

Erledigt

Asus N75SF -> Hackintosh

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 19. Juni 2016, 17:42

Hallo!

Ich wollte aus meinem Notebook (technische Daten -> http://www.hifitest.de/test/au...ltraboos/asus-n75sf_11134 ... Intel Core i7) gerne ein Hackintosh machen.

Ich habe schon vieles ausprobiert, doch irgendwie habe ich es bisher nicht hinbekommen. Ich bin momentan auf Windows 7.

Ich hatte Mac OS X El Capitan mit einer virtuellen Maschine ausgeführt und dann einen USB-Stick mithilfe von Unibeast 6.2.0, zum Installieren von Mac OS X El Capitan, erstellt.

Bis dahin hatte ich keine Probleme.

Doch wenn ich diesen jedoch im BIOS als erste Bootoption angebe, wird nicht über den USB-Stick gebootet, sondern ich werde wieder ins BIOS zurückgeworfen. Woran könnte das liegen?

Mache ich einen Fehler bei der Verwendung mit Unibeast?

Danke schonmal im Voraus! 😊

Beitrag von „al6042“ vom 19. Juni 2016, 17:50

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Ich habe deinen Thread mal in den richtigen Bereich verschoben, da es hierbei nicht um eine Anleitung geht... 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. Juni 2016, 22:15



Hallo und Herzlich Willkommen Im Forum!

Zitat von zRevolxtion_

Ich hatte Mac OS X El Capitan mit einer virtuellen Maschine ausgeführt und dann einen USB- Stick mithilfe von Unibeast 6.2.0, zum installieren von Mac OS X El Captain, erstellt.

Das ist ein Fall für unseren VM Experten [@ralf](#), welcher auch einen passenden Thread mit Anleitung zu diesem Thema erstellt hat, manchmal lässt sich das Problem mit einer winzigen Korrektur in der config.plist schon lösen.

Ich wünsche viel Erfolg mit deinem Projekt und weiter Spaß im Forum.

Beitrag von „ralf.“ vom 20. Juni 2016, 22:24

Unibeast funktioniert nicht so gut in Virtualbox. Das hat sogar einer von den Tomaten mal geschrieben.

Probier [lieber so](#) den Stick zu erstellen

Beitrag von „derHackfan“ vom 28. Juli 2016, 22:16

Hat das mit dem Install von Snow Leopard in der VM auf deinem Hackbook funktioniert, eine Rückmeldung bezüglich Erfolg oder Misserfolg wäre sehr nett.

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 29. Juli 2016, 02:02

Snow Leopard läuft in der VM einwandfrei. Habe es dann auf El Capitan geupdatet, nur ich bekomme jetzt keinen bootfähigen USB Stick hin.

Beitrag von „ralf.“ vom 29. Juli 2016, 06:58

Wo versuchst du denn gerade zu installieren?
das Notebook oder der AMD?

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 29. Juli 2016, 11:25

Ich würde es dann erstmal mit dem Notebook versuchen... Ich bräuchte nur Hilfe beim erstellen eines bootfähigen USB Sticks...

Kann mir dabei jemand behilflich sein?



Edit by derHackfan: Du kannst deinen Beitrag mit dem Bearbeiten Button editieren.

Beitrag von „derHackfan“ vom 1. August 2016, 16:43

[@zRevolxtion](#) Geht doch alles, editieren und antworten, nur kannst du keinen doppel Post

machen.

Was macht der USB Installer Stick, wie weit bist du damit, welche OS X Version hast du auf 8GB USB 2.0 Stick? 😊

Beitrag von „spakk“ vom 1. August 2016, 20:11

unser "derHackfan" hat dir bereits auf deinem anderen thread bereits angedeutet, siehe hier: <https://www.youtube.com/watch?v=u7AFcC2et6U>

Schaue dir das Videotutorial von Shanee in aller ruhe an, alles wichtige wird dort kurz erklärt.

Was wird noch benötigt:

- den Aktuellen Enoch Bootloader
- und das Paket mit den Treibern und den passenden Kernel, siehe downlaod link

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 2. August 2016, 23:59

Edit by derHackfan: Bitte keine Vollzitate verwenden.

