

In Arbeit DELL Latitude E7240 - das vielleicht bessere Low Budget MacBookAir6,2 ?

Beitrag von „derHackfan“ vom 15. Dezember 2018, 23:00



Quelle: Dell

Hallo Community,

in diesem Thread geht es um das DELL Latitude E7240 - das vielleicht bessere Low Budget MacBookAir6,2 - und ist ein Gemeinschaftsprojekt von [Dentai](#) umax1980 und [derHackfan](#)

was ist drin

- Intel Core i5 4200u
- Intel HD 4400
- Intel Wireless und Bluetooth

was geht

- Batterie (Anzeige)
- Bluetooth
- Display (Helligkeit)
- HDMI
- Kamera

- mDP
- SD Card Reader
- Sleep
- Sound
- USB 2.0
- USB 3.0

was nicht geht

- Intel Wireless 7260 (muss getauscht werden)
- **Dentai** Atheros AR9485
- **derHackfan** Atheros AR9285
- Umax1980

was kostet der Spaß

- 114,90€ bis 164,90€ (inklusive Versand)

wie das Upgrade machen

https://www.youtube.com/watch?v=_zLN0SAA7Dc

-> **Clover Dell Latitude Theme im Anhang** <-

- in Arbeit -

Gruß derHackfan

Beitrag von „derHackfan“ vom 15. Dezember 2018, 23:01

- Platzhalter -

Beitrag von „derHackfan“ vom 15. Dezember 2018, 23:01

- Platzhalter -

Beitrag von „burzlbaum“ vom 15. Dezember 2018, 23:47

Hat sich mittlerweile etwas bei den Card Readern getan. Oder ist das noch eine der älteren Generationen, die weniger Zickig bzw. anders angebunden waren?

Bei meinem 7270 mag der noch nicht.

Beitrag von „revunix“ vom 15. Dezember 2018, 23:50

Nabend,

das ist eine Nette alternative zu einem Thinkpad 😊 Danke für die Infos!

Grüße,

alex

Beitrag von „derHackfan“ vom 16. Dezember 2018, 09:03

[burzlbaum](#) verbaut ist ein Broadcom 5880 und der funktioniert ab dem Power Button.

[revunix](#) Danke für die Rückmeldung.

Beitrag von „Dentai“ vom 19. Dezember 2018, 22:28

Mittlerweile habe ich auch angefangen mein E7240 zu bearbeiten. Aktuell hänge ich bei dem Problem, dass meine nachträglich verbaute Atheros AR9485 mittlerweile irgendwie läuft aber leider nicht richtig.

Aktuell sitze ich auf macOS 10.13.6 und habe mit folgender Anleitung die Wifi Funktion zum laufen gebracht

<https://osxlatitude.com/forums...485ar9565-wireless-cards/>

Leider kommt es zu folgenden Problemen

- 1: Bluetooth findet keine Geräte und man wird nicht gefunden
- 2: Der Wlan Durchsatz ist mit max 670kb doch etwas gering.

Leider habe ich aktuell noch keine Infos bezüglich dieser Probleme bei der Karte gefunden. Was mir allerdings auffällt, ist das Signal von -113dBm was ja Quasi schein tot ist.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 20. Dezember 2018, 08:32

Hat das E7240 eigentlich kein eigenes WLAN-Modul so wie das E6X30?

BT läuft auf dem E6330 mit dem Dell verbauten BT top und in Kombi mit der [BCM943224HMS](#) gibt es auch keinerlei Probleme im WLAN.

Beitrag von „derHackfan“ vom 23. Dezember 2018, 16:28

[Zitat von derHackfan](#)

Display (Helligkeit)

Grundsätzlich ist die Funktion vorhanden, nur leider mit der falschen Tastaturbelegung, anstatt über Fn + rauf/runter muss man Fn + Insert/F3 drücken, der [anonymous writer](#) hat sich aber angeboten hier zu helfen. 👍

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 23. Dezember 2018, 20:42

Ich nutze den 7240 schon eine Zeit... Bin soweit auch zufrieden 😊

Zum Thema Tastenbelegung der Helligkeit hatte ich hier schon mal ein Thema. Problem wurde gelöst und die Helligkeit lässt sich über FN Pfeil oben/unten ändern.

