

Erledigt

GA-H97N Wifi Probleme bei der Installation

Beitrag von „headless“ vom 1. Januar 2017, 09:32

Hallo,

erst einmal vielen Danke das es dass Forum gibt ;). Ich habe einen Gebrauchten PC gekauft mit folgenden Komponenten:

Gehäuse: Cooler Master Elite 130

Board: Gigabyte GA-H97N-WIFI

GK: Gigabyte GTX 780

NT: bequiet Straight Power 100

gestern wollte ich nach der Anleitung: <https://www.hackintosh-forum.de/38-Installation-von-macOS> mit hilfe von Clover Mac OS installieren. Leider bekomme ich nachdem ich in Clover gebootet habe einen Fehlermeldung (siehe Bild).

Hat jemand vielleicht einen Tipp was ich hier tun kann, sowie ich im Forum hier gelesen habe sollte ja eigentlich mein Board Funktionieren.

Beitrag von „sunraid“ vom 1. Januar 2017, 10:03

Moin,

also, das Board löpft unter macOS (siehe meine Signatur Testaufbau). ur die verbaute WLAN-Karte von Intel wird es da nicht tun. Wenn du auf WLAN wert legst mußst du diese gegen eine kompatible austauschen.

Hast du die [Bios Einstellungen](#) angepasst? Welche CPU nutzt du? Versuche di Installation mal ohne Grafikkarte. Evtl. mal den USB Port wechseln...!

Bios auf die Standardwerte zurücksetzen und dann bei

BIOS-Funktionen

VT-d: Deaktiviert

Peripherie

Initialisierung des Monitors: IGX

Interne Grafik: Aktiviert

XHCI-Handoff: Aktiviert

EHCI-Handoff: Aktiviert

xHCI Modus: Auto (nicht Smart-Auto!)

Speichern und Beenden.

Beitrag von „rubenszy“ vom 1. Januar 2017, 10:12

den clover Ordner mal bitte

Beitrag von „headless“ vom 1. Januar 2017, 10:33

Wow, danke für die schnell Hilfe!

als CPU nutze ich einen I7 4790k (nicht überbetet)

Der Clover Ordner (reicht das so?)

Beitrag von „rubenszy“ vom 1. Januar 2017, 10:35

hochladen nicht zeigen

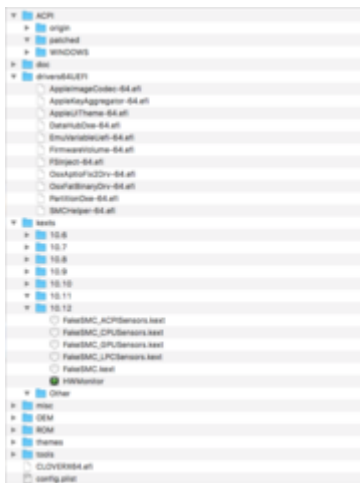
Beitrag von „headless“ vom 1. Januar 2017, 10:53

Ahh okay 😊

ist im Anhang.

Beitrag von „rubenszy“ vom 1. Januar 2017, 11:00

so kleiner Gedanken Anstoß



So dann fangen wir es noch mal richtig an,

CPU welche?

RAM welche und haben sie ein XMP profil?

Beitrag von „headless“ vom 1. Januar 2017, 11:19

Also die CPU: Intel Core I7 4790k Haswell

Ram: http://www.mindfactory.de/prod...-CL9-Dual-Kit_794504.html

XMP steht im Bios auf Profil 1.

Beitrag von „sunraid“ vom 1. Januar 2017, 11:35

schreib doch die Hardwaredaten mal in dein Profil, dann muß man nicht immer nach oben scrollen oder erneut nachfragen.

Haste deine Biosdaten mal angepaßt?

Deinen Bootstick mal neu erstellt bzw. die Clovereinstellungen angepasst?

Und mal ohne Grafikkarte gebotet?

Beitrag von „rubenszy“ vom 1. Januar 2017, 11:47

falls du auf dem Bild von mir den Fehler nicht erkannt hast raushalten, sonst wird es schlimmer und sein Problem wird nie gelöst.

Man muss ihn nicht noch sinnlos verwirren

Beitrag von „headless“ vom 1. Januar 2017, 11:59

Also an der GK liegt es nicht das habe ich gerade getestet.

