

Erledigt Oz High Sierra Z97x-UD5H

Beitrag von „Dreg“ vom 2. Januar 2018, 13:20

Hallo liebe Gemeinde,

ich hab diverse Fragen zu meinem Board:

Ozmosis für High Sierra lässt 10.13. nicht installieren, da Firmwarefehler auftritt.
Ich kann die default.plist ändern und es wird auch nach NV-Ram Reset nicht übernommen.

Nun meine Frage: Ich habe ja ein Dual-Bios....welche Einstellung ist da sinnvoll? DualBios oder Single Bios?
Warum geht mein NV-Ram Reset nicht?

Mit Clover bekomme ich alles hin, aber es fühlt sich nicht wie ein Mac an 😞

Beitrag von „kuckkuck“ vom 2. Januar 2018, 13:57

Also erstmal musst du das HighSierra Rom für dein Board geflasht haben, nicht das Sierra Rom. Sollte dein Board über ein DualBIOS verfügen ist dies schön, spielt aber an sich nur eine Rolle, sollte der [BIOS flash](#) schief gehen.

Falls du noch eine alte defaults.plist in der EFI liegen haben solltest, muss diese angepasst werden um mit HighSierra zu funktionieren. Für den Install kannst du auch einfach die plist deaktivieren (in .org umbenennen) und einen NVRAM Reset machen, danach sollte es funktionieren. Dabei wird dann die im BIOS hinterlegte defaults genutzt, welche die richtigen Firmware Werte beinhaltet. Achte auch darauf, dass möglichst alle Kexts aktuell sind.

Beitrag von „Dreg“ vom 2. Januar 2018, 18:02

Habe das High Sierra Rom geflasht, alle Platten die ein EFI haben abgeklemmt (bis auf Mac SSD).

Dann Ssd komplett gelöscht...alle Partitionen

Danach NVRam reset

Dann HighSierra Stick gebootet...funktioniert nicht!

Unter Info stehen meine Werte mit allen Modifikationen drin.

ich verstehe es nicht!

Hilfe!!!

Beitrag von „kuckkuck“ vom 2. Januar 2018, 18:41

[Zitat von Dreg](#)

Unter Info stehen meine Werte mit allen Modifikationen drin.

Welche Info meinst du? Ich dachte wir reden von Ozmosis...

Hast du eine defaults.plist auf der versteckten EFI Partition?

Beitrag von „Dreg“ vom 2. Januar 2018, 19:16

Ja Ozmosis ist das Thema. Während der Installation, kann man doch die Systeminfo einsehen....bevor ich dann wirklich installieren will. Dort kommen dann die Werte hervor, die ich eigentlich nur in der defaults.plist hatte.

Habe dann die SSD nochmal neu formatiert und nochmal NVRAM resetet.Nächster boot wieder meine Werte.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 2. Januar 2018, 19:25

Frage ist ja auch ob du auf der EFI eine defaults hast, die musst du erst mounten. Oder hast du deine defaults ins BIOS eingebaut?

Schick mal bitte ein Bild von dem Fehler wenn du versucht mit deinen eigenen Daten zu installieren...

Beitrag von „Dreg“ vom 2. Januar 2018, 19:35

Ich hatte bisher eine defaults.plist in der versteckten EFI Partition im Oz Ordner. Hatte bisher El Capitan drauf und alles war super. Dann entschloss ich mich zu High Sierra zu gehen. [Install Stick](#) erstellt wie immer und gebootet. Wollte direkt ein Upgrade auf das vorhandene System machen. Doch dann kam und kommt immer mit Ozmosis: „Fehler beim Firmwarecheck“ Dann hatte ich gelesen dass Firmwarewerte und BIOS-Date geändert werden müssen und es hat nix am Fehler geändert. Dann hast du mir nochmal die defaults.plist geändert und es ging auch nicht. Jetzt weiß ich das er keine neuen Werte übernimmt.

Beitrag von „crazycreator“ vom 2. Januar 2018, 21:12

"Ich hatte bisher" klingt wie: Jetzt nicht mehr.

