

Erledigt

HP Elitebook 2540p - El Capitan 10.11 - still waiting for root device

Beitrag von „xonic.“ vom 26. September 2016, 19:07

Hallo zusammen..

bei meinem neuen/alten Projekt bräuchte ich etwas Hilfe / Rat..

Es geht um ein HP Elitebook 2540p der ersten Intel Generation Arrandale mit UEFI und Intel HD 3000.

Folgende Variationen wurden schon ausprobiert /getestet für El Capitan.

-Unibeast per USB El Capitan (erstellt), bricht kurz vor ende beim booten ab (verboten Logo). verbose modus verstörtes Bild sagt am Ende: still waiting for root device.

-Clover 2.3K Special Edition V2 r3277 per USB nach Anleitung

Code

1. <http://www.insanelymac.com/forum/topic/286092-guide-1st-generation-intel-hd-graphics-qeci/>

Bis Part 3 - III

Die Datei wurde auch nach dem erstellen wie angegeben entfernt / gelöscht vom USB Stick.

Beim booten wieder das gleiche wie oben verbose modus sagt : still waiting for root device

Weiss da leider mittlerweile nicht mehr weiter woran es liegt.

Im Bios steht die SATA auch auf AHCI.

Die CPU ID und Multicore ID wurde auch schon aktiviert und deaktiviert.

Das gleiche gilt auch die Virtualisierungen, ON / OFF.

-v -x wurde auch schon versucht umgekehrt auch -x -v funktioniert nix!

Vielleicht hat der ein oder andere das gleiche Problem und hat Tipps?

Wäre sehr hilfreich



*Grüsse
xonic.*

Beitrag von „ralf.“ vom 26. September 2016, 19:16

Probier mal den USBinjectall.kext
Verwende einen USB2-Stick
Probier mal andere USB-Ports, falls vorhanden

Beitrag von „xonic.“ vom 26. September 2016, 20:00

Ok danke, werde es mal durchtesten.

Rückmeldung folgt....

*Grüsse
xonic.*

Edit:

Habe deinen Rat mal befolgt funktioniert leider nicht. Habe das File USBInjectAll.kext im USB Stick, unter System File unter anderen kexts drunter eingebunden / reinkopiert, hat aber leider nicht geklappt.

Ich erstelle gerade nochmal einen neuen / anderen USB Stick von SanDisk mit 2.0.

Vielleicht liegt es auch an dem USB Stick selber.

Andere USB Ports 3 anderen von insgesamt 4 wurden auch getestet aber der Fehler bleibt bestehen.

xonic.

Beitrag von „al6042“ vom 26. September 2016, 21:44

Ich bin irritiert...

Im Arrandales haben keine HD3000 sondern die GMA HD....

Das könnte unter Umständen zum Problem werden.

Beitrag von „xonic.“ vom 26. September 2016, 23:43

Ok dann wird es wohl daran liegen al6042. Habe gerade nochmal Linux Info drüber laufen lassen.

Angezeigt wird mir auch Intel GMA HD, im anderen Forum hatte ich was von HD 3000 und vielleicht verwechselt?

Das es zum Problem wird merkt man ja, aber der Knackpunkt liegt ja darin.. eine Lösung zu finden.

Frage: Gibt es eine Lösung für EL 10.11 oder Mavericks 10.9?

Also zum USB Stick.. wurde neu erstellt mit der Anleitung aus dem anderen Forum mit Clover Special Edition, und der Fehler bleibt beim booten bestehen.

*Im Verbose Modus wird auch von Bluetooth TimeOut angezeigt, bevor er umspringt gleichzeitig auf still waiting root device anschließend das verbotene Logo auftaucht.
und zwar..*

**** (IOBluetoothFamily)(SearchForTransportEventTimeOutHandler) -- Missing
Bluetooth Controller Transport!

Grüsse
xonic.