Ich sehe den Fehler leider nicht im Bild sorry für mich ist das alles noch sehr neu hast du eventuell noch einen Tipp

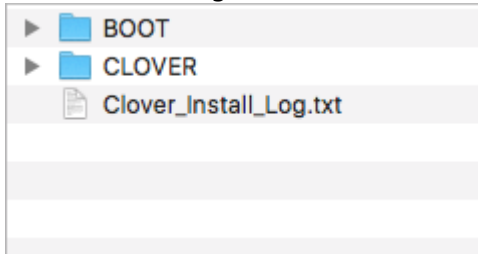
(Ich habe die Anleitung befolgt hier aus dem Hilfe für Anfänger).

Beitrag von „rubenszy“ vom 1. Januar 2017, 12:08

Alles gut kannst du auch nicht, da du neu in der Materie bist.

Die EFI im Anhang entpacken und mit der EFI auf dem Stick Komplette ersetzen nicht zusammenfügen, ersetzen ist wichtig.

So bald du fertig bist mit der Installation, die Dateien im Ordner



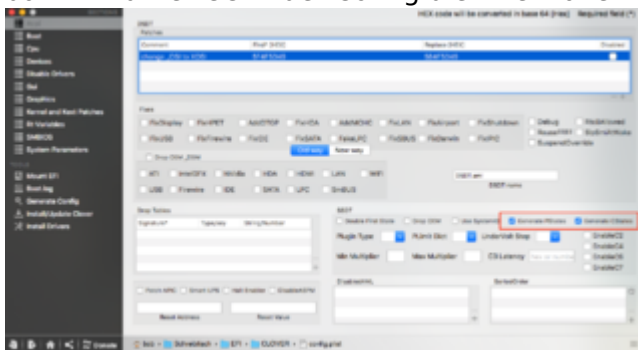
auf die EFI von der Festplatte in den EFI Ordner Kopieren.

Da nach eine SSDT erstellen und sie mit in den Ordner



stecken.

dann im unter CC in der Config die zwei haken weg



und fertig ist dein System.

Beitrag von „headless“ vom 1. Januar 2017, 15:58

1000 Dank für euer Hilfe!!!!

Ich werde bekloppt das geht jetzt alles 😊

Kurz nachgefragt ich habe nach der Installation den CC geladen, wie ist denn dann das richtige Vorgehen im CC Configurator, ich bin dann einfach unter ACPI gegangen und habe die 2 Punkte angehakt muss ich dann noch irgendwo "Speichern" drücken ich habe dann im EFI geschaut in der da gab es dann die config.plist und die DSDT.aml war auch schon da.

Ich muss jetzt leider bis Mittwoch oder Donnerstag beruflich weg und kann nicht weiter "Basteln". Derzeit habe ich das System auf eine extra HDD aufgesetzt damit ich nix am Windows kaputt mache. Da dies noch eine normal HDD ist stellt sich für mich die Frage ob ich meine 256GB SSD (derzeit mit Win) ersetze durch eine 512GB SSD und Win und OSX darauf installiere oder ob ich noch eine 256GB SSD kaufe wo ich OSX installiere. Was macht denn "mehr Sinn" bzw. sind beide Varianten möglich?

Ist so eine Konfiguration schwer?

Ich möchte Win 10 eigentlich nur zu gelegentlichen Zocken nutzen die Restliche Zeit werde ich in OSX verbringen.

Beitrag von „griven“ vom 3. Januar 2017, 00:00

Möglich ist beides aber der bei weitem stressfreiere Weg ist es jedem OS seine eigene Platte zu spendieren 😊

Beitrag von „headless“ vom 5. Januar 2017, 17:06

So ich habe jetzt Osx auf eine extra SSD Installiert hat auch soweit alles geklappt, allerdings habe zwei Probleme.

- am USB 3 Port funktionieren Tastatur und Maus aber Massenspeicher werden einfach nicht erkannt
- ich nutze eine Gigabyte 780GTX allerdings habe ich im Bild bei Bewegungen immer ein Flackern, gerade bei Bewegungen und das Booten dauert auch ca. 5 Minuten ich habe das Gefühl das die Grafikkarte nicht richtig erkannt wird

-nach einem Reboot wird jetzt auch meine Soundkarte nicht mehr erkannt der ton wird jetzt nur über HDMI wiedergegeben (in dem Systemeinstellungen ist diese auch nicht mehr vorhanden).

weiter oben steht im Post ich soll eine DSDT.aml erstellen wie mache ich das?