Das bedeutet also das in der Systeminfo die Werte stehen müssten die in der defaults hinterlegt sind die im BIOS steckt.

Das wiederum würde aber bedeutet das es eigentlich gehen sollte.

Hast du definitiv das richtige File geflasht?

Was passiert wenn du eine defaults ins /EFI legst und da andere Werte einträgst als du jetzt (beim Installationsversuch) gesehen hast?

Das sollte zumindest erstmal zeigen das die richtige defaults geladen wird.

NVRAM Reset hast du ja erfolgreich durchgeführt (Farbwechsel am Monitor gesehen?)

zumindest habe ich das ja irgendwo gelesen.

Beitrag von „Dreg“ vom 3. Januar 2018, 15:07

Das ROM ist vom Forum hier unter meinem Board. Der Reset des NVRAMs zeigt rot/gelb/grün, dann Ozmosis Zeichen und links unten 3 Zeilen. Dann startet das bios und meine Bios-Einstellungen sind resetet.

Wenn ich eine veränderte defaults in die EFI lege und resete, werden die geänderten Werte nicht übernommen.

Auffällig ist das in meiner EFI nach der Formatierung und Installation(10.11.5) gar kein Oz Ordner vorhanden ist. Ich muss ihn dann selbst anlegen.

Ich denke hier liegt der Fehler.

Habe z.Z. Clover drauf,um zu testen ob es überhaupt geht.

Da ist alles i.O.

Oz ist mir aber wesentlich lieber

Beitrag von „kuckkuck“ vom 3. Januar 2018, 15:50

Dann hast du die falsche EFI gemountet. Oz erstellt automatisch einen EFI/Oz Ordner, spätestens nach einem NVRam reset.

Die defaults muss mit dem Namen Defaults.plist nach EFI/Efi/Oz gelegt werden. Danach reset.

Beitrag von „Dreg“ vom 3. Januar 2018, 15:57

Welche Platte nimmt Oz standardmäßig?

ich Trottel

Beitrag von „kuckkuck“ vom 3. Januar 2018, 16:14

Normalerweise die am ersten SATA Port... Wieso Trottel?

Beitrag von „crazycreator“ vom 3. Januar 2018, 16:17

Na normal die erste am SATA ... Also SATA0

Beitrag von „Dreg“ vom 3. Januar 2018, 19:30

Danke Jungs....i'll give it another try!

Trottel weil Anfänger Fehler...müsste doch in meinem Hirn sein...
hab auf anderen Platten jeweils eine defaults gefunden!
Hab alle gelöscht und werde gleich mal einen Installversuch machen!

Beitrag von „kuckkuck“ vom 3. Januar 2018, 19:59

Viel Erfolg, ich bin gespannt 👍

Beitrag von „Dreg“ vom 3. Januar 2018, 21:46

Hat wunderbar funktioniert!!!
Vielen Dank für den Tipp.

Hab jetzt nur nach dem flashen des Bios jetzt merkwürdige weiße Zeilen über meinem Gigabyte Logo. Geht aber zu schnell um es zu lesen. Geht eventuell dann weg wenn ich meine defaults reinlege.

Bin gespannt wie es mit den Kexts läuft.
Deaktiviert OZ eigentlich gleich [SIP](#)?

Beitrag von „griven“ vom 3. Januar 2018, 21:52

Die Zeilen gehen weg wenn man eine APFS.efi in den Rom baut bei dem der Debug output deaktiviert ist 😊

Ob die [SIP](#) deaktiviert ist oder nicht hängt davon ab was in den defaults eingestellt ist. Bei den ROMS in der DB ist die [SIP](#) eigentlich immer komplett deaktiviert um eine mögliche Fehlerquelle von vornherein auszuschließen. Wenn Du einen eigene defaults.plist verwendest kannst Du das Verhalten aber leicht selbst steuern.

Beitrag von „Dreg“ vom 3. Januar 2018, 22:01

Vielen Dank für den Support! Ihr habt es drauf!

Freche Frage: kann mir jemand die APFS.efi irgendwie einbauen? Das war für mich bisher immer zu hoch....



DSDT ist für mich auch ein böhmisches Dorf.
Damit bekomme ich dann mein LAN/Audio auch hin oder?

