ?





Beitrag von „blubass“ vom 28. Oktober 2019, 15:34

@[Sascha_77](#)

Vielen Dank-ist solch ein wunderbares Tool!!!

Beitrag von „karacho“ vom 7. November 2019, 11:45

[Sascha_77](#) Hab Mojave mal neu installiert und beim stöbern in der Werkzeugkiste ist mir folgendes aufgefallen...auch beim klick auf den Button passiert nix.



Beitrag von „Sascha_77“ vom 7. November 2019, 19:39

Ok schaue ich mir an. Oh der Button heisst ja noch "Download" .. muss ich auch noch umbenennen.

EDIT:

Hm kann ich nicht nachstellen. Mach mal bitte im Terminal:

Code

1. `bash -x /Applications/Kext\ Updater.app/Contents/Resources/script/script.command
fixsleepimage`

und poste mir den output. Aber ggf. das Passwort nicht vergessen aus dem Log zu nehmen.

Beitrag von „karacho“ vom 8. November 2019, 17:31

Ok Danke. Mach ich später wenn ich wieder Zuhause bin. Ich melde mich dann.

Beitrag von „Arkturus“ vom 8. November 2019, 18:59

[Sascha_77](#) geht das hier auch?

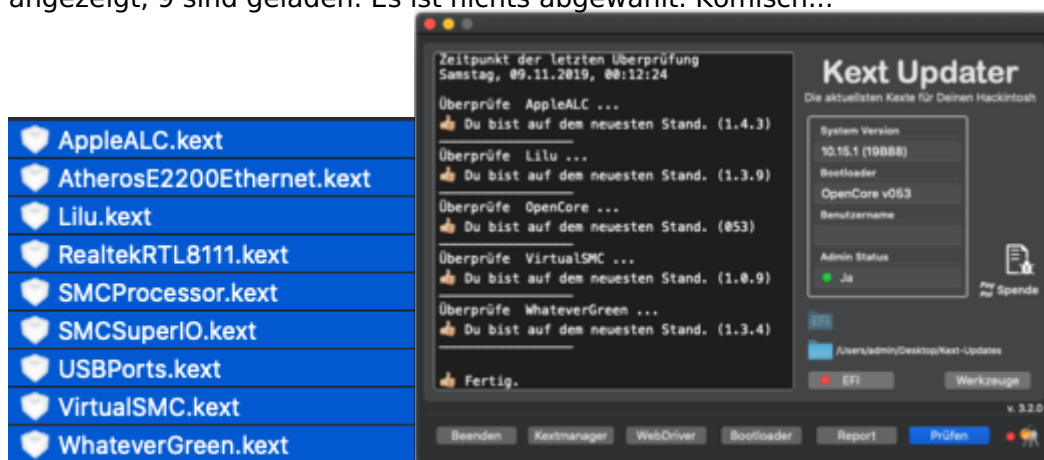
Beitrag von „Sascha_77“ vom 8. November 2019, 19:18

Nein, dass ist nur die Ausgabe aus dem normalen Fenster. Da steht ja nur das es geht.

Gehts denn bei dir auch nicht?

Beitrag von „bumbuy“ vom 8. November 2019, 20:30

Kurze Frage: Bemerke gerade das KU nicht alle Kexte überprüft, bekomme nur 5 Kexte angezeigt, 9 sind geladen. Es ist nichts abgewählt. Komisch...



Beitrag von „Sascha_77“ vom 8. November 2019, 20:56

Die 2 SMC gehören zu VirtualSMC. Plugins werden nicht angezeigt.

In der Tat fehlen mir aber auch 2 Kexte. 🤔 Schau ich mir an.

Erstelle bitte mal einen Systemreport und häng ihn hier an. Bzw reicht wenn du schaust ob zb atheros2200ethernet mit im Kextbereich dort auftaucht. Bin grad unterwegs sonst könnt ich selber schauen.