Beitrag von „al6042“ vom 26. September 2016, 23:57

Dann wünsche ich doch mal Spass beim Schökern:
<http://www.insanelymac.com/forum/topic/28703-hp-elitebook-2540p-el-capitan-10-11-still-waiting-for-root-device/>

Beitrag von „xonic.“ vom 27. September 2016, 00:28

Danke, wird mir wohl nix anderes übrig bleiben.

Wenn´s nicht funktioniert mit der Grafik, bleib ich bei Snow Leopard 10.6 oder Lion 10.7 für die GMA HD.

Ansonsten auch einfach bei Linux elementaryOS, ich dann direkt volle Grafikunterstützung habe 👍 .

Grüsse
xonic.

Beitrag von „spakk“ vom 27. September 2016, 09:16

Wieso hast du die Anleitung nicht vollständig gelesen?

lese ab dem Abschnitte "II. Remove Intel® HD Graphics kext from USB Installer (OS X 10.11 El Capitan)....." dort findest du die gut beschriebene Anleitung um den USB Flash Disk sowie

später die installation auf deine Grafikkarte vorzubereiten.

USB Flash Disk: gehe in den Ordner: System/Library/Extensions und entferne:
AppleIntelHDGraphics.kext und
AppleIntelHDGraphicsFB.kext
und nach der Installation musst du die selbe Prozedur auf deiner Partition machen.

dann wird im Bezug auf die Möglichkeit von Dual Boot beschrieben, gehe ich jetzt nicht drauf ein.....

- dann Clover bootloader installieren
- dann Clover bootloader konfigurieren dabei sollte man möglichst die Smbios für MacBookPro 6,1 oder MacBookPro 6,2 auswählen.

dann wird darauf hingewiesen das man vor dem Eingriff/ bzw. der Aktivierung der Grafikbeschleunigung (IGPU Intel® HD Graphics (Treiberpaket)) alle Notwendigen kext Treibern wie zb. FakeSMC.kext, Audio Treiber (AppleHDA.kext oder VoodooHDA.kext) Ethernet, Keyboard/Mouse und touchpad, etc. installieren muss.

Nach erfolgreichen Boot in den Desktop sollte man sich dann mit der modifizierung/installieren der Grafikkarte beschäftigen.

Dann geht es weiter ...Mit der überprüfen des Display Connector....Wie im Detail beschrieben

Dann den passenden Part verfolgen / Treiber Paket downloaden und mit Kext Utility nach s/l/e installieren.

In dem Paket befinden sich folgende treiber:

AppleIntelHDGraphics.kext
AppleIntelHDGraphicsFB.kext
AppleIntelHDGraphicsGA.plugin
AppleIntelHDGraphicsGLDriver.bundle

AppleIntelHDGraphicsVADriver.bundle

..... Es ist nicht so kompliziert wie es auf dem ersten Blick aussieht

geschrieben mit meinem Smartphone

mfg

Beitrag von „xonic.“ vom 27. September 2016, 18:24

Die Anleitung wurde richtig durchgelesen und befolgt Schritt für Schritt unter 10.11.3 El Capitan auch erstellt mit Clover Special Edition r3277.

Im ersten Thread ganz oben hatte ich auch angegeben das diese Dateien auch ab dem Part II gelöscht wurden im USB Verzeichnis, und ich ab Part III nicht weiter komme, da kein Bootvorgang funktioniert trotz löschen der Datei.

Was du angegeben hast gilt nur für Yosemite und nicht für El Capitan!

Bei Yosemite gilt nämlich folgendes zu löschen...

II. Remove Intel® HD Graphics kext from USB Installer (OS X 10.10 Yosemite)

To do this, click on your OS X Yosemite USB Installer drive and go to System/Library/Extensions and delete:

AppleIntelHDGraphics.kext

AppleIntelHDGraphicsFB.kext

Aber nicht bei El Capitan....