Beitrag von „al6042“ vom 5. Januar 2017, 19:01

Hi,

das geht am einfachsten in dem du während dem Starten, im Clover Bootmenü, mehrmals die F4-Taste drückst.

Er zeigt es zwar nicht an, aber damit werden die DSDT.aml, und ein ganzes Rudel weiterer .aml-Dateien, in den Ordner /EFI/CLOVER/Acpi/origin extrahiert.

Diesen Ordner solltest du auf deiner versteckten EFI-Partition finden, die du vorher natürlich mounten musst, damit der Finder sie dir anzeigt.

Dann einfach die DSDT.aml hier posten und schon gehts los.

Du solltest aber auch deine aktuelle config.plist aus dem Ordner /EFI/CLOVER mit dazu legen, da diese eventuell etwas erleichtert werden kann, damit die Nutzung der gepatchten DSDT keine Nebenwirkungen aufzeigt.

Beitrag von „headless“ vom 5. Januar 2017, 19:18

Okay ich habe die beiden Dateien hier angehängen.

Wie gesagt die Grafik flackert, Soundkarte wird nicht erkannt und USB Wechseldatenträger wollen auch nicht.

Schon einmal vielen Dank für eure Hilfe!!!

Beitrag von „al6042“ vom 5. Januar 2017, 19:46

Hier mal die überarbeiteten Dateien.

Benenne bitte deine aktuelle config.plist in einen anderen Namen um, damit wir diese nicht verlieren... Just in case... 😊

Damit Audio in der Kombi funktioniert, solltest du den [AppleALC.kext](#) in den Ordner /EFI/CLOVER/kexts/Other oder /"OSX-Version" packen, einfach zu den anderen Kexten in der EFI...

Für die USB-Geschichte sollte der [USBInjectAll.kext](#) in der aktuellsten Fassung helfen. Einfach in den gleichen Ordner wie den AppleALC.kext packen.

Beitrag von „headless“ vom 5. Januar 2017, 20:58

1000 Dank die Kiste rennt ja jetzt wie die Sau 😊

vielleicht kannst du mir noch ein paar kurze Fragen beantworten:

- ich habe 2 SSD's im PC 1x OSX und 1x Win10 kann ich Glover irgendwie "beibringen" das ich auswählen kann ob ich Win oder OSX booten möchte, und kann irgendwo einstellen das nach x Sekunden automatisch OSX gebotet wird?

- plan/bluetooth funktioniert leider nicht aber das wird ja für continuity benötigt, ich habe hier im Forum gelesen das eine anderen Wlan/Bluetooth Karte für das Board nötig ist oder gibt es vielleicht noch eine anderen Möglichkeit?

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Januar 2017, 21:04

Schön zu hören, dass die Kiste nun rennt... Klar das kannst du alles in der config.plist einstellen...

Die Windows Partitionen sollte er dir zumindest schonmal anzeigen.

Siehe Bild:

Unter dem Punkt Last Booted Volume, kannst du deine Systemplatte eintragen, dann funktioniert vermutlich auch der timer

Beitrag von „al6042“ vom 5. Januar 2017, 21:14

Cool... schön das es läuft... 😊

Zum Dualboot:

Damit Clover dir die Möglichkeit gibt zwischen OSX und Windows aus zu wählen, muss Windows als UEFI-Variante installiert sein.

Zumeist findet sich auf den Rechnern aber eine Legacy-Variante, die von Clover, soweit ich weiss, nicht eingebunden, bzw. gestartet werden kann.

Ich hatte das so erfolgreich auf meinem Lenovo T530, als es noch ein Firmen-Laptop war... 😊

Zu WLAN/Bluetooth:

Ich habe seit neustem eine H170N-WIFI, den Skylake Nachfolger deines Boards, und die dort

eingesetzte WLAN-Karte, die auch Bluetooth kann, kommt von Intel... diese wird aber von OSX nicht unterstützt.

Ich hatte mir deswegen eine andere, OSX-taugliche WLAN/BT-Kombi-Karte gekauft und erfolgreich einbauen können... somit läuft auch Handoff und AirDrop einwandfrei... 😊

Mein Board nutzt eine m.2 NGFF-Karte, während deins mit Mini-PCIe arbeitet.