[Helligkeit mit FN Tasten möglich?](#)

Was bei mir noch geht ist die Kamera. Das steht oben unter -Was geht- nicht.

Ich hatte es nun schon ein paar mal das der Akku im Standby komplett leer wurde bis er im Standby komplett aus gegangen ist.

Danach lässt sich er nicht mehr booten und musste neu aufgesetzt werden.

Und die Akkulaufzeit könnte etwas besser sein. Unter Windoof hielt er länger durch 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 23. Dezember 2018, 21:28

[Zitat von Peter Pan](#)

und die Helligkeit lässt sich über FN Pfeil oben/unten ändern.

Über die DSDT aus dem Anhang? Genau die bewirkt bei mir nüscht und gar nichts, vielleicht

magst du das ganze mal ein wenig erläutern?

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 23. Dezember 2018, 21:38

Ich kann da nicht wirklich viel zu sagen.

Das müsste die DSDT gewesen sein [Helligkeit mit FN Tasten möglich?](#)

Den EFI Ordner hatte ich damals aus dem Netz am Anfang der Einrichtung und [anonymous writer](#) hatte mir die DSDT zusätzlich gepatcht.

Falls es im Post oben unter gegangen ist. Meine Kamera funktioniert auch.

Soll ich vielleicht mal meinen ganzen EFI Ordner hochladen?

Beitrag von „derHackfan“ vom 23. Dezember 2018, 21:46

[Zitat von Peter_Pan](#)

Soll ich vielleicht mal meinen ganzen EFI Ordner hochladen?

Wenn du der Meinung bist dass der EFI Ordner besser ist als die Spende von dem unbekanntem Holländer dann kannst du das gerne machen, ich behaupte mal da stimmt fast alles und die Helligkeitssteuerung ist eher ein Flüchtigkeitsfehler. 😊

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 23. Dezember 2018, 21:54

Der Meinung das der EFI Ordner den ich benutze besser ist bin ich sicherlich nicht. 😞 Dafür habe ich dann doch zu wenig Ahnung.

Ist nur ein Angebot da ich dir nicht sagen kann was genau bei mir anders ist 😊 Kann ihn dir auch per PN schicken

Beitrag von „derHackfan“ vom 23. Dezember 2018, 22:01

Ach was immer her damit, im Grunde ist es so dass ich völlig überrascht wurde mit diesem Weihnachtsgeschenk von einem unbekanntem Spender, jedes Murmeltier hätte dafür Geld genommen und insofern freue ich mich um so mehr über dieses Community Sharing.

Werf den Schuh mal ins Getriebe... 👍

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 23. Dezember 2018, 22:11

😊 Hier ist der EFI Ordner

Beitrag von „derHackfan“ vom 23. Dezember 2018, 22:19

Vielen Dank, du bekommst auf jeden Fall eine Rückmeldung! 😊

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 23. Dezember 2018, 23:08

Hallo [derHackfan](#)

ich kenne denn EFI vom Holländer nicht, aber mein E6330 und dieser Laptop sind in vielen sehr

ähnlich. Vor allem was die DSDT angeht.

Kann dir berichten das auch bei meinem E6330 alles läuft wie auf einem echten Mac ohne irgendeine Einschränkung inklusive den FN-Tasten.

Somit ist der auch ein Anwärter auf den Titel "DAS VIELLEICHT BESSERE LOW BUDGET MacBookPro10,1" 😊

Jedenfalls enthält die DSDT.aml aus Post #16 genau die gleichen Patches für die FN-Tasten wie mein E6330. 👍



Beitrag von „burzibaum“ vom 23. Dezember 2018, 23:43

[Zitat von Peter Pan](#)

der Akku im Standby komplett leer wurde bis er im Standby komplett aus gegangen ist.