II. Remove Intel® HD Graphics kext from USB Installer (OS X 10.11 El Capitan)

To do this, click on your OS X El Capitan USB Installer drive and go to System/Library/Extensions and delete:

AppleIntelHDGraphicsFB.kext

Nichts desto trotz habe ich mich mal auf die Suche begeben unter

USB: System/Library/Extensions

*und siehe da es ist gar keine **AppleIntelHDGraphics.kext** verfügbar und auch nicht erstellt worden nach erfolgreichen erstellen unter Clover Special Edition.*

Wo auch nix ist kann man auch nix löschen.

Beweise werden gerne geliefert



Gruesse
xonic.

Edit:

Werde jetzt mal einen anderen Weg unter Unibeast, per USB nochmal probieren unter OSX El Capitan 10.11.3, und dann dementsprechend nach dem erstellen die Datei

AppleIntelHDGraphicsFB.kext unter **USB: System/Library/Extensions**
entfernen / löschen.

Sollte ich unter Unibeast noch die Grafik Intel Treiberunterstuetzung auswählen / einbinden oder doch einfach komplett weglassen?

Unibeast Intel Treiber läuft ab Intel HD 3000 wuerde mir dann nix nuetzen?

Gruesse
xonic.

Beitrag von „spakk“ vom 27. September 2016, 19:47

dann habe ich die Zeilen falsch interpretiert, dachte das du keine lußt mehr hast aufgrund des Aufwands .

im Bezug auf Grafiktreibern ist es unabhängig davon welche Grafikkarte man im Einsatz hat, welche nicht direkt von OS X angesprochen wird, spätestens nach dem ersten Bootverlauf wenn das System wie zB hier stockt: ****
(IOBluetoothFamily)(SearchForTransportEventTimeOutHandler) -- Missing Bluetooth Controller Transport!

dann sollte man diverse Grafiktreibern aus dem System verbannen um ins System zu gelangen um Modifikationen vornehmen zu können.

wie heißt es so schäään, wenn nix da ischt dann kann man och nücht entfernen...:D.*ich habe das heute Morgen alles auf die schnelle via Smartphone getippt, und versäumt noch einmal drüber zu lesen.... 😊 ...in diesem Sinne ein gutes Gelingen

PS: warum machst du das nicht manuell. Füge nach dem Entfernen der oben beschriebenen Treiber nur noch den Inhalt des Pakets mittels Kext Utility, dann kannst du den ersten Testlauf vornehmen.

Ich bin kein Freund von den Tomaten-Tools, ich mache alles Manuell und habe bisher noch keine Probs bekommen

Edit:

Für welche El Capitan Version benötigst du die Treiber, da diese Versionsabhängig sind...ach ich lade dir mal die letzten drei Versionen hoch, dann entscheide selbst

Beitrag von „xonic.“ vom 27. September 2016, 20:01

Ok alles klar macht ja nix jeder macht mal Fehler ;).



Gruesse
xonic.

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. September 2016, 21:23

Hallo [@xonic](#). und noch mal Willkommen im Forum.

Würdest du bitte die technischen Daten von deinem HP Elitebook 2540p im Benutzerprofil eintragen, als Alternative geht auch eine Signatur welche temporär für deinen Thread für alle einsehbar ist. 😊

Beitrag von „xonic.“ vom 27. September 2016, 23:27

Hallo zusammen 😊

Danke für die nette tolle Aufnahme hier im Forum 👍

Da nicht alles in der Signatur reinpasst hier mal meine Systeme... 🌈

HP-Elitebook 2540P:

Intel i5 540m 2,53GHz (1st Gen.) - Intel GMA HD - 4GB RAM - 320GB HD - **OS: Linux elementaryOS 0.4 (x64) - Debian 8.6.0 (x64)**
(-OS X - 10.9 oder 10.11 wünschenswert-)

Silverstone: 🌈

Intel Celeron Dual-Core 2,5GHz (64bit) - Intel G41 Chipsatz - 4GB RAM - GeForce 9500GT 1GB - 500GB HD
OS: El Capitan 10.11.3 (x64) - Lion 10.7 (x64)

