Erledigt Hilfe bei meinem ersten Hackintosh

Beitrag von "ragnar1105" vom 28. November 2016, 16:05

Hallo zusammen ich benötige etwas Hilfe bei meinem Hackintosh. Ich besitze einen Asus Zebook UX32LA, ich bin gefühlt schon alle Seiten durchgegangen um eine Lösung zu suchen aber ich bin nicht fündig geworden. Ich komme bis zu dem Punkt an dem der Bootloader startet ich auswähle das Sierra installiert werden soll dann kommt das Apple Logo und kurze Zeit Später fängt alles wieder von vorne an, da mein Laptop neustartet. Weiß jemand vielleicht eine Lösung dafür? Danke schon mal

Beitrag von "derHackfan" vom 28. November 2016, 16:56

Hallo und Herzlich Willkommen im Hackintosh Forum.

Zitat

... ich komme nicht zum Installations-Screen. Der Ladebalken bleibt hängen.

Dann mach mal bitte einen neuen Anlauf im Verbose Mode.

Im Auswahlmenu von Clover drückst du die Leertaste und navigierst zu dem Eintrag "Boot Mac OS X in verbose Mode".

Das erzeugt eine Textausgabe auf dem Monitor und dort wo es stehen bleibt oder neustarten will, machst du ein Foto und lädst es hier im Thread hoch.

Gruß derHackfan

Beitrag von "ragnar1105" vom 28. November 2016, 17:51

die ersten beiden Zeilen sind direkt da, dann dauert es einen kleinen Moment dann kommt ganz oft + und dann startet er neu

Beitrag von "ralf." vom 28. November 2016, 19:44

Der OSXAptiofixfehler hier ein paar Lösungsvorschläge

Beitrag von "snickerweb" vom 28. November 2016, 19:46

Bei mir ging es bei dem Fehler weiter mit den richtigen Bootflags. IGPEnabler=Y GraphicsEnabler=N IGPlatformID=00010000 dart=0 -v

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von "al6042" vom 28. November 2016, 21:58

@snickerweb

Deine Bootflags sind für Chameleon/Chimera/Enoch aber nicht für Clover... Da lauten sie etwas anders.

Auch die "ig-platform-id" ist nicht für HD4400 geeignet, sondern gelten für deine HD3000.

Für Clover wäre es unter Clover Configurator folgende Einstellung:



Direkt in der Config.plist sieht dass dann so aus:

Code

- 1. <key>Graphics</key>
- 2. <dict>
- 3. <key>Inject</key>
- 4. <dict>
- 5. <key>ATI</key>
- 6. <false/>
- 7. <key>Intel</key>
- 8. <true/>
- 9. <key>NVidia</key>
- 10. <false/>
- 11. </dict>
- 12. <key>NvidiaSingle</key>
- 13. <false/>
- 14. <key>ig-platform-id</key>
- 15. <string>0x0A260006</string>
- 16. </dict>

Alles anzeigen

Beitrag von "ragnar1105" vom 29. November 2016, 14:36

danke @ralf. das hat geholfen 블

nur jetzt habe ich auch schon das nächste problem wo ich nicht weiter komme und zwar beim booten kommen immer ziemlich viele Errors. Es bootet zwar aber es läuft noch nicht perfekt das ist die fehlermeldung :

und dann habe ich noch ein Problem und zwar bootet mein Laptop nur jedes zweite mal richtig ansonsten sieht es so aus weiß jemand auch eine Lösung dafür

Beitrag von "ralf." vom 29. November 2016, 14:40

Beitrag von "ragnar1105" vom 29. November 2016, 15:20

Habe ich schon probiert hilft nicht

Beitrag von "dietanu" vom 29. November 2016, 15:25

Sorry, Unsinn geschrieben. Ist ja nen Laptop 😎

Beitrag von "ragnar1105" vom 29. November 2016, 15:29

Okay nicht schlimm hast du sonst noch eine Ahnung was es sein könnte?

Beitrag von "ralf." vom 29. November 2016, 16:30

Woran es liegt ist eindeutig. Der OSX-Treiber unterstützt den USB nicht.

Mit Sysinfo kannst du herausfinden welcher USB-Chip verbaut ist, Und es zeigt an welcher Kext helfen könnte.

Oder die Festplatte ausbauen. und die auf einem anderen Hacki installieren.