Danach lies sich er sich nicht mehr booten und musste neu aufgesetzt werden.

Hatte das auch mal bei einem Hackbook. Aber statt neuaufsetzen hat es auch gereicht mit meinem „rescue Stick“ (installationsstick mit Clover) clover zu starten und dann einmal damit ins System zu booten. Danach ging das Clover auf der ssd auch wieder... fand ich seltsam aber wie ich das gerade lese passiert das wohl öfter bei kompletter Entladung im Standby

Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Dezember 2018, 15:02

[Zitat von anonymous writer](#)

Jedenfalls enthält die DSDT.aml aus Post #16 genau die gleichen Patches für die FN-Tasten wie mein E6330. 👍

Seite nicht gefunden. 😞

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 24. Dezember 2018, 15:08

Hier 😊

[DELL Latitude E7240 - das vielleicht bessere Low Budget MacBookAir6,2 ?](#)

Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Dezember 2018, 15:10

Die DSDT hatte ich ja schon getestet, leider ohne Erfolg, als nächstes wollte ich den ganzen EFI-Ordner testen. 😊

[Peter Pan](#) [anonymous writer](#) es geht!



Jetzt ist die große Frage welcher Clover Ordner besser ist, ich persönlich hätte gerne die Holländer Variante mit ausschließlich SSDT, Fn + rauf/runter ist ja ganz nett aber kein muss.

- was gleich auffällt ist dass der Lüfter nach dem Login rennt
 - keine Kamera
-

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 24. Dezember 2018, 15:37

Ich meld mich dazu. Muss jetzt erst Weihnachten feiern. 😊

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 25. Dezember 2018, 08:50

Edit by derHackfan: Bitte keine Vollzitate verwenden.

Welcher Clover Ordner nun besser ist kann ich nicht beurteilen.

Auf welchen Ordner ist das bezogen das der Lüfter nach dem Login rennt und die Kamera nicht geht?

Bei mir geht die Kamera, finde aber auch das der Lüfter des öfteren auf voller Leistung dreht was bei Windows nicht sehr oft der fall war.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 25. Dezember 2018, 10:21

Man bekommt bestimmt mit beiden EFI-Ordnern alles zum Laufen. Nach den Feiertagen kann ich da auch helfen.

Wenn der Lüfter oft auf voll läuft stimmt was nicht mit denn CPU-Einstellungen. Mal Prüfen was unter Frequency bei diesem Tool angezeigt wird.

<https://software.intel.com/en-...les/intel-power-gadget-20>

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 26. Dezember 2018, 19:27

Habe mir nochmal das Intel Power Gadget log angesehen während ich eine Zeit am Surfen war.

Die CPU tastet zwischen 800/1400/200/2600

CPU Temperatur liegt um die 50-59°C

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 26. Dezember 2018, 19:29

Was für denn Laptop super Werte sind. 👍

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Dezember 2018, 19:55

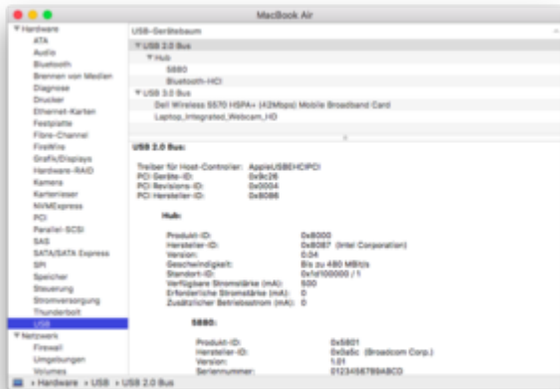
[Zitat von Peter Pan](#)

Bei mir geht die Kamera,

Bist du dir da zu 100% sicher?

Wenn ich deinen Ordner auf dem Anhang verwende dann geht sie nicht.