LG X110: 🌈

Intel Atom (1st Gen.) - Intel GMA 950 HD - 4GB RAM - 120GB SSD-Evo
OS: Snow Leopard 10.6.8

Sony Vaio YB: 🌈

AMD E350 - ATI Mobile 6310 HD - 4GB RAM - 120GB SSD-Evo
OS: Mavericks 10.9.2 - Linux elementaryOS (x64)

MacPRO G4: 

PowerPC - **OS: Mac OS X - Panther 10.3 - Mac OS X - Tiger 10.4**

-Eine Signatur von 2-3 Systemen werde ich noch hinzufügen / nachtragen.

Gruesse

xonic.

Beitrag von „wellini“ vom 28. September 2016, 12:49

Hallo,

bekomme morgen ebenfalls ein HP 2540p, da können wir ja zusammen tüfteln! Will auf jenden fall versuchen OSx aufzuspielen.

Gruß

Beitrag von „xonic.“ vom 29. September 2016, 00:04

Klingt super. Bin auf jedenfall dabei 👍

Grüsse

xonic.

Beitrag von „wellini“ vom 29. September 2016, 13:47

Hallo,

mir ist es gelungen 10.9.1 mit myHack zu installieren,, habe die beiden grafic Kexte gelöscht und geladen, Er erkennt zwar meine Tastatur und touchpad, sowie kein Netzwerk, aber ansonsten läuft alles. Habe z.Zt einen WLAN USB dran, der funzt.

Tauschen der WLAN karte gegen DW1510 ohne erfolg,, da der Lappi die nicht akzeptiert.
Verbaut ist eine centrino Advanced N6200.
Für Tastatur und touch bin ich immer noch am suchen.

Und weiter geht's

Wenn man im Bios bei Systemeinstellungen einen haken bei Betriebsunabhängige USB Unterstützung setzt, bootet auch El Capitan!

laden ohne probleme,, touch und Tastatur geht,, wenn jedoch rebootet wird, lädt er bis zu eingabe der tastatur,, hier ist dann kein Bild mehr zu sehen,, das lied an den AppleIntelGraphics.kext und FB.kext . Diese müssen von der Platte wieder gelöscht werden, dann bootet die Platte.

Für heut ist Schluß.

Beitrag von „xonic.“ vom 30. September 2016, 00:10

Super asstrein 👍

10.6 läuft auch mit iboot genauso wie 10.7 ohne Probleme!

*Mit welcher vorgehensweise hast du denn, den Kapitän 10.11 am laufen bekommen / erstellt?
Die Einstellung im Bios hatte ich auch schon gesehen / beachtet und eingeschaltet gehabt.*

Grüße

xonic.

Beitrag von „wellini“ vom 30. September 2016, 07:59

Hallo,

ich habe alle meine Hackies mit Chameleon laufen so auch den HP. Den Stick habe ich mit einem Program das sich Chamelepn OS X EL Capitan GM nennt erstellt. Das Programm habe ich im Netz gefunden. Du muss nur die installations Datei in "Installation OS X EL Capitan GM Candidate" umbenennen und einen 16GB Stick verwenden,, Du brauchst keine Post installation zu machen. Dann noch die beiden Graphic.kexte löschen und mit HP booten. Wenn er geladen hat kommt die Schwierigkeit, Du musst von der HD ebenfalls die beiden Graphic.kexte wieder löschen,, sonst bleibt der Monitor schwarz. Ersten boot mit Stick, dann Enoch Rev2760 als Bootloader aufspielen,, den Extraordner vom Stick auf die HD copieren und los geht's (So hat es jedenfalls bei mir geklappt) Als Wlan benutze ich einen Stick , für die Ethernet den E1000.kext, Sound geht noch nicht,, er hat zwar den AppleHDA geladen, zeigt aber keine Karte an. da versuch ich mal den Voodoo, oder anpassen.
Ansonsten lööp dat Ding !