Das was in dem Video zu sehen ist funktioniert bei mir alles ohne Probleme... ohne Fehlermeldungen, fehlende Dinge, noch sonst was.... jedoch wenn es ans booten geht erscheint nur eine für mich nicht leserliche schrift und das war es auch...

[@derHackfan](#) Also.. der USB Stick fürs Notebook ist fertig... hat alles super funktioniert... jetzt fehlen mir nur die richtigen Bootflags....

-v -x cpus=1 nv_disable=1 GraphicsEnabler=No

Mit denen habe ich es unzählige male in den unterschiedlichsten kombinationen probiert... Man sieht kurz die Bootanimation und dann ist das bild nur noch schwarz und es tut sich nichts mehr.

Beitrag von „ralf.“ vom 3. August 2016, 04:42

Das Notebook hat Optimus.

Das sollte man aushebeln. Z.B. im Bios die Grafikkarte abschalten.

Beim AMD liegt es vermutlich am USB. Benutze einen USB2-Stick, und probiere mal andere USB-Ports aus.

Beitrag von „spakk“ vom 3. August 2016, 10:14

[Ralf](#), du warst ein ein wenig schneller ... 😊

Ich war der Annahme, daß du den USB installer für dein AMD hackintosh benutzen möchtest. Wenn du jedoch den installer für dein Asus laptop benutzen möchtest, dann beachte die Problematik mit dem Optimus Controller. Als Alternative : BIOS Deaktivierung oder via dsdt. Zudem ist es Ratsam für dein Laptop Clover zu benutzen, lese dich ein wenig in das Thema durch.

Lade deine unbearbeitete DSDT hier hoch.

Es gibt verschiedene Möglichkeiten eine dsdt zu generieren. Zwei einfache Möglichkeiten die ich dir hier nennen kann sind wie folgt: starte das windoof System downloade und starte das aida64 Tool (eine test Version ist völlig ausreichend) und exportiere die entsprechende file, viele videoanleitungen kursieren auf youtube. Desqeiteren exportiere den gesamten Report als txt file.

Die andere Variante, downloade das Tool DSDT-Editor for Linux-Windows , starte das Tool und exportiere die dsdt.

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 3. August 2016, 15:28

[Zitat von ralf.](#)

Beim AMD liegt es vermutlich am USB. Benutze einen USB2-Stick, und probiere mal andere USB-Ports aus.

Anderer USB Port, anderer Stick... wieder das gleiche... muss ich im Bios irgendwas gravierendes umstellen?

[@spakk](#) hier die DSDT https://www.dropbox.com/s/ncefb1j2s27asz9/acpi_dsdt.bin?dl=0

[acpi_dsdt.bin](#)

Beitrag von „ralf.“ vom 3. August 2016, 15:43

Wenn die Installation ging, und dann booten über den Stick ins Bootmenü auch.
Die Festplatte ist ausgewählt...

Aber dann Probleme auftreten liegt es oft daran dass der Kernel nicht auf die Festplatte kopiert wurde.

[@spakk](#)

nur einen Augenblick schneller 😊

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 3. August 2016, 15:53

[Zitat von ralf.](#)

[...] liegt es oft daran dass der Kernel nicht auf die Festplatte kopiert wurde.

Der Kernel ist in dem selben Verzeichnis (auf dem USB Stick), wie im Video zu sehen.

Beitrag von „ralf.“ vom 3. August 2016, 15:56

ist der Kernel denn auf der Festplatte?

Wann tritt denn das auf, was auf dem Bild ist?

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 3. August 2016, 15:58

[@ralf.](#) wenn ich im Bios den USB Stick als erstes Bootgerät einstelle und dann auf Speichern und Neustarten klicke tritt dieses auf....

Beitrag von „ralf.“ vom 3. August 2016, 16:27

Der Bootloader kommt wohl mit dem Grafikkarten-Bios nicht zurecht.
Ein anderer/aktueller Bootloader kann helfen. Clover z.B.
Andere Graka

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 3. August 2016, 16:32

[Zitat von ralf.](#)

Der Bootloader kommt wohl mit dem Grafikkarten-Bios nicht zurecht.
Ein anderer/aktueller Bootloader kann helfen. Clover z.B.
Andere Graka

Kann ich nen anderen Bootloader einfach drüber installieren? Oder muss ich den Stick nochmal komplett von neu erstellen?