Was hast du unter Apple/Systembericht/USB stehen, kannst du da bitte mal einen Screenshot machen, wäre schön wenn wir das gemeinsam mal auseinander dröseln könnten?



Beitrag von „Peter_Pan“ vom 26. Dezember 2018, 20:25

Ja ich bin mir sicher das die geht 😊

Im Anhang sind alle Screenshots.

Ich hatte vorher den Kext FakePCIID_XHCIMux.kext in Other.

Wenn ich den gelöscht habe dann ging die Kamera nicht mehr. Dann hatte ich versucht mit dem Tool hier aus dem Forum FBPatcher einen USB Kext zu erstellen.

Hatte alle angezeigten USB Ports definiert. Doch damit ging es auch nicht.

Seit gestern habe ich den USB Kext aus dem EFI Ordner von Post 1 genommen und siehe da mit diesem geht es 😊

Wenn ich nun FBPatcher starte werden mir auch mehr USB Ports angezeigt.

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Dezember 2018, 20:47

[Zitat von Peter_Pan](#)

Seit gestern habe ich den USB Kext aus dem EFI Ordner von Post 1 genommen und siehe da mit diesem geht es

Also hast du doch etwas verändert?

Eigentlich kann die Kamera mit deiner EFI nicht laufen, wir haben die selbe Möhre und Clover verändert beim Boot nichts, also bin ich umso mehr gespannt auf [Dentai](#) und umax1980 was sie beizeiten berichten.

Aber erst mal danke für deine Rückmeldung...

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 26. Dezember 2018, 20:51

Es ging die ganze zeit schon mit diesem Kext FakePCIID_XHCIMux.kext

Wenn ich diesen raus genommen habe ging die Kamera nicht mehr.

Gestern habe ich es dann mit dem USB Kext aus Post 1 versucht und den FakePCIID_XHCIMux.kext gelöscht und siehe da es geht auch mit diesem 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Dezember 2018, 20:57

[Zitat von Peter Pan](#)

Es ging die ganze zeit schon mit diesem Kext FakePCIID_XHCIMux.kext

Und genau der ist in deinem EFI Ordner auf Seite 1 nicht enthalten, also kann die Kamera nicht laufen und das ist ein kleiner aber feiner Unterschied, so verwirrt es die Community nur und erschwert den Austausch im Thread.

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 26. Dezember 2018, 21:10

Es geht mit dem FakePCIID_XHCIMux.kext oder mit dem USBPorts_E7440.kext.

Beide zusammen hatte ich nie ausprobiert was auch keinen sinn machen würde denke ich.

Ich habe den EFI Ordner hochgeladen als ich den USBPorts_E7440.kext genutzt habe.

Habe doch oben geschrieben das es mit beiden geht und ich bis Gestern den FakePCIID_XHCIMux.kext genutzt habe und dann die Kamera ging/geht.

Habe es jetzt nochmal ausprobiert.

Mit FakePCIID_XHCIMux.kext - Kamera geht

Mit USBPorts_E7440.kext - Kamera geht

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Dezember 2018, 21:24

Ja und das glaube ich dir auch aber das war Stand Beitrag Nr. 12 und anschließend Beitrag Nr. 16 nicht der Fall, da ist kein Mux enthalten und es kann auch nicht mit dem USBPorts_E7440.kext gehen weil bei dem fehlt das WWAN und darüber hinaus bezieht sich alles auf ein MacBookPro11,1 und nur das SMBIOS lässt sich booten, darum habe ich das Kext auf USBPorts_E7240.kext geändert.

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 27. Dezember 2018, 20:11

Hast du die Kamera noch ans laufen bekommen?

Du hast im letzten Beitrag etwas von einer WWAN Karte geschrieben. Ich habe eine DW5550 die ich nicht ans laufen bekomme.

Unter USB wird sie mir im Systembericht angezeigt.