Beitrag von „spakk“ vom 30. September 2016, 10:38

Starte das Tool SystemInfo.app und uploade das Bild mit den Hardware-id's

Beitrag von „wellini“ vom 4. Oktober 2016, 22:10

Dauert ein wenig, bin unterwegs
Danke

Nun mit Anhang, hoffe man kann was erkennen.
Habe auch noch ein Problem mit der Batterieanzeige, sie ist nicht sichtbar. Habe den ACPIBatterie.kext geladen.

So mir ist es gelungen Sound mit hilfe von VoodooHDA zu laufen zu bewegen,, was jetzt noch

fehlt ist die Batterieanzeige.
Also weiter geht's

Beitrag von „griven“ vom 6. Oktober 2016, 23:08

Für die Batterieanzeige bedarf es einiger DSDT Patches und Rehabmans AacpiBatteryManager.kext sollte sich aber eigentlich machen lassen.

Beitrag von „wellini“ vom 7. Oktober 2016, 15:52

Habe den Batterie.kext geladen und das Batteriesymbol ist nun da, es wird aber kein Ladezustand angezeigt. Ich glaube da werd ich um ein DSDT nicht rumkommen.

Beitrag von „griven“ vom 10. Oktober 2016, 23:14

Jupp der Kext allein macht an der Stelle ohne den Unterbau in der DSDT leider nichts denn irgendwie müssen dem Kext ja die Werte vom System her übergeben werden und dazu bedarf es leider der DSDT patch Orgie...

Beitrag von „wellini“ vom 10. Oktober 2016, 23:24

Danke für die Antwort, da werd ich wohl wieder ne Menge lesen müssen, das ich das noch nie gemacht habe.
Da werd ich wohl ein wenig Hilfe brauchen.

Beitrag von „al6042“ vom 10. Oktober 2016, 23:28

Keine Angst... wir helfen wo wir können. 😊

Beitrag von „wellini“ vom 11. Oktober 2016, 10:21

Da ich z.Zt. im Urlaub bin und somit auch keine Linux Live CD oder Clover bootstick dabei habe, werde ich das ganze erst am WE angehen können.

Ich brauche die DSDT nur für die Batterieanzeige, da alles andere (außer WLAN) sauber läuft.

BTW: Es gibt 2 Dinge die ich nicht kenne,,, Angst und Geld

Gruß aus Masuren

Beitrag von „derHackfan“ vom 11. Oktober 2016, 21:11

Btw: Ich habe Angst vor den Masuren aber Freunde bei den Katalanen. 😄

Beitrag von „wellini“ vom 11. Oktober 2016, 21:23

Habe einen Stick gefunden und Clover darauf installier,, mit dem Stick gebootet und F4 gedrückt, nun hab ich eine DSDT.aml Wenn ich diese öffne und auf compile drücke hab ich 201 Fehler 😞

Ich häng sie mal an,, eventl. kann mir da mal jemand helfen.

Danke und Gruß

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 11. Oktober 2016, 21:35

Welche MaciASL Version verwendest du? In der aus dem Downloadcenter kommen bei mir nur 30 Warnungen, keine Fehler, also kein Problem. Es reicht übrigens vollkommen aus, wenn du die Datei einmal anhängst.

Beitrag von „wellini“ vom 11. Oktober 2016, 21:39

ja ich benutze die aus dem Downloadbereich,,
Sorry für die Anhänge.
Was muss ich den jetzt machen, damit die Batterieanzeige kommt?
Einfach die DSDT eintragen?

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 11. Oktober 2016, 22:05

Hab die Warnungen auch mal eliminiert. Jetzt sollte dir der Compiler gar nichts mehr anzeigen.
Zum Battery Patch: RehabMan hat in seinen Repos [hier](#) und [hier](#) mehrere Batterie Patches veröffentlicht. In der DSDT ist der battery_HP-ProBook-Generic Patch schonmal eingebaut.
Einfach mal probieren, ob der funktioniert.