Beitrag von „griven“ vom 3. Januar 2018, 22:04

Lade mal den ROM den Du aktuell nutzt hoch und tausche die fix aus...

Beitrag von „Dreg“ vom 3. Januar 2018, 22:12

Wie mache ich sowas?

Sorry für die Noob-Frage



Beitrag von „kuckkuck“ vom 3. Januar 2018, 22:16

Du sollst nur das ROM hochladen, das zu geflasht hast. Griven oder ich können den APFS-Treiber dann für dich austauschen...

Beitrag von „Dreg“ vom 3. Januar 2018, 22:25

Hallo Kuckkuck, Griven
ihr hattet gestern angeboten die APFS.efi in mein ROM einzubauen.
Steht das Angebot noch?
ROM wäre im Anhang.

Ich hab noch ein seltsames Verhalten mit diesem ROM, vielleicht ist da was nicht ganz sauber gepatched?
Wenn ich mit diesem OZ aus einem laufenden System (Mac o. Win) einen Neustart mache, fährt der Rechner runter und bleibt beim Neustart vor dem Bios hängen.
NV-RAM Reset kann ich dann machen, dann geht es wieder genau 1mal.
Nächster Neustart gleiches Problem

Beitrag von „kuckkuck“ vom 4. Januar 2018, 21:01

Dann probier doch mal, ob jetzt der Debug Output weg ist:

Beitrag von „Dreg“ vom 4. Januar 2018, 21:55

Es wird immer prekärer... mit deinem ROM **ABER** auch mit dem ROM aus dem DL-Bereich hat meine Kiste ein Problem.

Ich kann jetzt auch nicht mehr in Windows booten, Mac auch nicht....

Beim Reboot fährt er manchmal fest, manchmal wähle ich einen Boot device und danach fährt er fest 🚫😞

Beitrag von „kuckkuck“ vom 4. Januar 2018, 23:02

Mach mal einen [BIOS Settings](#) und NVRam Reset (Win+Alt+P+R)

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 08:06

Geht dann genau 1 mal mit Windows, danach steht er wieder...Mac geht gar nicht, da ich nur über den Install Stick und startvolume ihn dazu bewegen kann. Im BIOS wird Mac nicht als Volume angezeigt.

Wie gesagt geht auch mit dem Rom aus dem Downloadbereich nicht mehr.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 5. Januar 2018, 09:04

Achso, dann fehlt ja nur der Booteintrag...

Du musst ihn neu setzen: [Kein Booteintrag mit Ozmosis](#)

Der Booteintrag wird aber durch einen NVRam Reset gelöscht.

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 16:41

Ich habe jetzt mal ausgiebig getestet, das High Sierra ROM aus dem DL-Bereich und das wo die APFS.efi eingebaut wurde, funktionieren gar nicht bei mir.

Original F10 von Gigabyte = alles i.O.

Oz 1969m F9 aus dem DL Bereich = Windows bootet normal mit Boot device Reihenfolge die im Bios gesetzt wurde

Oz High Sierra F10 = **kein** automatischer Boot, weder Windows noch Mac (über F12-> Device auswählen klappt)

nach jedem Neustart fährt er fest und wartet auf den NVRAM reset....wenn ich das mache, bootet er 1mal in das gesetzte OS, nächster Neustart fährt er wieder fest und wartet auf den NVRAM reset.

Irgendwas will meine Kiste nicht mehr haben....hängt aber definitiv vom Oz Bios ab(siehe oben)

Beitrag von „crazycreator“ vom 5. Januar 2018, 16:52

[Zitat von Dreg](#)

... das High Sierra ROM aus dem DL-Bereich und das wo die APFS.efi eingebaut wurde, funktionieren gar nicht bei mir.

Sollte in einem High Sierra ROM, APFS.efi nicht von Haus aus drinnen sein? Ich frag' weil ich noch keins von hier aus der DB verwendet habe.

Zitat von Dreg

Oz 1969m F9 aus dem DL Bereich = Windows bootet normal mit Boot device Reihenfolge die im Bios gesetzt wurde

Und was macht macOS?