Code

1. DW5550:
- 2.
3. Produkt-ID: 0x818d
4. Hersteller-ID: 0x413c (Dell Inc.)
5. Version: 0.00
6. Seriennummer: E5EDC702D4904840
7. Geschwindigkeit: Bis zu 480 MBit/s
8. Hersteller: Dell
9. Standort-ID: 0x14500000 / 3
10. Verfügbare Stromstärke (mA): 500
11. Erforderliche Stromstärke (mA): 0
12. Zusätzlicher Betriebsstrom (mA): 0
13. Integriert: Ja

Alles anzeigen

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Dezember 2018, 20:44

Entschuldige bitte aber wir reden gerade aneinander vorbei. 😊

Bei mir läuft alles und ich teste gerade seit Tagen deinen EFI Ordner, verstehe mich bitte nicht falsch, der Ordner ist gut aber ich werde aus deinen Rückmeldungen nicht ganz schlau.

Mir geht es in erster Linie darum welchen Weg du gewählt hast, wer hat denn z.B. die DSDT gepatcht, warum wurde PNLF als SSDT Hot Patch eingesetzt?

Edit: Bei mir ist eine DW5570 verbaut, bei umax1980 und [Dentai](#) war eine Samsung mSATA SSD verbaut, hier scheint der Verkäufer vorher nicht zu prüfen.

Edit: In wie fern bekommst du die DW5550 nicht ans laufen, hast du mal eine SIM Karte eingelegt und ggf. eine Anwendersoftware installiert?

Edit: Hier schreibst du dass es eine DW5570 ist und im Screenshot kann man es unter USB 2.0 auch erkennen -> [Wie DW5570 WWAN-Karte zum laufen bekommen...?](#)

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 28. Dezember 2018, 19:15

Ich habe den EFI Ordern aus dem OSXLatitude Forum. Kann dir also nichts dazu sagen wie etwas umgesetzt worden ist und warum 😊

Eine extra Anwendersoftware habe ich noch nicht ausprobiert. Kannst du mir eine zum testen empfehlen?

Es ist richtig ich hatte zuerst eine DW5570 doch da ich die nicht zum laufen bekommen habe, habe ich diese gegen eine DW5550 getauscht. 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Dezember 2018, 21:55

Hier mal ein Update:

Habe eine Umstellung mit Clover gemacht, es gibt jetzt drei EFI/Clover Versionen für das E7240.

- die vom Holländer mit SSDT
- die von Peter_Pan mit DSDT
- die von derHackfan mit Fixes

[Peter_Pan](#) wegen dem WWAN muss ich erst eine SIM Karte auftreiben. 😊

Update in Beitrag [#1](#) eigelegt.

Beitrag von „Dentai“ vom 21. Januar 2019, 20:37

Ich habe im Eingangspost eine weitere EFI Hochgeladen. Diese enthält den aktuellen Stand der Kext "Technik" und ist macOS 10.14 Ready. Hier wurde zum Beispiel der Backlight FIX Kext durch WEG und LILU ersetzt.

Dabei ist außerdem anzumerken, dass diese EFI auf der Grund EFI basiert ohne weitere Anpassungen wie z.B bei den anderen User EFi's zu finden.

Beitrag von „TNa681“ vom 22. Januar 2019, 08:24

Ich werde mich am Wochenende an das Latitude E7440 (i5 4310U & HD4400) machen und ihm Mojave verpassen. Eine DW1560 liegt auch schon bereit.

Ihr habt ja wirklich hervorragende Arbeit geleistet und alles zum Laufen gebracht, das freut mich wirklich und ich danke euch sehr für dafür!

In Vorbereitung auf die Installation würde ich gerne noch wissen welche BIOS-Einstellungen (außer UEFI) ihr gewählt habt.

Muss ich da etwas beachten?

Beitrag von „derHackfan“ vom 22. Januar 2019, 08:54

Ich meine Load Optimized Defaults reicht hier, aber ein Blick auf den Punkt AHCI Modus für SATA Laufwerke kann ja nicht schaden. 😊

Beitrag von „TNa681“ vom 22. Januar 2019, 20:07

Welche WIFI Bluetooth Kombikarte habt ihr im Einsatz?