Hätte noch ne palit geforce gt 430 zur verfügung anstelle der radeon hd 6770.

Beitrag von „ralf.“ vom 3. August 2016, 17:54

Die gt430 sollte gehen.

Du könntest Clover in der EFI-Partition installieren
Dann bleibt dir Enoch erhalten.
Dann hättest du 2 Bootloader auf dem Stick. Das funzt reibungslos wenn das Mainboard UEFI hat

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 3. August 2016, 18:04

Ok, wie installiere ich denn Clover in der EFI-Partition?

Beitrag von „ralf.“ vom 3. August 2016, 18:19

Das kann man bei Clover so einstellen.

Wie genau du Clover einstellst, hängt davon ab ob das Board UEFI hat (Wenn man mit der Maus im Bios arbeiten kann ist es eigentlich UEFI)

Ich würde aber erst mal die andere Graka ausprobieren

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 3. August 2016, 19:31

Das Mainboard hat leider kein UEFI. Hätte aber noch ein AsRock 970 Extreme 4. Das hätte UEFI.

Beitrag von „derHackfan“ vom 3. August 2016, 20:08

Ich würde da jetzt nicht mitten im Thread die Hardware wechseln, sonst kommt man nur unnötig durcheinander.

Habe jetzt nämlich schon den Überblick verloren welches Setup nun eigentlich zu einem Hackintosh werden soll.

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 3. August 2016, 20:13

Es geht um das AMD System [@derHackfan](#)

[@ralf.](#) mit der anderen Graka gleiches problem... hast du nen link zu clover?

Beitrag von „ralf.“ vom 3. August 2016, 22:47

<https://www.hackintosh-forum.de/...-und-Bootstick-erstellen/>

Beitrag von „spakk“ vom 4. August 2016, 01:59

Ich kann aus zeitlichen Gründen erst am Freitag deine dsdt bearbeiten. Ich bin soeben erst nach hause gekommen und muss heute um 7 uhr früh wieder raus und vermutlich komme ich wieder abends um die gleiche Zeit heim.

Für El Capitan habe ich vor eine Weile eine Sammlung der notwendigen Treibern für diverse AMD Mainboards zusammengestellt. Die Anleitung befindet sich in der DMG File.

<http://www.insanelymac.com/forum/thread/526-amd-el-capitan-dmg/>

Gesendet von meinem smartphone

Beitrag von „derHackfan“ vom 4. August 2016, 23:28

[@zRevolxtion](#) Können wir das Spiel mit dem Kochlöffel und Topf jetzt mal beenden?

Wo möchtest du dein AMD System für diesen Thread eintragen, im Benutzerprofil (da stand es zuerst) oder in der Signatur (da ist es jetzt nicht)?

Das heisst wenn du in unserem Forum Unterstützung haben möchtest, dann sollte jeder Thread Besucher auf den ersten Blick sehen um welches Setup es sich handelt.

Je nach dem wie aktiv du mitarbeitest, desto schneller kommen wir zu einem Erfolg, weitere Hardware Alternativvorschläge sind nicht erwünscht. 😊

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 4. August 2016, 23:39

[@derHackfan](#) wie füge ich denn in meine Signatur sachen ein? Wo finde ich sie?

Beitrag von „derHackfan“ vom 4. August 2016, 23:48

Oben rechts auf **zRevolxtion_** klicken, dann unter "**Einstellungen**" und weiter dann links im Strukturbaum unter "**Benutzerkonto**" den Unterpunkt "**Signatur**" wählen.



Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 5. August 2016, 00:30

[@derHackfan](#) Hoffe so ist es besser.

[@ralf.](#) mit Clover komme ich zumindest bis zur bootanimation von apple.... doch jetzt nach 2 stunden hat sich nichts getan... schwarzer hintergrund mit apple logo in der mitte...

[@spakk](#) ich kann nicht ganz nachvollziehen, was diese dsdt datei bewirkt... sorry bin absoluter anfänger und habe keinen schimmer wofür diese überhaupt nützlich sein soll... könntest du mir dies vielleicht genauer erklären, wenn du außreichend zeit zur verfügung hast?