Zitat von Dreg

Oz High Sierra F10 = **kein** automatischer Boot, weder Windows noch Mac (über F12-> Device auswählen klappt)

Wo hast du das her?

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 17:02

zu 1.

Kuckkuck hatte mir die aktuelle APFS.efi eingebaut.

zu 2.

habe 10.13.2 auf APFS Volume Installiert, was das alte ROM natürlich nicht kennt. Habe das nur testhalber gemacht, weil ich schon dachte mein Board hat einen weg.

zu 3.

Z97XUD5H_HighSierra.F10 heißt es genau und ist hier aus dem Forum (Downloadbereich)

Beitrag von „kuckkuck“ vom 5. Januar 2018, 17:03

[Zitat von Dreg](#)

Oz 1969m F9 aus dem DL Bereich = Windows bootet normal mit Boot device Reihenfolge die im Bios gesetzt wurde
Oz High Sierra F10 = kein automatischer Boot, weder Windows noch Mac (über F12-> Device auswählen klappt)

Du sagst, das Sierra BIOS funktioniert perfekt? Dann verlink mir das genaue mal bitte, ich münz das dann 1:1 auf High Sierra um und pack APFS dazu, dann sollte es ja eigentlich klappen...

[Zitat von CrazyCreator](#)

Sollte in einem High Sierra ROM, APFS.efi nicht von Haus aus drinnen sein?

Ich habe ihm eine extra Variante ohne Debug Output eingebaut.

[Zitat von CrazyCreator](#)

Wo hast du das her?

Hier gibts das: [Ozmosis Mod für Z97X-UD5H](#)

Beitrag von „crazycreator“ vom 5. Januar 2018, 17:11

[@kuckkuck](#)

Na wenn du das gebaut hast, dann wird es hinhauen. Nein, dann haut es hin 😊

Genau das wollte ich nämlich auch gerade vorschlagen. Ein BIOS nehmen welches funktioniert und genau dieses dann auf HS updaten.
Aber was rede ich, wird ja schon gemacht.

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 17:13

zu 1.

das war das letzte was gefunzt hat(war noch vor Sierra und vor 167x.....war ein 1669mF9):

<https://www.hackintosh-forum.d...2-Z97XUD5H-OZ1669m-F9-zip>

Beitrag von „kuckkuck“ vom 5. Januar 2018, 17:18

OK, gib mit bisschen Zeit, ich bin noch auf der Arbeit...

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 17:20



sehr cool,

euer support ist um längen besser als bei Apple!



Beitrag von „kuckkuck“ vom 5. Januar 2018, 18:38

Hast du eine eigene defaults.plist? Wenn ja, her damit, die kommt ins ROM.

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 18:48

Bin mir nicht ganz sicher, ob die sauber ist.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 5. Januar 2018, 19:01

Einmal drüber gebügelt und eingepackt – Hier ist dein ROM:

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 19:33

vielen Dank [@kuckkuck!](#)

Windows bootet völlig normal, Mac leider gar nix mehr
mein Install-Stick auch nicht mehr
kommt immer Stoppschild....bei SSD und USB-Stick

liegt bestimmt an meiner defaults.plist...

Beitrag von „kuckkuck“ vom 5. Januar 2018, 19:38

Hmmm, mit Verbose booten ging dann wohl auch nicht?

Dann probiers mal noch hiermit, wenn das nicht geht, habe ich irgendeinen Fehler in deiner defaults übersehen.

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 19:48

hmmm....jetzt bleibt er wieder hängen und wartet auf den NVRAM reset

kein macOS läßt sich booten, stick bleibt er auch hängen

Beitrag von „kuckkuck“ vom 5. Januar 2018, 20:02

Häng mal das ROM an, das du davor geflasht hattest, das ebenfalls Probleme hatte...

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 20:10

mich beschleicht das gefühl ich hab mein board zerschossen

das rom war mit apfs debug output, das F10 aus dem DB

Beitrag von „kuckkuck“ vom 5. Januar 2018, 20:17

Ich glaube nicht das du da was zerschossen hast, es gibt auch immernoch ein Backup Bios...