Beitrag von „derHackfan“ vom 22. Januar 2019, 20:13

TNa681 siehe bitte ersten Beitrag im Thread. 😊

Beitrag von „TNa681“ vom 23. Januar 2019, 10:01

Kennt ihr auch eine WLAN / Bluetooth Kombi-Karte mit WLAN AC, die im Dell 7240/7440 läuft?

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 23. Januar 2019, 10:06

Ich würde die empfehlen. Absolut unproblematisch unter OSX.

[DW-1560 Broadcom BCM94352Z mit NGFF M.2 Schnittstelle](#)

Beitrag von „TNa681“ vom 23. Januar 2019, 10:07

Die passt leider nicht, falsche Schnittstelle.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 23. Januar 2019, 10:11

Stimmt. 😊

Dann die hier und auch unproblematisch.

[https://wikidevi.com/wiki/Dell_Wireless_1550_\(DW1550\)](https://wikidevi.com/wiki/Dell_Wireless_1550_(DW1550))

Beitrag von „TNa681“ vom 23. Januar 2019, 17:08

Ich habe mich nun doch früher dran gemacht als gedacht und er läuft ziemlich gut! Vielen Dank für die tolle EFI - Sammlung! Sehr sehr spaßiges Gerät ist das jetzt.

Zwei kleinere „Problemchen“ habe ich aber.

1. Manchmal kann ich die Bildschirmhelligkeit via FN+Cursor-Taste hoch runter steuern und manchmal über F3 und F12 (oder ist glaub doch die einfügen Taste, bin mir nicht sicher welche genau). Das Gabze passiert, obwohl ich von der selben EFI Partition Boote und nichts verändert habe.

2. Auch, aber nicht immer, kratzen die Lautsprecher kurz, aber ziemlich laut, wenn ich das gute Stück ausschalte. Habt ihr das auch? Wie bekomme ich das weg?

Beitrag von „TNa681“ vom 25. Januar 2019, 23:14

Ich hab jetzt eine Atheros AR9485 Wifi/Bluetooth Karte, aber die wird in macOS noch nicht erkannt. Ich habe schon die Kexte aus diesem Thread hier

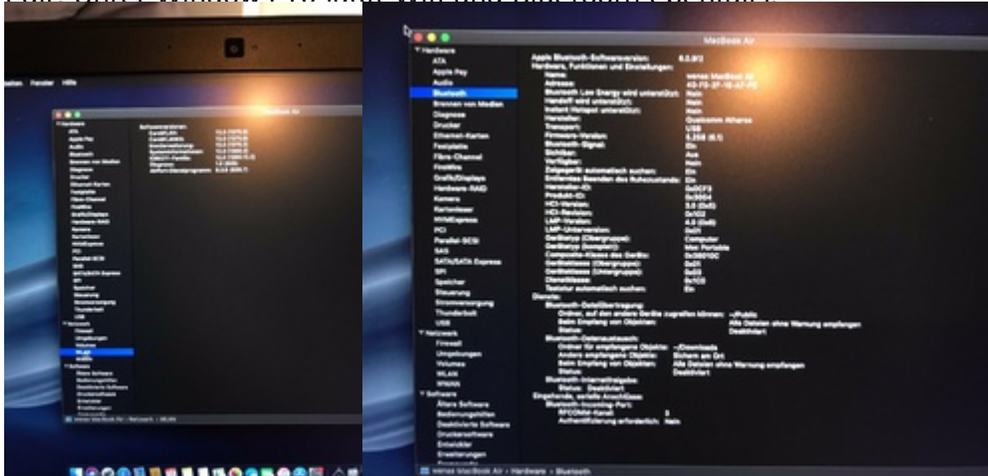
[Endlich , Atheros AR9485 WIFI voll funktionsfähig Kext Download](#)

versucht, das war aber eher ein hoffnungsloser Versuch, da ich ja Mojave auf dem Rechner

installiert habe.