Beitrag von „ralf.“ vom 5. August 2016, 14:16

Eine FakeSMC.kext muß in den Ordner EFI/Clover/kexts/10.11

Im Ordner EFI/Clover ist eine config.plist

Wenn du die mit dem Clover Configurator öffnest, solltest du unter Boot den Verbose-Mode wählen

Damit die Apple-Animation durch einen Text ersetzt wird. Aus dem Text kann man meistens das Problem erkennen.

Und der Kernel muß im Ordner System/Library/Kernels

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 5. August 2016, 15:23

[@ralf.](#) wenn ich die config.plist mit dem Clover Configurator öffne bekomme ich die meldung, dass ich an der originalen datei keine veränderung vornehmen kann. soll ich dann eine kopie dieser datei erstellen, diese mit clover configurator bearbeiten und dann ins verzeichnis der originalen config.plist einfügen und die originale datei ersetzen?

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. August 2016, 15:36

Du kannst die config.plist einfach auf den Schreibtisch ziehen, da öffnen und nach belieben editieren (speichern nicht vergessen), anschließend dann einfügen/ersetzen.

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 5. August 2016, 15:58

Hallo, tut mir leid für die verspätete Antwort.

Ich habe Mac Os X El Capitan auf meinem Notebook zum laufen bekommen.

Nun habe ich ein Problem: mir fehlen die ganzen treiber... für die Integrierte Tastatur des Notebooks... Lan treiber ebenfalls... außer für die beiden usb 2.0 ports. da habe ich nun eine maus und eine externe Tastatur dran. Woher bekomme ich die Treiber? [@derHackfan](#) [@ralf](#).

Beitrag von „ralf.“ vom 28. August 2016, 08:58

Ein paar Kexte die du ausprobieren könntest.

Nach 10.11

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 28. August 2016, 12:43

danke [@ralf](#).

Wo füge ich die .kext-Dateien genau ein?

Beitrag von „ralf.“ vom 28. August 2016, 15:36

Da wo die Fakesmc rein gehört. Siehe oben

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 28. August 2016, 16:06

Ok, Tastatur funktioniert jetzt. Nur weder LAN noch WLAN funktionieren. Was kann ich tun?

Und irgendwie will mein Notebook mit Clover nicht booten... clover öffnet sich erst gar nicht und dann kommt immer ein error das nichts bootfähiges vorhanden ist... ich muss den

Installationsstick reinstecken, dann an machen, dann wird clover vom usbstick geladen und dann kann ich über die Festplatte booten..

Beitrag von „ralf.“ vom 28. August 2016, 17:12

Falls der Stick im Legacy-Mode ist, Den Clover genau auf die Festplatte kopieren.

Und den EFI-Ordner vom Stick auf die Platte kopieren.

Beim UEFI-Mode den EFI-Ordner [so kopieren](#)

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 28. August 2016, 17:37

Stick ist im Legacy mode.. wohin dann mit dem EFI odner genau?

Und wie bekomme ich eine netzwerkverbindung hin?

Beitrag von „ralf.“ vom 28. August 2016, 19:17

Zuerst Clover im Legacy-Mode auf die Festplatte installieren.

Dann den EFI-Ordner vom Stick auf die Festplatte kopieren. Da wo Clover den EFI-Ordner erstellt.

Diesen Ordner durch den Ordner vom Stick ersetzen

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 28. August 2016, 20:24

ok, danke. Hat funktioniert.

nun habe ich nurnoch das lan bzw wlan Problem... nichts von beiden geht

Beitrag von „ralf.“ vom 28. August 2016, 20:29

Welche Chips hast du denn für LAN und WLAN?
HWInfo unter Win10 evtl zum checken

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 28. August 2016, 20:32

Intel HM65 Express Chipset

Integrated 802.11

Beitrag von „McRudolfo“ vom 28. August 2016, 20:45

LAN: Atheros AR8151 sollte hiermit laufen:

<https://www.hackintosh-forum.de/threads/therosL1cEthernet-kext-zip/>

WLAN: Atheros AR9002WB-1NG könnte hiermit laufen:

<https://www.hackintosh-forum.de/threads/rosWiFIInjector-kext-zip/>

Die Hardware-Daten habe ich bei Notebookcheck gefunden  :

<http://www.notebookcheck.com/Thread-5SF-Notebook.64660.0.html>

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 28. August 2016, 20:47

Danke! Werde ich gleich mal testen. Gebe dann Auskunft

Funktioniert beides, Danke!!