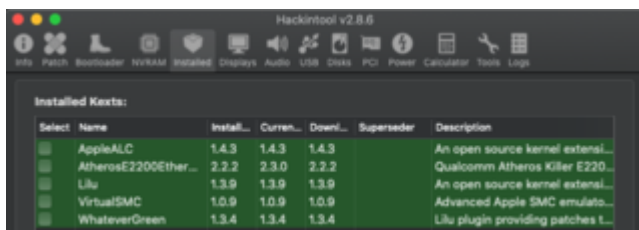
Beitrag von „Arkturus“ vom 8. November 2019, 21:58

[Sascha_77](#) Sorry, bei funktioniert alles bestens.

Danke für deine Arbeit.

Beitrag von „bumbuy“ vom 9. November 2019, 06:39

@[Sascha_77](#) Atheros wird geladen:



Ansonsten funktioniert das Programm vorzüglich. Gruß

Beitrag von „Sascha_77“ vom 9. November 2019, 10:14

[bumbuy](#)

Mit AtherosE2200 habe ich rausgefunden.

Was mich aber gerade stutzig macht. Den RTL Kext hast Du ja auch im Ordner. Wird vom Hackintool aber nicht angezeigt? 🤔 Führe bitte mal das im Terminal aus und poste das Ergebnis:

Code

1. kextstat |grep -v apple

Beitrag von „bumbuy“ vom 9. November 2019, 10:25

Hier das Ergebnis:

```
41 0 kextstat |grep -v apple
42 0 kextstat |grep -v apple
43 0 kextstat |grep -v apple
44 0 kextstat |grep -v apple
45 0 kextstat |grep -v apple
46 0 kextstat |grep -v apple
47 0 kextstat |grep -v apple
48 0 kextstat |grep -v apple
49 0 kextstat |grep -v apple
50 0 kextstat |grep -v apple
51 0 kextstat |grep -v apple
52 0 kextstat |grep -v apple
53 0 kextstat |grep -v apple
54 0 kextstat |grep -v apple
55 0 kextstat |grep -v apple
56 0 kextstat |grep -v apple
57 0 kextstat |grep -v apple
58 0 kextstat |grep -v apple
59 0 kextstat |grep -v apple
60 0 kextstat |grep -v apple
61 0 kextstat |grep -v apple
62 0 kextstat |grep -v apple
63 0 kextstat |grep -v apple
64 0 kextstat |grep -v apple
65 0 kextstat |grep -v apple
66 0 kextstat |grep -v apple
67 0 kextstat |grep -v apple
68 0 kextstat |grep -v apple
69 0 kextstat |grep -v apple
70 0 kextstat |grep -v apple
71 0 kextstat |grep -v apple
72 0 kextstat |grep -v apple
73 0 kextstat |grep -v apple
74 0 kextstat |grep -v apple
75 0 kextstat |grep -v apple
76 0 kextstat |grep -v apple
77 0 kextstat |grep -v apple
78 0 kextstat |grep -v apple
79 0 kextstat |grep -v apple
80 0 kextstat |grep -v apple
81 0 kextstat |grep -v apple
82 0 kextstat |grep -v apple
83 0 kextstat |grep -v apple
84 0 kextstat |grep -v apple
85 0 kextstat |grep -v apple
86 0 kextstat |grep -v apple
87 0 kextstat |grep -v apple
88 0 kextstat |grep -v apple
89 0 kextstat |grep -v apple
90 0 kextstat |grep -v apple
91 0 kextstat |grep -v apple
92 0 kextstat |grep -v apple
93 0 kextstat |grep -v apple
94 0 kextstat |grep -v apple
95 0 kextstat |grep -v apple
96 0 kextstat |grep -v apple
97 0 kextstat |grep -v apple
98 0 kextstat |grep -v apple
99 0 kextstat |grep -v apple
100 0 kextstat |grep -v apple
```