Habt ihr noch eine Idee was ich mache könnte?

Edit: Unter Windows 10 läuft Wifi und Bluetooth ebenfalls



Beitrag von „TNa681“ vom 27. Januar 2019, 14:03

Hat jemand eine Idee was ich hiergegen machen könnte?



Ich habe bereits mehrere Male neu gebootet, aber es ändert sich nichts.

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Januar 2019, 14:07

Das ist ja krass, hast du an Clover Bootloader und der EFI etwas verändert?

Nutzt du Lilu und WhateverGreen?

Beitrag von „TNa681“ vom 4. Februar 2019, 07:44

~~Ich versuche nach wie vor die Atheros 9485 zum Laufen zu bekommen und da habe ich wenige Änderungen durchgeführt, aber daran kann es eigentlich nicht liegen.~~

~~Im Bios habe ich nichts verändert. Windows 10 geht ohne Grafikprobleme.~~

Hier mal mein aktueller EFI-Ordner. [EFI.zip](#)

Edit:

~~Ich habe nun mal die EFI von [Dentai](#) genommen, gleicher Effekt.~~

~~Was kann das sein?~~

Wie durch ein Wunder geht es nun wieder! Ich habe nicht geändert, einfach ein paar Tage links liegen lassen und plötzlich war alles wieder gut.

Ich habe aber noch ein anderes Problem, manchmal werden die USB-Ports nicht geladen. Habt ihr da auch schon erlebt und habt ihr eine Empfehlung, was ich dagegen machen könnte?

Beitrag von „derHackfan“ vom 4. Februar 2019, 08:19

Leider nein, die USB Port funktionieren mit dem USBPort.kext einwandfrei, wobei welche EFI verwendet du eigentlich?

Ist der EFI Ordner hier aus dem Thread oder hast du selber Hand angelegt?

Beitrag von „TNa681“ vom 4. Februar 2019, 10:09

Ich verwende deinen EFI-Ordner, konnte aber keine USBPort.kext in deiner EFI finden.

Beitrag von „derHackfan“ vom 4. Februar 2019, 10:40

Ok, der EFI Ordner von mir war nur ein Ansatz ohne DSDT oder SSDT auszukommen, es werden nur Fix in Clover unter ACPI und das USBInjectAll Kext verwendet.

Besser du nimmst einen von den anderen EFI, da ist das USBPort.kext enthalten und die Probleme sollten damit gelöst sein, zumindest habe ich derartiges nie feststellen können.

Beitrag von „TNa681“ vom 4. Februar 2019, 14:12

So, die USBPort.kext eingefügt und alles geht, danke dir [derHackfan](#) !

Beitrag von „Seraphitas“ vom 5. Februar 2019, 18:57

Moinsen, ich wurde auf dieses Gerät aufmerksam gemacht. Läuft hier auch 10.14 oder ist mit High Sierra Schluss?

<https://www.esm-computer.de/de...hz-webcam-b-ware-1013257/> Das hier oder? Würde ich dann bestellen wenn mein Gehalt kommt 😄

Läuft die Webcam unter OSX ? Plane das Gerät zum Surfen und Video schauen unterwegs und für kleinere 0815 Spiele / Emulatoren.

Edit:

Also mSATA SSD, Was fürn WLAN Board ? Bzw wo kann ich das bestellen? Was für RAM nimmt der Lappi?

Edit2: Kann ich Atheros AR9485 für das Hackbook Pro verwenden?

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Februar 2019, 19:59

[Seraphitas](#) Noch mal ein Herzlich Willkommen im Hackintosh Forum. 

Das Dell Latitude E7240 kann wunderbar mit macOS Mojave 10.14.3 umgehen, einen EFI

Ordner findest du im [Anfangsbeitrag](#) sowie alle anderen Informationen, wenn der Preis stimmt kannst du ohne Bedenken zuschlagen.