Habe nun jedoch 2 Sachen gefunden, die nicht funktionieren.

- USB 3.0 Ports

-Lautsprecher + Kopfhörer & Micro Ein-/ Ausgang

Beitrag von „McRudolfo“ vom 28. August 2016, 21:37

Sound: Realtek ALC663 müsste mit AppleALC laufen:

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

Eine Anleitung dazu gibt es hier:

[AppleALC - der dynamische AppleHDA Patcher](#)

In Clover müssen dazu FixHDA (Acpi) und die LayoutID (Devices) gesetzt werden. Die originale AppleHDA muss in S/L/E liegen und falls vorhanden HDAEnabler entfernt werden.

Für USB 3.0 kannst du diese beiden Kexte ausprobieren - beide nach EFI//EFI/Clover/Kexte/10.11 bzw. /Other kopieren:

<https://www.hackintosh-forum.de...ent/15783-USB3-0-fix-zip/>

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 28. August 2016, 23:28

Nichts von beiden funktioniert irgendwie.

In den Einstellungen ist bei "Ton aus" dauerhaft ein Häkchen drin das ich nicht raus machen kann.

Außerdem wurde kein Eingabe-/ Ausgabegerät gefunden

Beitrag von „McRudolfo“ vom 28. August 2016, 23:48

Welche Layout-ID für Audio hast du denn eingetragen? Möglich sind 3,4 und 28....

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 29. August 2016, 00:56

habe beide ausprobiert... leider geht keiner

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 29. August 2016, 01:23

Beide ?

Also ich sehe da 3 IDs

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 29. August 2016, 01:40

Ja guut... ich dachte es sollte 3,4 heißen



hatte jetzt 3, 4 und 28 drin... geht nicht

Beitrag von „McRudolfo“ vom 29. August 2016, 09:48

OK...

Hast du die originale AppleHDA.kext in S/L/E liegen?

Sind alle anderen (außer AppleALC.kext) AudioEnabler und -kexte gelöscht?

Welche Kexte liegen unter EFI/EFI/Clover/Kexts/10.11 bzw. .../Other?

Ist in der config.plist FixHDA angehakt?

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 29. August 2016, 14:14

Schau mal, diese sind alle vorhanden:

S/L/E/kext

Edit and spoilerd by derHackfan

Beitrag von „McRudolfo“ vom 29. August 2016, 14:44



Ups, hast du da alles reingetan, was du kiesen kannst...

Da sind mehrere Kexte für LAN, Sound usw. sowohl unter S/L/E als auch Clover. Entferne mal alle Kexte, die du installiert hast, bevor es lief, z.B. RTL8111.kext usw. Der AppleHDA.kext hat unter Clover nichts zu suchen sondern gehört in S/L/E.

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 29. August 2016, 16:10

@McRudolfo schau nochmal oben... habe die kext aktualisiert... denn ich habe mac os x neu installiert und nur

AsusNBFnKeys.kext
AtherosWiFiInjector.kext
VoodooPS2Controller.kext
AtherosL1cEthernet.kext
ApplePS2SmartTouchPad.kext

installiert. Was soll ich nun entfernen?

Beitrag von „derHackfan“ vom 29. August 2016, 16:12

Habe die Liste mal in einen Spoiler verschoben, sonst scrollt man sich ja den Finger lahm. 😊

Beitrag von „McRudolfo“ vom 29. August 2016, 16:22

Das sieht doch schon besser aus!

Bist du noch bei El Capitan?

WLAN und LAN funktioniert?

Raus können (EFI/EFI/Clover/Kexts/) RealtekRTL8111.kext, AppleIntelE1000e.kext, AtherosE2200Ethernet.kext und NullCPUPowerManagement.kext.

Dann kopiere doch bitte noch einmal die AppleALC nach EFI/EFI/Clover/Kexts/10.11

Und lade doch bitte mal deine config.plist hier hoch.

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 29. August 2016, 16:58

Ja noch auf El Capitan, WLAN und LAN funktionieren.