Beitrag von "ragnar1105" vom 3. Dezember 2016, 00:58

Ich kann das nirgends auslesen welchen Chipsatz ich habe.

ich brauche auch noch eine dsdt datei, da ich im moment gar keine habe und sowas wie die Batterie anzeige immer nur 0% anzeigt aber ich habe von der dsdt datei keine Ahnung. ich könnte noch sehr viel hilfe von euch gebrauchen

Beitrag von "snickerweb" vom 3. Dezember 2016, 01:21

versuchs mal hiermit https://bitbucket.org/RehabMan...-battery-driver/downloads und/oder hiermit: http://www.hackintosh.zone/file/234-voodoo-battery/

Beitrag von "ragnar1105" vom 3. Dezember 2016, 16:31

Ich habe beide probiert es hat leider nichts gebracht.

Beitrag von "al6042" vom 3. Dezember 2016, 16:40

Die Batterie Anzeige wird wohl erst mit einem entsprechenden DSDT-Patch funktionieren.

Wenn du deine Original-Datei per F4-Taste im Clover-Bootmenü (mehrfach drücken) in das Verzeichnis /EFI/CLOVER/Acpi/origin extrahierst und hier als <u>Dateianhang</u> hochlädst, kann ich mir das mal anschauen.

Achtung: In dem Ordner befinden sich nach der Nutzung der F4-Taste jede Menge .aml-Dateien. Es wird nur die DSDT.aml benötigt.

Beitrag von "ragnar1105" vom 3. Dezember 2016, 17:11



ich habe noch andere Probleme und weißt nicht ob das auch damit zu tun haben kann. Also beim anmelden und bei einigen Programmen flackert der Bildschirm immer so komisch, ich kann meine Helligkeit nicht einstellen und ich habe keine Tastaturbeleuchtung und mein Touchpad funktioniert aber ich kann nicht scrollen.

Hast du dafür eine Antwort oder hängt das auch mit der DSDT - Datei zusammen? DANKE schon mal

Beitrag von "al6042" vom 3. Dezember 2016, 17:19

Wenn der Bildschirm flackert liegt das meistens daran, dass die Grafikbeschleunigung nicht funktioniert, bzw. die Grafikkarte selbst nicht richtig erkannt wurde...

lass mich aber erstmal deine DSDT patchen und dann schauen wir weiter...

Beitrag von "ragnar1105" vom 3. Dezember 2016, 17:26

Okay danke für deine schnelle Antwort

Beitrag von "al6042" vom 3. Dezember 2016, 17:29

Kein Ding...

Ich stelle aber gerade fest, dass ich hier noch deine SSDT-Dateien brauche. Bitte packe den kompletten origin-Ordner in ein ZIP-File und poste ihn als Anhang.

Beitrag von "ragnar1105" vom 3. Dezember 2016, 17:57

okay habe den ganzen Ordner

Beitrag von "al6042" vom 3. Dezember 2016, 18:23

So,

und ich habe hier mal das erste Ergebnis.

Packe die Datei bitte in den Ordner /EFI/CLOVER/Acpi/patched und versuche mal damit zu starten.

Beitrag von "ragnar1105" vom 3. Dezember 2016, 18:39

Am Anfang sieht noch alles normal aus und dann kommen nur noch errors und er startet wieder neu

Beitrag von "al6042" vom 3. Dezember 2016, 18:41

Hast du die Möglichkeit mit Clover den Verbose Modus zu starten, damit du mal sehen kannst wo er hängen bleibt?

Wenn ja, bitte ein Foto schicken.

Ansonsten würde ich gerne mal einen Blick in deine config.plist von Clover werfen.

Ebenso als Anhang bitte hier posten.

Beitrag von "ragnar1105" vom 3. Dezember 2016, 18:59

Hier einmal die config und das Bild

Beitrag von "al6042" vom 3. Dezember 2016, 19:08

Kannst du mir mal erklären, warum du Grafik-Infos für die Skylake HD520 damit injected hast? Und warum nutzt du die SystemDefinition eines iMac17,1 auf einem Laptop?

EDIT:

Versuche es bitte mal mit beiliegender Config.plist...

Beitrag von "ragnar1105" vom 3. Dezember 2016, 19:16

okay danke ich habe versucht das umzustellen habe es aber nicht hinbekommen. ich bin jetzt erst unterwegs ich probiere es später und melde mich dann noch mal.

Beitrag von "al6042" vom 3. Dezember 2016, 19:22

Du musst das nicht umstellen, da ich die Änderungen bereits in der vorher gelieferten Config.plist bereits eingetragen habe.

SIchere deine Original config.plist und dann packe meine ins Verzeichnis /EFI/CLOVER...

