

Erledigt

Panic :(

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 6. Februar 2018, 08:57

Moin zusammen,

heute früh war mein Hacki aus und als ich ihn neu starten wollte kam die große Panic...

Bildschirmfoto ist im Anhang...

Danke für eure Hilfe.

Beitrag von „crusadegt“ vom 6. Februar 2018, 09:00

Mal den Shiki + Lilu kext aktualisieren? 🤪

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 6. Februar 2018, 09:14

So einen Schweinkram mach ich nicht!!!! 🤪

hm.. wie mach ich das genau?

Beitrag von „crusadegt“ vom 6. Februar 2018, 09:25

[Kext Updater](#)

Wir haben hier ein kleines Programm für 😊

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 6. Februar 2018, 10:23

Aber wenn ich überhaupt nicht starten kann? Linux live stick und dann in die EFI rein?

Beitrag von „crusadegt“ vom 6. Februar 2018, 10:35

So würde ich es probieren ja...

Boote doch mal im verbose mode und poste ein Foto

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 7. Februar 2018, 14:48

Hier mal das Bild von V-Mode..

Beitrag von „crusadegt“ vom 7. Februar 2018, 15:38

Hast du denn nun mal die sämtlichen Kexte aktualisiert?

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 7. Februar 2018, 20:49

Hey. Also ich hab die beiden Kette rein kopiert. Lili gabs nicht und shishi hab ich überschrieben.

Aber nix wars

Beitrag von „al6042“ vom 7. Februar 2018, 21:03

Du solltest dir am Besten für alle Kexte im DL-Bereich die neusten Versionen organisieren und per Linux in die EFI legen...

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 8. Februar 2018, 10:23

Also alle Kexte sind aktualisiert aber trotzdem kein Erfolg...

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 10. Februar 2018, 11:46

So, ich habe jetzt alle Kexte neu geladen aber der Erfolg bleibt immernoch aus.... Wo liegt mein Fehler?

Beitrag von „al6042“ vom 10. Februar 2018, 11:57

Ohne Bild vom Fehler ist das schwer zu beurteilen.

Beitrag von „herrfelix“ vom 10. Februar 2018, 11:58

Welche kexte hast du denn auf der EFI am laufen?

Beitrag von „Brumbaer“ vom 10. Februar 2018, 12:58

Nimm mal AppleALC raus, denn da scheint es zu krachen.

Und dreh bitte die Bilder so, dass man sie lesen kann. Mit zunehmenden Alter fallen mir Kopfstände immer schwerer.

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 10. Februar 2018, 13:31

Alles klar. Sorry wegen des Bildes. Das hat das Ipad beim einfügen ins Forum erst gedreht..

Beitrag von „al6042“ vom 10. Februar 2018, 13:40

Der AppleALC in Version 1.0.16 ist immernoch steinalt....

Der aktuellste ist folgender und der benötigt den Lilu:

[AppleALC - der dynamische AppleHDA Patcher - immer aktuell](#)

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 10. Februar 2018, 13:51

ok.. hatte wohl im downloadbereich einen alten geladen oder es einfach verpeilt...

hier mein EFI.. dann probier ichs jetzt mal auf ein neues

aber auch diesmal ohne Erfolg..

Beitrag von „Brumbaer“ vom 10. Februar 2018, 14:11

Stürzt immer noch in AppleALC ab. Nimm AppleALC bitte komplett raus, damit man sieht ob er dann durchstartet.

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 10. Februar 2018, 14:18

Hatte ich vorhin schon mal probiert... 😞

grade nochmal. Mit dem Bild im Anhang..

Beitrag von „al6042“ vom 10. Februar 2018, 14:23

Das sieht dann aber aus, als ob der alte AppleALC nicht aus der EFI, sondern aus /L/E oder /S/L/E geladen wird...

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 10. Februar 2018, 14:26

Okay...?

da besteht jetzt Erklärungsbedarf....

Beitrag von „al6042“ vom 10. Februar 2018, 14:32

Nicht wirklich okay, da du den Kext aus einem der beiden System-Ordner nicht einfach so ändern kannst, ohne das eigentliche macOS zu booten...

Hast die mal den Safe Mode (-x) getestet?

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 10. Februar 2018, 14:40

Ja hab ich...

... also einfach beim Start cmd + x gedrückt halten?

Beitrag von „al6042“ vom 10. Februar 2018, 14:44

Wenn du an die EFI-Partition kommst und dort unter /EFI/Oz eine defaults.plist liegt, solltest du dort eher das Boot-Argument direkt hinzufügen und einen NVRAM-Reset durchführen, bevor du beim manuellen Versuch verzweifelst.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 10. Februar 2018, 14:45

Wenn das das richtige Bild ist, dann hat sich noch irgendwo ein AppleALC versteckt.

In /L/E oder /S/L/E vielleicht ?

[Sorry eure Kommentare haben mich überholt, hätte mal eine Refresh machen sollen :)]

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 10. Februar 2018, 15:06

ICH BIN DRINNEN 😄😄

das fühlt sich schön an 😊

also. wie bekomme ich jetzt den unnützen Kext weg?

Beitrag von „al6042“ vom 10. Februar 2018, 15:15

Bevor du nur einen Kext entfernst, sollte man präventiv ins System schauen, ob da nicht noch mehr versteckt ist... 😊

Nutze mal den Systembericht, im Bereich "Software"->"Erweiterungen"...

Warte bis die Liste komplett dargestellt wird und sortiere sie im Nachgang durch 2x klicken auf die Spalte "Erhalten von".

Damit sollten zuerst solche Kexte auftauchen, bei denen entweder "Unbekannt" oder "Nicht signiert" steht.

Poste bitte eine Screenshot dieser Kexte, damit wir eine Übersicht erhalten.

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 10. Februar 2018, 15:53

Hier mal der Systembericht

Beitrag von „al6042“ vom 10. Februar 2018, 16:02

Ungeachtet vom AppleHDA, der nicht mehr aktuell ist, solltest du den RealtekRTL8111 dringend in die EFI unter /EFI/Oz/Darwin/Extensions/Common einbauen und danach den AppleALC-OZM.kext und RealtekRTL8111.kext aus den Verzeichnissen /Library/Extensions oder /System/Library/Extensions löschen.

Danach bitte direkt das Programm [Kext Utility](#) ausführen, damit der Kext-Cache repariert wird,

Wenn du dann bereits die aktuellste Version des AppleALC-OZM und Lilu im gleichen Verzeichnis der EFI hat, solltest du den "-x" wieder aus der defaults.plist entfernen und einen weiteren NVRAM-Reset durchführen.

Danach sollte erstmal wieder alles wie gewohnt laufen...

Beitrag von „ProbierMersMa“ vom 10. Februar 2018, 21:37

so.. ich danke euch für eure Geduld. Es läuft soweit alles bis auf den Ton. Irgendwie will der nicht mehr...

Beitrag von „al6042“ vom 10. Februar 2018, 22:00

Das kann jetzt an der zerrupften AppleHDA liegen, da diese ja auch nicht mehr im Original vorliegt.

Installiere mal bitte beiliegende AppleHDA (Original aus dem Sierra 10.12.6) mit dem Kext Utility und schau ob das was hilft...