Beitrag von „wellini“ vom 11. Oktober 2016, 22:28

Danke für die Datei,, hatte noch den AppleSmartBatterie.kext (mit dem kam ohne DSDT wenigstens das Batteriesymbol aber keine weiteren Angaben) da bekam ich mit Deiner DSDT einen KP 😞 habe nun wieder den ACPIBatterie.kext drin, aber ohne Erfolg. Der Haken für Batterie lässt sich anwählen, aber das Batteriesymbol verschwindet wieder .
Weiter geht's

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 11. Oktober 2016, 22:31

Versuche es mit der ACPIBatteryManager.kext und der gleichen DSDT

Beitrag von „wellini“ vom 11. Oktober 2016, 22:48

So, geladen, Rechte rep,, rebootet,, nun habe ich die Batterieanzeige und er erkennt auch wenn ich den Stecker ziehe,, nur hier sagt er die Batterie sei leer, die Ladeled sagt jedoch die Batterie ist voll ???

Aber wiederum einen ganzen Schritt weiter.

Vielen Dank !!

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 11. Oktober 2016, 22:56

Leer, also nicht "nicht vorhanden" (durchgestrichen)? Das ist gut, dann kannst du die Kext drin behalten und wir probieren jetzt mal die Patches durch. Hier ein neuer Versuch für ein 2560P, das könnte funktionieren...

Edit: Patchquelle ist ebenfalls [GitHub](#). An den auftretenden Error Meldungen einfach die gemeldeten Zeilen und ggf. die zugehörigen folgenden Zeilen löschen.

Beitrag von „wellini“ vom 11. Oktober 2016, 23:04



ich verneige mich!! Nu geht alles!



Vielen Dank!!

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 11. Oktober 2016, 23:08

Super, dann hoffen mir mal, dass der [@xonic.](#) ebenso erfolgreich sein wird, damit hier ein grüner Haken dran kann 👍

Beitrag von „derHackfan“ vom 11. Oktober 2016, 23:24

The Green Hornet Was Here. 😄

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 11. Oktober 2016, 23:26

Hi Seth ...

Beitrag von „censored_-“ vom 25. November 2017, 21:11

Hallo liebe Leute,

ich lasse mal das Elitebook 2540p neu aufleben,da ich hier nicht viel dazu finde.

Habe aktuell seit 3 Tage ein Elitebook 2540p.Habe mit myhack OSX Mavericks installiert.BIn im moment dabei alle Kette zu installieren.Und ich kann ohne den USB Stick nicht booten.

Habe versucht über Enoch zu booten,doch erhalte ich nur ein Blackscreen,was wahrscheinlich an meiner Grafik liegt.Clover geht auch nicht.

Habe die AppleIntelHDGraphics.kext und AppleIntelHDGraphicsfb.kext aus S/L/E gelöscht.

Habe seitdem leider Kein QU_EC Intel Auflösung.

Das einzige was funktioniert ist der Ethernet Anschluss und Bluetooth.

Synaptics Trackpad geht nicht,Wifi auch nicht,Grafikkarte,Batterie anzeige.

bootflags sind: -v -f dart=0

DSDT habe ich auch keine weil ich mich damit nicht auskenne.

Wäre um jeden Ratschlag sehr Dankbar.

Specs sind:

Intel Core I7 2,13Ghz

4gb Ram

Broadcom Wlan Bluetooth

Intel HD Graphics 3000

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 25. November 2017, 21:23

DSDT.aml kannst du doch die aus Post 35 verwenden.

Beitrag von „censored_-“ vom 25. November 2017, 21:31

danke für die Antwort.

Das habe ich schon versucht, ich weiss nur nicht wie.