Dafür würde sich folgende Karte einsetzen lassen -> <http://www.ebay.de/itm/Original-Apple-MacBook-Pro-1550-0TVFF3-/142162914161>

Beitrag von „headless“ vom 5. Januar 2017, 21:53

Supi dann bestelle ich die Karte einfach 😊 Funktioniert diese dann auch Unter Windows? Ich denke mal da wird es weniger Probleme geben mit der Karte.

Da heißt ich muss Windows nochmal im UEFI Modus installieren und dann sehe ich es in Clover?

p.s. schickes Board was du dir da gekauft hast!

Beitrag von „al6042“ vom 5. Januar 2017, 22:29

So ist es... sowohl als auch... 😊

Beitrag von „headless“ vom 5. Januar 2017, 22:30



gut dann warte ich mal bist die Karte kommt. Muss ich dann noch irgendwas "einstellen"? Wenn ich dann Win10 neu Installiere "ziehe" die OSX Platte erstmal ab oder?

Beitrag von „al6042“ vom 5. Januar 2017, 22:34

Unter Umständen müssen in Clover noch ein 3-4 KextsToPatch Einträge für WLAN und zwei Kexte und zwei KextsToPatch Einträge für Bluetooth gesetzt werden.

Beitrag von „headless“ vom 5. Januar 2017, 22:58

Das klingt ja total easy 😊 , ich meld mich einfach wenn ich das ding eingebaut hab...

Was mir heute so im laufe des Abends aufgefallen ist die CPU Tastet nur sehr selten runter sowie nur etwas last ist läuft Sie mit 4ghz, kann man das vielleicht noch irgendwie verbessern?

Beitrag von „sunraid“ vom 7. Januar 2017, 07:22

[Zitat von al6042](#)

Hier mal die überarbeiteten Dateien.
Benenne bitte deine aktuelle config.plist in einen anderen Namen um, damit wir diese nicht verlieren... Just in case...

Hi [@al6042](#) Kann ich die DSDT.aml von oben bei mir im Test system mit dem gleichen Board auc nutzen? Betreibe das System mit der internen Grafikkarte und Clover ohne DSDT! Bringt mir das dann mit DSDT einen Vorteil?

Beitrag von „al6042“ vom 7. Januar 2017, 11:54

Mit der DSDT werden eventuell weitere Geräte, die eben noch mühsam oder gar nicht

initialisiert werden, bereit gestellt.

Diese ist sowohl für die Nutzung der internen, der externen, als auch bei einer Kombination der beiden Grafik-Varianten nutzbar.

Ich würde vorschlagen, du testest es einfach mal und schaust, was dabei rauskommt.

Beitrag von „sunraid“ vom 8. Januar 2017, 14:58

[Zitat von al6042](#)

Ich würde vorschlagen, du testest es einfach mal und schaust, was dabei rauskommt.

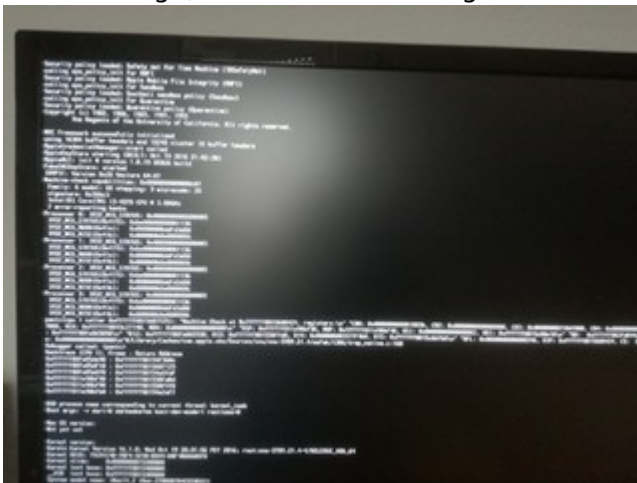
Naja, eine dicke KP...! 😞

Werde das System gleich mal Clonen und dann noch mal probieren.

Der Sound löpft zurzeit mit einer RealtecALC, kann ich die weiter verwenden? Oder ist die von dir vorgeschlagene AppleALC besser geeignet?