Probiers mal hiermit. NVRam Reset nicht vergessen...

EDIT: Jetzt passts. Das ist das vorletzte ROM, wo alles gut war aber Mac und Stick nicht starteten. Ich habe dabei jetzt die defaults getauscht.

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 20:43

Ja, jetzt geht Windows und Mac.

Bleibt beim starten von Mac der Screen schwarz und bei Windows grau.

Ins Bios geht's nur alle 2/3 Mal sonst Fragmente siehe Bild unten

aber es bootet beide Systeme wie sie sollen

update: jetzt hab ich sogar einen OZ bootauswahl screen wow....vielen dank

Beitrag von „kuckkuck“ vom 5. Januar 2018, 20:58

Schön zu hören!

An welcher GPU und mit welchem Kabel ist das Display? Kontakte überprüft? Hast du ein CSM Setting im BIOS?

Yes, ich hab dir mal eine Bootauswahl eingebaut, passt das Design so? 😊
Ansonsten hier entlang: [Neue Themes / Ozmosis GUI / BootMenü / UserInterface](#)

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 21:09

Theme ist cool 🙌😄🙌

CSM ? hab ich nicht gesehen bisher....war aber schon so oft im bios....neee
Grafikfragmente sind halbwegs weg, wenn die interne Grafik deaktiviert ist. Displays sind an
GTX660
DP für 2k Display DVI für den kleinen aus dem Bild

SM Bios sieht auch sehr gut aus! Danke!
kann man Lan und Audio auch integrieren ins OZ?

Beitrag von „kuckkuck“ vom 5. Januar 2018, 21:14

LAN und Audio würde ich da nicht rein tun.

Die defaults ist keine individuelle, du solltest dir deine eigene erstellen (Wiki Anleitung) und diese über die EFI injecten. Genauso deine Kexts.

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 21:33

defaults wird neu erstellt, kann ich dich da nochmal drüberschauen lassen?

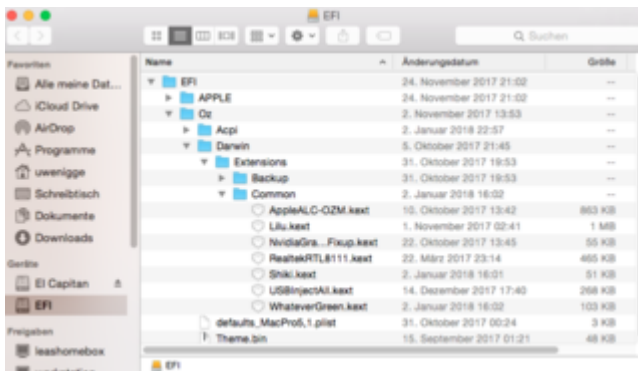
für audio brauche ich die layoutID 11 (zumindest im clover klappt das super)

kommt das auch in die defaults?

kexte kommen in EFI->Oz->kexts, oder?

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Januar 2018, 21:46

Guckst du Screenshot. 😊



Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 21:49

Ja, super danke... hab ich gemacht, aber die Layout ID für Ton, in die defaults?

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Januar 2018, 21:55

Die Tonausgabe erfolgt in diesem Fall über eine gepatchte DSDT welche unter Acpi/Load abgelegt wird.

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 22:01

ah ok.....

da komm ich an meine grenze

DSDT ist für mich ein böhmisches dorf

Beitrag von „kuckkuck“ vom 5. Januar 2018, 22:02

Kriegen wir vielleicht auch anders hin, schick mal ein Screenshot von der PCI List im DPCI Manager.

Beitrag von „Dreg“ vom 5. Januar 2018, 22:14

Da wäre Sie!

Kuckkuck hat schon jetzt nen kasten Bier verdient!!!