Beitrag von "ragnar1105" vom 4. Dezember 2016, 00:21

Ich habe alles nach deiner Anweisung gemacht aber es kommt immer noch der gleiche Fehler

Beitrag von "al6042" vom 4. Dezember 2016, 12:16

Dann entferne doch bitte mal den GenericUSBXHCI.kext und versuche es ohne. mE brauchst du diesen Kext auf dem Laptop überhaupt nicht.

Beitrag von "ragnar1105" vom 4. Dezember 2016, 12:57

ich habe die kext datei entfernt und jetzt hängt der Laptop sich da auf und dann kommt das

Beitrag von "al6042" vom 4. Dezember 2016, 13:22

Hm... interessant... Du nutzt aber die letzte config.plist, die ich oben gepostet hatte? Nimm mal ersatzweise den folgenden Kext dazu: <u>USBInjectAll - Immer aktuell (wenn's geht)</u>

Beitrag von "ragnar1105" vom 4. Dezember 2016, 13:53

ja ich benutze die config.plist die du oben gepostet hast. ich habe das mit USBInjectAll.kext probiert und es kommt wieder das gleiche

Beitrag von "al6042" vom 4. Dezember 2016, 13:56

Dann liegt das woanders...

Ich habe in beiliegender DSDT.aml die USB2.0-Devices von EH01/EH02 wieder auf EHC1/EHC2 zurück benannt.

Versuche es bitte mal damit, ändere aber nichts an den Kexten.

Beitrag von "ragnar1105" vom 4. Dezember 2016, 14:09

Habe ich gemacht es kommt immer noch das gleiche.

Beitrag von "al6042" vom 4. Dezember 2016, 14:23

OK...

An der Stelle solltest du den USBInjectAll wieder mit dem GenericUSBXHCI ersetzen und Daumen drücken.

Außerdem hätte ich gerne ein aktuelles Bild. 🙂

Beitrag von "ragnar1105" vom 4. Dezember 2016, 18:19

Das Daumen drücken hat leider nicht geholfen... 😕 Dieser Fehler kommt wieder und der Laptop startet neu..

Beitrag von "al6042" vom 4. Dezember 2016, 18:26

nimm mal bitte die "uia_exclude"-Einträge aus der config.plist raus, die sollten eigentlich nur mit USBInjectAll genutzt werden...

Beitrag von "ragnar1105" vom 4. Dezember 2016, 18:34

Beitrag von "al6042" vom 4. Dezember 2016, 18:40

In der Config.plist.... Habe es dir in der beiliegenden Datei entfernt.

Beitrag von "ragnar1105" vom 4. Dezember 2016, 18:48

Leider hat das auch nicht geholfen, genau der gleiche Fehler wie zuvor.

Beitrag von "al6042" vom 4. Dezember 2016, 18:49

Dann muss ich erstmal darüber nachdenken... Vielleicht hat noch einer der Kollegen eine zündende Idee...

Beitrag von "ragnar1105" vom 4. Dezember 2016, 18:50

Okay trotzdem schon mal danke für deine Bemühungen

Beitrag von "ralf." vom 4. Dezember 2016, 19:34

Den GenericUSBXHCI nicht nehmen.

Aber den USBInjectAll mit der originalen config.plist, ohne DSDT USB2-Stick - und mal die USB-Ports wechseln.

Wenn das alles nichts bringt, dann die Festplatte ausbauen und die an einem anderen Hacki oder Mac installieren.

Beitrag von "ragnar1105" vom 4. Dezember 2016, 19:53

Hey @al6042 ich könnte nochmal deine Hilfe gebrauchen. Ich habe in den letzten Tagen etwas herum gesucht und folgendes gefunden guide-asus-zenbook-ux302la-using-clover-uefi Die <u>Hardware</u> komponenten sind gleich und ich habe es nach dem Guide gemacht ich haber die config herunter geladen und den EFI ordner und die dann benutzt. Mit der config datei hat das Booten nicht geklappt denn am ende kam immer "Idle sleep preventers: IODisplayWrangler" und er hat nichts mehr gemach. Dann habe ich die config Datei genommen die du als letztes gepostet hast und damit hat er auch gebootet. Folgendes hat funktioniert die Baterie anzeige und tastatur beleuchtung. Was noch nicht funktioniert ist die Bildschirmhelligkeit und das flakern beim starten und bei einigen Programmen desweiteren ist mir aufgefallen das macOS nur 4GB RAM erkennt, in meinem Laptop ist jedoch 8GB verbaut. Meinen aktuellen EFI Ordner habe ich angehängt.

Wäre nett wenn mir einer helfen könnte und schon mal DANKE Ӱ