Edit 08.01.2017

[@al6042](#) Habe sierra mal neu installiert mit den hier zur Verfügung gestellten Dateien (EFI-Ordner, Config.plist und DSDT.aml). Die Installation hat soweit geklappt, aber sobald ich die DSDT einfüge, bleibt die Kiste hängen.



Ohne DSDT gehts soweit, aber anstatt des verbauten I3 wir ein I7 angezeigt, naja Kosmetik.

Beitrag von „al6042“ vom 8. Januar 2017, 18:25

Wenn der realtekALC tut und der spätere Updates durchsteht kannst du den ja belassen.
Ich hatte ihn bisher noch nicht im Einsatz... 😊

Das mit dem Unterschied in der DSDT kann natürlich auch an Kleinigkeiten hängen, gerade auch wegen deiner CPU.
Wenn's ohne geht einfach weitermachen...

Beitrag von „sunraid“ vom 8. Januar 2017, 20:47

[Zitat von al6042](#)

Wenn's ohne geht einfach weitermachen...

Ja, geht auch ohne!
Alle USB3 Ports funktionieren...
Beide LAN Anschlüsse => ok
WLAN => ok
BT => ok
CPU I3 => ok
Airdrop => ok
Handoff => ?
Sound AppleALC => OK
Bin erstmal zufrieden 😊

Beitrag von „headless“ vom 9. Januar 2017, 16:37

So die vorgeschlagene [ebay.de/itm/Original-Broadcom-...1550-0TVFF3-/142162914161](http://www.ebay.de/itm/Original-Broadcom-...1550-0TVFF3-/142162914161) Wlan/Bluetooth Karte ist heute gekommen und ich habe Sie gerade verbaut. Allerdings wird Sie nicht erkannt.

Könnte mir eventuell wieder jemand Helfen das diese Funktioniert.

Beitrag von „sunraid“ vom 9. Januar 2017, 17:19

hi [@headless](#) der Link zu deiner Karte will nicht!

Beitrag von „headless“ vom 9. Januar 2017, 17:41

<http://www.ebay.de/itm/Origina...1550-0TVFF3-/142162914161>

jetzt aber 😊 (wurde mir weiter oben empfohlen)

Beitrag von „al6042“ vom 9. Januar 2017, 17:46

Hi...

Du hast sie eingebaut und sie tut nicht?

Oder hast du sie eingebaut, dich über die erwähnten KextsToPatch.-Einträge schlau gemacht, diese in Clover eingesetzt und trotzdem tut sie nicht?

Beitrag von „headless“ vom 9. Januar 2017, 18:41

Das erste 😊

Weil ich ehrlich nicht weiß wo ich suchen soll und mich diese Kext sache immer noch sehr verwirrt...

Beitrag von „kuckkuck“ vom 9. Januar 2017, 19:55

Wird die Karte denn im BIOS oder unter windows erkannt?

In der FAQ gibt es unter Clover-->Nach der Installation eine Kexts und KextsToPatch Sektion. Vielleicht bringen die etwas Licht ins dunkle 😊

Beitrag von „headless“ vom 9. Januar 2017, 20:08

Unter Windows funktioniert alles wunderbar.

Für OSX muss ich quasi das machen um den KextstoPatch

Zitat

Der erste Eintrag setzt den Begriff "Airport Extreme" für die Darstellung im System:CommentBCM94352-Airport-Extreme

NameAirPortBrcm4360

Find6b100000750d

Replace6b1000009090

Der zweite Eintrag ermöglicht die Nutzung von AC-WLAN im Frequenz-Bereich 5 GHz:CommentBCM94352-5 GHz

NameAirPortBrcm4360

Find4183FCFF742C48
Replace66C7064445EB2B

Bei letzteren ist noch ein kleines Schmankerl farbig hinterlegt. Die beiden rot markierten Ziffern beeinflussen die Länderkennung der Karte. Nach folgender Tabelle kann man diese Kennung in Form von zwei Buchstaben einsetzen:

Alles anzeigen

Diese Einträge habe ich jetzt gemacht ich denke mir fehlen aber noch die kexts an sich oder? Wenn ja wo bekomme ich die denn her?

Beitrag von „al6042“ vom 9. Januar 2017, 21:33

Nutze doch mal bitte das Tool [DPCIManager](#) und poste einen Screenshot vom Fenster "PCI List".