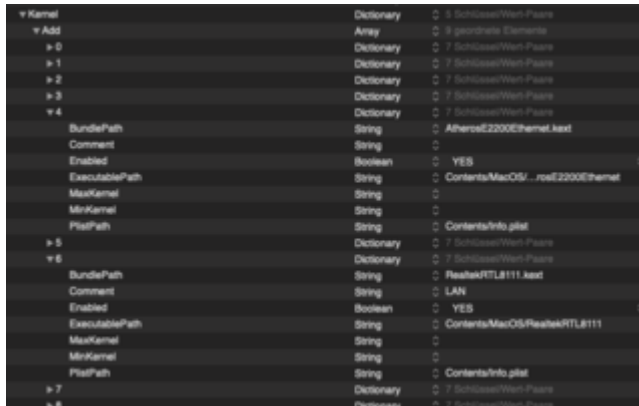
Beitrag von „Sascha_77“ vom 9. November 2019, 10:30

Der RTL Kext wird definitiv nicht geladen. Da Du OpenCore benutzt wirst Du schlicht vergessen haben, den mit in die OC plist reinschreiben. 😊 Hat also nichts mit dem KU zu tun.

Aber zumindest ist der AtherosE2200 Fehler nun behoben.

Beitrag von „bumbuy“ vom 9. November 2019, 10:35

Drin isser, sehe selber kleinen Fehler...



Beitrag von „karacho“ vom 9. November 2019, 10:40

Moin moin. Hier die Ausgabe des Terminalbefehls.


Beitrag von „Sascha_77“ vom 9. November 2019, 10:41

Keine Ahnung warum den OC dann nicht lädt. Wenn er mit kextstat (das ist unbestechlich) nicht aufgeführt wird ist er definitiv **nicht** geladen.

[karacho](#)

Danke. Habe den Fehler schon gefunden. Die Logik zu prüfen ob die Partition R/W ist war genau in die falsche Richtung. Teste bitte mal hiermit ob es nun geht:

Beitrag von „karacho“ vom 9. November 2019, 10:47

Jap, alles klar...läuft. 

Beitrag von „Sascha_77“ vom 9. November 2019, 10:48

Mui bien. 😊 Dann werde ich 3.2.1 mal releasen.

Beitrag von „bumbuy“ vom 9. November 2019, 10:59

Danke fürs nachschauen. Wenn der Kext nicht geladen wird, kann ich ihn ja auch entsorgen...

Beitrag von „al6042“ vom 9. November 2019, 11:03

Stimmt...

Da in deinem Z97X Gaming 7 keine Realtek-LAN-Karte vorkommt, macht es auch grundsätzlich keinen Sinn, diese im System zu haben.

Beitrag von „bumbuy“ vom 9. November 2019, 11:14

Yep, habe nur eine Wlan-Karte die OOB läuft und Atheros-Lan. War ein Überbleibsel aus alten Tagen, ist jetzt raus...

Beitrag von „guckux“ vom 9. November 2019, 11:46

Guckux Sascha (& die Anderen 😊)

Gestern meldete mir mein catalina-Hacki, das ein macOS update anstehen würde - soweit nicht verwunderlich.

Aber: Es wurde als ein public beta 1 offeriert...

Hatte ich noch nie, das Einzige was mir dazu eingefallen ist - gerade eben 😄 - dass ich vor ein "paar" Tagen mit Deinem tool "gespielt" habe.

Ich weiss (noch) nicht, wo ich in welchen logs nachschauen kann, aber besteht die Möglichkeit, daß bei der Auswahl der verschiedenen Distributionskanäle etwas im System umgestellt wird?

Bye

Stefan

Beitrag von „karacho“ vom 9. November 2019, 11:50

Mit welchem Tool? Mit Treeswitcher?

Beitrag von „Sascha_77“ vom 9. November 2019, 11:52

Denke ich auch, dass er sich vertan hat. Stell einfach auf "Unenroll"



und du bist wieder ein "ganz normaler" User.

Beitrag von „guckux“ vom 9. November 2019, 12:20

Guckux Karacho & Sascha_77

Uhps, Recht habt ihr - TreeSwitcher und Danke für den Einstellungstip! 😊

Bye

Stefan