RealtekRTL8111.kext, AppleIntelE1000e.kext, AtherosE2200Ethernet.kext und
NullCPUPowerManagement.kext habe ich aus EFI/EFI/Clover/Kexts entfernt

Und ich habe AppleALC.kext in EFI/EFI/Clover/Kexts/10.11 hinzugefügt.

Hier meine [config.plist](#)

Beitrag von „McRudolfo“ vom 29. August 2016, 17:12

Versuch mal diese:

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 29. August 2016, 17:13

Einfach bei EFI/EFI/Clover die alte rausnehmen und die einsetzen & dann rebooten?

Beitrag von „McRudolfo“ vom 29. August 2016, 17:20

Ja. Auf jeden Fall die alte sichern.

Wenn der Ton nicht da ist, die LayoutID auf 4 bzw. auf 28 ändern, neustarten und testen.

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 29. August 2016, 18:02

funktioniert leider nicht

Beitrag von „McRudolfo“ vom 29. August 2016, 18:26

OK, bei Audio weiß ich im Augenblick auch nicht weiter....

Zu USB3.0: kopiere die Kexte

<http://www.hackintosh-forum.de...ent/15783-USB3-0-fix-zip/>

nach EFI//EFI/Clover/Kexte/10.11

Danach neustarten und im Systembericht unter USB nachsehen....

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 29. August 2016, 18:36

Unter Audio ist alles aufgelistet... funktioniert aber nicht

Und bei USB ist nur USB 2.0 aufgelistet

Beitrag von „McRudolfo“ vom 29. August 2016, 19:53

Da hilft wohl nur noch eine angepasste DSDT weiter. Ich habe nur wenig Erfahrung damit, vielleicht kann ja [@al6042](#) weiterhelfen?

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 29. August 2016, 19:56

Das wäre toll...

Beitrag von „McRudolfo“ vom 29. August 2016, 20:00

Du kannst ja mal deine originale DSDT.aml hier hochladen. Die findest du unter EFI/EFI/Clover/ACPI/origin.

Wenn der Ordner leer ist, neu starten und im Clovermenü 'F4' drücken. Danach OS X booten....

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 29. August 2016, 20:11

Hier ist die Datei [DSDT.aml](#)

Beitrag von „McRudolfo“ vom 30. August 2016, 15:04

Ich habe noch eine Idee, vielleicht klappt es mit dieser config.plist. Sichere vorher die alte. Einen Clover-USB-Stick als alternatives Startmedium hast du zur Sicherheit?

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 30. August 2016, 16:43

geht nicht... musste über usb booten... und wenn ich jetzt meine alte config.plist einfüge bootet er wieder nicht und ich muss wieder usbstick nehmen

Beitrag von „McRudolfo“ vom 30. August 2016, 17:08

Das ist aber recht merkwürdig.....

Noch ein Versuch:

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 30. August 2016, 17:19

geht ebenfalls nicht

Beitrag von „McRudolfo“ vom 30. August 2016, 17:30

Du hast nicht zufällig zwischendurch irgend etwas installiert?
Ist die NVidia Grafik im BIOS deaktiviert?

Noch ein Versuch:

Beitrag von „al6042“ vom 30. August 2016, 20:50

[@zRevolxtion_](#)

Ich habe mir mal versucht deine DSDT von gestern Abend anzuschauen, aber die scheint ein Problem zu haben.

Wie hast du die denn erstellt?

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 30. August 2016, 22:40

habe in clover F4 gedrückt, dann gebootet und hoch geladen... mache nochmal

nur ich habe jetzt irgendwie das problem das ich nur noch über den usbstick booten kann...
nicht mehr ohne

[DSDT \(1\).aml](#)

Gibt es ne Möglichkeit alle Daten von Clover von der Festplatte zu entfernen und Clover komplett neu zu installieren?

Beitrag von „McRudolfo“ vom 31. August 2016, 12:56

Eigentlich brauchst du nur den kompletten Inhalt des EFI-Ordners vom Stick auf die EFI-Partition deiner Platte zu kopieren.

Kannst du im BIOS deine Nvidia-Grafikkarte deaktivieren? In deiner config.plist war nv_disable nicht angehakt. Du kannst es ja mit der hier noch einmal versuchen.