Beitrag von „kuckkuck“ vom 6. Januar 2018, 00:10

Dann kriegst du von mir jetzt erstmal 3 Kexts:

1. PropertyInjector, der in dein Audio Device die richtige Layout ID injected
2. AppleALC in einer Variante in der nur dein Codec und deine Layout ID hinterlegt sind
3. Den ganz normalen Lilu Patcher

Alle einfach nach Darwin/Extensions/Common und neustarten 😊

Beitrag von „Dreg“ vom 6. Januar 2018, 11:06



Wahnsinn!!! läuft!!!!

jetzt wollte ich noch Audio über DP/HDMI fummeln.
Das hängt doch auch von der AppleALC und nem DSDT patch ab, richtig?

Hatte in Clover das da, das ging wunderbar. Kann ich das auch in das OZ/ACPI/Load reinbringen?

update...beantwortet....ja läuft über DP jetzt der sound!!!!

MEGA!!!
ICH DANKE DIR WIE VERRÜCKT [@kuckkuck](#) !!!!!

Beitrag von „kuckkuck“ vom 6. Januar 2018, 11:19

Kein Problem, freut mich das alles geht!
👍 Wenns noch was kleines gibt, her damit!

[Zitat von Dreg](#)

Kuckkuck hat schon jetzt nen kasten Bier verdient!!!

Wo bleibt mein Kasten?



Beitrag von „Dreg“ vom 6. Januar 2018, 12:38

Powernapping wäre noch genial,

Handoff, Continuity ist so halb aktiv....ich kann eine Notiz oder eine Tabelle in Numbers vom Handy auf dem Rechner weiterführen....das continuity symbol ist zwar nicht da....aber für mich reicht das

Das startverhalten hat noch ein paar bugs....
wie kann ich das einsehen?...
geht beim Start etwas zu schnell

[hardware](#)-rendering der Graka wird wohl nicht von meiner [hardware](#) unterstützt,oder?
defaults will ich heute nachmittag erstellen und dir schicken

so das wäre es erstmal

PS: läuft das Bier noch nicht....sollte aus Wasserkühlung laufen
bei deinem Prozi auf 4,8GHz??? muss doch WaKü sein

Beitrag von „kuckkuck“ vom 6. Januar 2018, 13:32

[Zitat von Dreg](#)

Powernapping wäre noch genial,

Das musst du mir jetzt erklären, was genau meinst du?

[Zitat von Dreg](#)

Das startverhalten hat noch ein paar bugs....
wie kann ich das einsehen?...

Im Log... Einfach booten und direkt danach ins Terminal und eingeben:

Code

```
1. log show --predicate 'process == "kernel"' --debug --last "3m"
```

[Zitat von Dreg](#)

[hardware](#)-rendering der Graka wird wohl nicht von meiner [hardware](#) unterstütz,oder?

Welche GPU? Du kannst die iGPU mit Quicksync laufen lassen: [Quicksync, Virtual-Screen Abstürze und iGPU+ded. GPU mit Grafikbeschleunigung](#)

[Zitat von Dreg](#)

defaults will ich heute nachmittag erstellen und dir schicken

Am besten dann privat, dann bleibt deine Serial versteckt.

[Zitat von Dreg](#)

PS: läuft das Bier noch nicht....sollte aus Wasserkühlung laufen
bei deinem Prozi auf 4,8GHz??? muss doch WaKü sein

Nö, der läuft mit unter 1,3 V, da reicht eine gute Luftkühlung. Muss noch nicht mal was mega teures sein, ich benutze derzeit einen Scythe Fuma, der kühlleistungstechnisch etwas stärker aber vergleichbar mit dem Thermalright Macho ist.

Beitrag von „Dreg“ vom 6. Januar 2018, 15:16

Power Nap:

<https://support.apple.com/en-us/HT204032>

wird dann siehe Anhang angezeigt.

QuickSync geht also nur bei aktivierter iGPU?

Das hätte ich gern....

startverhalten:

kernel: (IOTimeSyncFamily) Did not find a usable MAC Address for Entity ID. Please file a bug report at <https://bugreporter.apple.com> with the model identifier.klingt gruselig

Die anderen Bugs siehe Bilder

Beitrag von „kuckkuck“ vom 6. Januar 2018, 15:27

[Zitat von Dreg](#)

Power Nap:

support.apple.com/en-us/HT204032

wird dann siehe Anhang angezeigt.