Beitrag von „headless“ vom 10. Januar 2017, 16:56

Hallo,

hier ist der Screenshot

Beitrag von „sunraid“ vom 10. Januar 2017, 17:30

Packe die Dateien aus dem angehängten Archiv in deinen S/L/E Ordner. Dann einmal das Kext Utility laufen lassen, die CONFIG.PLIST anpassen und WLAN sowie BT sollten laufen...

Beitrag von „headless“ vom 10. Januar 2017, 19:52

Danke für die Dateien.

Ich habe Sie jetzt kopiert das Kext Utility sagt mir jetzt für jede der Dateien

Code

1. Die Systemerweiterung „/System/Library/Extensions/BrcmFirmwareRepo.kext“ wurde nicht korrekt installiert und kann nicht verwendet werden. Installiere sie erneut oder frage den Hersteller nach einer aktuelleren Version.

jetzt habe ich das nochmal mit dem dcpi Manager installiert und neugestartet bluetooth wird mir angezeigt findet aber keine Verbindung und wlan wird garnicht angezeigt und was muss ich in der Config.plist noch ändern?

Beitrag von „al6042“ vom 10. Januar 2017, 22:41

Nach dem Hinzufügen von Kexten in die Ordner /Library/Extensions und /System/Library/Extensions müssen deren Rechte repariert und der Kext Cache neu erstellt werden.

Dafür einfach das Tool [Kext Utility](#) ausführen.

BTW:

Für BT brauchst du nur die Kexte BrcmFirmwareRepo und BrcmPatchRAM2. Die solltest du zur besseren Übersicht eher in den Ordner /Library/Extensions bewegen.

Für dein WLAN Karte habe ich hier einen DSDT-Patch, den ich aber erst an der richtigen Stelle einfügen kann, wenn du mir ein IOREG-Datei deines Systems schickst.

Die erhältst du per [IORegistryExplorer](#), indem du das Programm einmal ausführst, die angezeigten Daten per "File" > "Save As" als .IOREG-Datei speicherst, dann als ZIP zusammen packst und hier als Anhang postest.

Beitrag von „headless“ vom 11. Januar 2017, 16:25

Vielen dank wie immer als erstes 😊

Ich habe jetzt Kexte BrcmFirmwareRepo und BrcmPatchRAM2 nach /Library/Extensions kopiert und danach das Kext Utility ausgeführt.

Die .IOREG Datei findest du im Anhang.

Beitrag von „al6042“ vom 11. Januar 2017, 19:16

Dann versuche es doch bitte mal mit beiliegender DSDT...

Beitrag von „headless“ vom 11. Januar 2017, 20:40

Es funktioniert alles!!!
Wahnsinn 1000 Dank!

Wenn ich jetzt irgendwann noch verstehen würde das du da alles gemacht hast 😊

Beitrag von „al6042“ vom 11. Januar 2017, 20:54

Nun,

die DSDT ist ja als Bestandteil des BIOS eines Mainboards so eine Art Platzanweiser, der genau weiss, an welcher Stelle auf dem Board welche Hardware verbaut ist.

Die Standard DSDTs der PC Mainboards sind für Windows und Linux ausreichend, da deren Hardware-Erkennungsmechanismen viele der DSDT-Unzulänglichkeiten kaschieren können.

Das gilt aber nicht bei OSX... dort kann man mit geeigneten Einträgen wahre Wunder bewirken.

Wie jede Computer-Hardware hat deine Broadcom WLAN Karte eine Vendor- und Device-ID (Hersteller- und Geräte-ID).

Dein gestriger Screenshot meldete sie als 14E4:43B1...

Diese IDs werden in den OSX-Kexten gerne abgefragt und deine ID ist zum Beispiel im Kext "BrcmAirport43060" nicht hinterlegt.

Also habe ich mittels deiner IOREG-Datei die genaue "Lokation" deiner WLAN-Karte auf dem PCI-Bus des Mainboards herausgesucht und in der DSDT an der bestimmten Stelle eingetragen, dass die dort verbaute Karte kompatibel mit der Vendor- und Device-ID 14E4:43A0 ist.