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 31. August 2016, 14:35

Bootloader funktioniert wieder

Nein kann ich nicht ausschalten

Beitrag von „McRudolfo“ vom 31. August 2016, 14:42

Funktioniert das Booten mit der letzten config.plist?

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 31. August 2016, 14:45

booten geht, aber ich habe nur in dem unteren drittel des Bildschirms bild, der Rest ist schwarz und die usb Sports gehen nicht mehr... also die usb 2.0 ports

Beitrag von „McRudolfo“ vom 31. August 2016, 14:54

Noch ein Versuch...

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 31. August 2016, 15:00

booten hat geklappt, ton funktioniert jedoch nicht

Beitrag von „McRudolfo“ vom 31. August 2016, 15:03

Hatte der denn zwischendurch funktioniert?

Zitat

Unter Audio ist alles aufgelistet... funktioniert aber nicht

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 31. August 2016, 15:03

nein, gar nicht

Beitrag von „McRudolfo“ vom 31. August 2016, 15:06

OK, dann können wir ja da weitermachen, da der Hacki ja nun wieder startet.
Ist den im Systembericht unter Audio etwas aufgelistet und wenn ja, was?

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 31. August 2016, 15:10

Nun finde ich dort "Intel High Definition Audio" mit "Audio-ID: 3" in der Beschreibung

Beitrag von „McRudolfo“ vom 31. August 2016, 15:14

OK, nächster Versuch mit ID 4:

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 31. August 2016, 15:21

bootet, ton geht nicht...

"Intel High Definition Audio" mit "Audio-ID: 4" in der Beschreibung
und unter Ton in den Einstellungen wurde kein ausgabegesät gefunden

Beitrag von „McRudolfo“ vom 31. August 2016, 15:25

...nun mit der 28...

Die AppleALC.kext ist aber noch unter /EFI/Clover/Kexts/Other bzw. /10.11?

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 31. August 2016, 15:32

ja, ist sie noch

funktioniert nicht...

Beitrag von „McRudolfo“ vom 31. August 2016, 15:34

Dann scheint die AppleALC nicht zu funktionieren und es muss ein Alternativkext her.
USB2.0 funktioniert, 3.0 nicht?

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 31. August 2016, 15:42

2.0 geht, 3.0 nicht. Ist auch nicht unter USB aufgelistet... nur der 2.0er

auf der Treiber cd des Notebooks ist der Ordner, in dem der Audiotreiber für Windows ist, wie folgt benannt:

"ALC269_ALC663_ALC680_SonicMaster_SonicFocus"

ich weiß nicht ob das helfen kann... vielleicht erkennt man daran ja eine bestimmte benötigte version

Beitrag von „McRudolfo“ vom 31. August 2016, 16:01

OK.

Fürs Audio habe ich was gefunden. Ein Asus-Laptop mit ALC663 funktioniert damit.

Den DummyHDA.kext mit dem KextUtility nach S/L/E installieren. Den CodecCommander.kext nach /EFI/CLOVER/Kexts/10.11 bzw. /Other und die config.plist nach /EFI/Clover/ AppleALC.kext kann wieder raus.

Nur so am Rande: Hast du deine Installation mit UniBeast gemacht?

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 31. August 2016, 16:13

Ok, mache ich

Ja habe ich

Beitrag von „McRudolfo“ vom 31. August 2016, 16:18

Das erklärt vielleicht die Schwierigkeiten. So ein Stick ist schnell erstellt mit den Beastern samt Bootlader und Konfiguration, aber wenn was nicht richtig läuft gibts Probleme...

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 31. August 2016, 16:20

Funktioniert ebenfalls nicht...

Wie erstelle ich denn einen stick ohne unibeast am besten?

Beitrag von „McRudolfo“ vom 31. August 2016, 16:26

In der WIKI dieses Forums sind mehrere Wege beschrieben. Ich bevorzuge die Erstellung im Terminal:

<http://www.hackintosh-forum.de...ationsstick-mit-Terminal/>

Wenn man sich einen 2. Stick mit Clover baut (FAT32, MBR), kann man diesen in quasi jedem Betriebssystem bearbeiten, falls mal was schief gelaufen ist.

Beitrag von „zRevolxtion_“ vom 31. August 2016, 16:29

Ok, ich schaue mal. der download von el capitan kann aber was dauern bei meiner Leitung...