Ja, aber was ist das Problem? Wird das Setting nicht angezeigt? Wie siehts dann aus?

Erstell eine Speedstep SSDT und defaults.plist beide Guides dafür sind in der [Einstiegs Wiki](#).

[Zitat von Dreg](#)

kernel: (IOTimeSyncFamily) Did not find a usable MAC Address for Entity ID.

Auch hier, erstell erstmal eine Defaults.

[Zitat von Dreg](#)

Die anderen Bugs siehe Bilder

Die ACPI Warnings kann man getrost ignorieren. Gibt es auch ACPI Errors?

Für USB solltest du schauen, dass das Port Limit nicht überschritten wird: [Anleitung: USB 3.0 El Capitan / \(High-\) Sierra für jedermann \(Zukunftssicher für Updates und komplett gepatcht\)](#)

Beitrag von „Dreg“ vom 6. Januar 2018, 15:35

Ja, Power Nap ist nicht da

zu den anderen Sachen....ich lese mache...lese...mache

wenn ich nicht weiterkomme, melde ich mich

jetzt kommt erstmal die defaults

Beitrag von „kuckkuck“ vom 6. Januar 2018, 16:16

Hast du mal einen Screenshot von deinen Settings da? (Das ohne Power Nap)

Beitrag von „Dreg“ vom 6. Januar 2018, 16:20

Ich hoffe du meinst das hier?

scheitere gerade an der Hex Umrechnung. welches Tool nimmst du?

Beitrag von „kuckkuck“ vom 6. Januar 2018, 16:55

Der Screenshot sollte sich mit einem korrekten SMBios fixen lassen...

Naja, einfach einen Hex to Dec umwandler... Kann sogar der vorinstallierte Rechner.

Rechner öffnen, CMD/Win + 3 drücken, die kleine 16 im Fenster rechts für Hexadezimal auswählen, Clover wert reinkopieren und auf die 10 für Dezimal drücken. Fertig ist der Dec Wert.

Beitrag von „Dreg“ vom 7. Januar 2018, 01:04

PowerNap geht leider immer noch nicht.

Taktung der CPU genau wie in Windows...voll runter(800MHz), voll rauf(4,4GHz)

Hab auch noch ein USB Problem bemerkt, mein Bluetooth Stick für meine Apple Mouse hat immer keine Verbindung nach Neustart

der hier isses:
[logear Gbu521](#)

Beitrag von „kuckkuck“ vom 7. Januar 2018, 15:21

Häng mal bitte deine erstellte SSDT.aml und einen IORegistryExplorer Dump an.

Für BL: [Broadcom Bluetooth Firmware Patcher](#)

Beitrag von „Dreg“ vom 9. Januar 2018, 20:03

Sorry war die letzten 2 Tage nicht am Rechner,

SSDT hab ich bis jetzt noch nicht gemacht, da er super taktet...

geht das auch ohne SSDT?

Beitrag von „kuckkuck“ vom 9. Januar 2018, 22:25

[Zitat von Dreg](#)

geht das auch ohne SSDT?

Das X86PlatformPlugin lädt bei dir nicht. Deshalb solltest du dir eine SSDT erstellen.

Sieht das jetzt mit iMac 14,2 defaults.plist immernoch so aus?



Beitrag von „Dreg“ vom 10. Januar 2018, 08:13

Ah, ok ich versuche mich mal an der SSDT heut Abend.

ja, hab noch keine PowerNap Option

update:

PowerNap jetzt verfügbar....danke Dir!

jedoch taktet jetzt die CPU nicht mehr runter....tiefster Wert 2,00GHz im Intel Gadget
normal wären 800MHz wie du ja weißt.

DSDT Editor kann nicht geöffnet werden, da ich die alte Java-Version nicht finden kann
Deshalb konnte ich da nicht reinschauen.

Hast Du diese Java-Version, damit man den Editor benutzen kann?

Beitrag von „griven“ vom 16. Januar 2018, 23:51

Der DSDTSE ist inzwischen Asbach hier wäre es sinnvoll mal auf MacIASL umzusteigen damit geht es dann auch 😊
MacIASL findest Du im Download Bereich...