Da diese Kombi im Kext enthalten ist, wurde er geladen und hat feststellen können, dass er sich mit der Karte gut anfreunden kann und somit beschlossen mit ihr zu arbeiten... 😊

Hier der Eintrag in der DSDT, der in deinem Board unterhalb des PCI-Bus "Device (RP05)" zu finden war:

Spoiler anzeigen

Beitrag von „headless“ vom 15. Januar 2017, 11:45

Hallo,

sorry das ich mich jetzt erst wieder melden. Ich war/bin gerade Beruflich ziemlich eingespannt. Vielen Vielen Dank für eine Erklärung verstanden haben ich es "so grob" aber selbst hinbekommen würde ich es wahrscheinlich nicht 😊

Ein Frage noch Handoff Funktioniert nicht, ich sehe zumindest bei meinen anderen Apple Devices die geöffneten Tabs vom Safari, allerdings erscheint kein Symbol für eine Angefangen Mail etc. am "Mac".

Handoff ist eingeschaltet.

Das Continuity Activatoin Tool sagt und Diagnose folgendes:

Spoiler anzeigen

Beitrag von „headless“ vom 6. April 2017, 18:33

So ich habe es mal wieder "vor eigener Dummheit geschafft". Ich habe gerade das Angebote Sierra Update gemacht im AppStore (keine Ahnung was mich da gerade geritten hat).

Jetzt bootet der Rechner zwar noch ins Glover da Habenichts gleich gemerkt das der 5 Sekunden Timer zum Booten nicht mehr da ist. Dann kommt der Weiße Apfel mit dem Ladebalken der läuft durch (am Ende sehr langsam) und danach bleibt der Bildschirm Schwarz.

Kann ich jetzt noch irgendwas tun? Ich bin so doof und ärgere mich gerade über mich selbst.

Gesendet von iPad mit Tapatalk

Beitrag von „kuckkuck“ vom 6. April 2017, 22:18

Setzt doch einfach mal vom Clover Menü aus das Bootarg -v und schau ob der Text irgendwo beim booten danach stehen bleibt. Wenn ja dann bräuchten wir davon mal ein Bild 😊

Beitrag von „headless“ vom 7. April 2017, 10:14

edit

habe es selbst hinbekommen. Ich habe von Clover auf einen Stick installiert davon gebotet und dann ein Clover update gemacht und jetzt läuft wieder alles 😊

Hallo,

das habe ich gemacht, Bilder hänge ich an. Ich habe immer einen Screen gemacht wenn das "Bild etwas hängengeblieben ist".

Das letzte Bild steht da für ca. 2-4 Minuten und danach wird der Bildschirm schwarz.

Beitrag von „gregi39“ vom 8. April 2017, 14:00

Hallo

@ al6042

Ich hab ja das z97n-wifi kann ich deine Überarbeitung der DSDT.aml bei meinen Bord nutzen? hab die bcm4352 aber halt als m-pci in der edit von dir ist sie aber als m.2 NGFF eingetragen ,kann ich dann den slot als m-pci eintragen oder wird das so nix
lg

Beitrag von „al6042“ vom 8. April 2017, 15:40

[@gregi39](#)

Das solltest du nicht tun.

Die Unterschiede in der Original DSDT zwischen H87 und Z97 konnten hier zu Problemen führen.

Beitrag von „gregi39“ vom 8. April 2017, 16:04

[@al6042](#)

hi

ja aber er hat doch das H97 und nicht das H87

mit H kannst du nicht übertakten und mit Z schon oder sehe ich das falsch
lg

Beitrag von „al6042“ vom 8. April 2017, 16:49

Sorry...

Zahlendreher auf dem iPhone... 😊

Also, wenn du das Z97N-Wifi aber die DSDT für das H97N-Wifi, dann solltest du diese DSDT nicht bei dir benutzen.

Beide Boards unterscheiden sich in einem bei der von dir erwähnten Übertaktbarkeit, aber auch in der Größe des BIOS-ROMs, als auch des BIOS-Chips.

Dann wäre da noch die Frage des BIOS-Versions-Standes... Auch hier könnten unliebsame Unterschiede in der DSDT vorhanden sein

Zusätzlich könnten darin diverse Verweise zwischen den einzelnen Komponenten durch andere Werte dein Z97N-Wifi bis zum kompletten Ausfall beeinträchtigen.

Deswegen lieber eine DSDT für dein Board mit deiner aktuellen BIOS-Version erstellen...

Das ist die sicherste Variante.