Habe MaciASL drauf und damit kp wie das geht. Ich geh auf Compile und da kommen ca 200 Fehler.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 25. November 2017, 21:40

Wenn du es selber testen möchtest dann versuche es mit dieser MaciASL.

[MaciASL](#)

Beitrag von „censored_-“ vom 25. November 2017, 21:43

ich habe jetzt mit DPCI Manager meine eigene DSDT.aml erstellt.
Wieder mit maciASL geöffnet. Und wieder kamen 200 Errors.

KP was ich damit anfangen soll.

hier ist meine DSDT

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. November 2017, 21:55

Verstehe ich nicht, ist doch alles gut ... 😄

allerdings bei funktionierendem Clover.

Wie bootest du denn?

Beitrag von „censored_-“ vom 25. November 2017, 22:39

Ich Boote mit myhack ,läuft über chameleon.
Allerdings habe ich da keine Ordner wie bei clover.

Mit clover kommen Fehler wie USBehci error.
Und ich bekomme auch einen Balckscreen,was an der Intel Graphic liegt

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 25. November 2017, 22:52

Lade mal den Clover EFI Ordner hoch denn du benutzt.

Beitrag von „censored_-“ vom 26. November 2017, 13:39

Habe es aber geschafft die Grafik hinzubekommen.Mit Clover auch erfolgreich gbeootet mit -v -
f dart=0

Hler meine Config.plist

Die DSDT Ordner Origin und Patched sind leer. Soll ich mal beim Bootloader F4 drücken? um
meine DSDT in den Origin Ordner zu erhalten? Die DSDT von Post Nr 3 soll ich die in Patched
Ordner einfügen? oder durch meine DSDT im Origin Ordner ersetzen?

bin im moment dabei Synaptics kexte von VoodooPS2Controller zu installieren, hoffe es klappt. Audio kext fehlt auch. Ich vermute es ist eine VoodooHDA da ich beim DPCI Manager kein ALC gefunden habe. Und andere Member hier auch ein VoodooHDA haben beim gleichen Laptop.

Habe noch kein Multibeast laufen lassen, möchte es ohne schaffen. Da es mit multibeast öfter probleme gibt.

Kann ich den Wifiinject.kext in den Clover ordner einfügen? damit mein Wlan geht. Ich vermute meine Wlan Karte ist kompatibel, da Bluetooth auf anhieb funktionierte ohne Kexte.

Das warst es mal danke

Beitrag von „griven“ vom 29. November 2017, 23:02

Das BT auf Anhieb geht sagt leider selten was darüber aus ob auch der WLAN Teil anstandslos läuft aber in dem Fall würde ich sagen Versuch macht Klug also rein damit und gucken was passiert. Die DSDT aus Post #3 kommt wie Du schon richtig vermutet hast in den Patched Ordner.

Beitrag von „wellini“ vom 30. November 2017, 08:29

Hallo,

ich häng mal meine DSDT An,, die lief in meinem 2540p sauber mit Batterie.
WLAN ging nicht mit der original Karte, genauso wie die 3G Karte. alles andere lief sauber!.
Bluetooth habe ich mit USB gemacht!

Beitrag von „Rahul29497“ vom 15. April 2020, 16:54

delete no reason

Beitrag von „Rahul29497“ vom 1. Mai 2020, 21:59

HP EliteBook 2540p

Graphic patch

HELP ME

Beitrag von „wellini“ vom 2. Mai 2020, 11:17

Hello,

i don't have this Laptop anymore, but as far as i remember you have to delete in S/L/E the AppleIntelHDGraphic.kext and AppleIntelHDGraphicsFB.kext.

regards

Beitrag von „Rahul29497“ vom 11. Mai 2020, 21:50

Edit by al6042 -> Please do not quote posts, which are located directly before your post...

Yes i deleted

But i don't know

How to fix graphic glitch

Latest clove 5116

Latest el Capitan from appstore

Battery percentage working

Sound working

USB working

Keyboard and trackpad working

Only graphic not patched (x)

Please help me