Gruß derHAcKfan

Beitrag von „Seraphitas“ vom 5. Februar 2019, 20:27

Okay das ihr eure laufenden wlan Karten unter nicht funktioniert aufführt ist etwas verwirrend. Dann Kauf ich mir bei eBay die wlan Karte.

Welcher efi Ordner ist für Mojave?

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Februar 2019, 20:38

Jau, gemeint war die Intel WLAN Karte. 😊

Der Ursprüngliche EFI Ordner kommt von dem Holländer und kann Mojave, du kannst dich aber gerne am Feintuning beteiligen und beizeiten deinen überarbeiteten EFI Ordner hier im Thread einbinden, jeder Dell Latitude E7240 Besitzer soll sich hier bitte melden.

Beitrag von „Seraphitas“ vom 5. Februar 2019, 21:52

Inwiefern ich helfen kann schauen wir dan. 😊 Bin leider was Hackintosh angeht nicht der hellste bis jetzt 😊

Kann ich die hier kaufen?

<https://www.ebay.de/itm/Athero...e8AAOSwc-tY1Prd:rk:1:pf:0>

?

Beitrag von „derHackfan“ vom 5. Februar 2019, 22:06

Sorry, aber dazu kann ich leider nichts beitragen, bei den Mini PCIe Karten habe ich (leider) schon zu oft ins Klo gegriffen.

Beitrag von „Seraphitas“ vom 6. Februar 2019, 03:01

Edit: Also wenn ich die DW1550 möchte zahle ich 30-40€ teils mit Horrenden Versand pauschalen.

Die Atheros die du drin hast derHackfan kostet mich 13€ Gibt es evtl eine alternative zur DW1550 die billiger ist?

Beitrag von „TNa681“ vom 6. Februar 2019, 07:05

[Seraphitas](#) ich hab die Atheros im e7440 und empfehle dir die DW1550.

Ist ein ziemliches Gefrickel die Atheros seit Mojave zum Arbeiten zu bewegen, Bluetooth habe ich noch nicht geschafft.

Mit der DW1550 hast du zudem auch das schnellere Wlan AC und Bluetooth ohne große Aktionen.

Beitrag von „Seraphitas“ vom 6. Februar 2019, 08:32

Okay 😊 Dann muss erstmal der WLAN Stick von meinem PowerMac G5 reichen. 40€ hab ich diesen Monat nicht mehr.

Edit: Evtl. hab ich ja Glück und es ist was anderes drin da der Lappi gebraucht gekauft wurde.

Beitrag von „Seraphitas“ vom 7. Februar 2019, 14:16

Moin,

das Gerät ist jetzt da, allerdings habe ich den faden verloren welcher EFI Ordner nun der passende ist.

Ich würde auch gerne die fn tasten korrekt belegt haben.

LG.

Beitrag von „shark“ vom 7. Februar 2019, 14:26

Die verschiedenen efis findest du hier [DELL Latitude E7240 - das vielleicht bessere Low Budget MacBookAir6,2 ?](#)

Welche die beste ist, ist auch für mich ein rätsel

Beitrag von „Seraphitas“ vom 7. Februar 2019, 14:28

Ich habe sie auch bereits alle heruntergeladen und werde die Installation auch erstmal mit derHackfan seiner EFI probieren. Mir geht es nur um diesen "Schönheitsfehler" 😊

Edit: Maschine rennt 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 7. Februar 2019, 14:59

[Zitat von Seraphitas](#)

welcher EFI Ordner nun der passende ist.

Der von dem [Holländer](#).

Beitrag von „Seraphitas“ vom 10. Februar 2019, 15:05

Moin Leute,

läuft alles soweit Prima, funkt der Blaue "Stick" bei euch? Und warum ist die Apfeltaste die ALT Tase statt der Windowstaste?

LG

Beitrag von „derHackfan“ vom 11. Februar 2019, 13:21

Was meinst du bitte mit blauer Stick?

Beitrag von „shark“ vom 11. Februar 2019, 13:58

Wie kommt man die tasten easy getauscht?

Er meint wohl usb 3 ports

Gruß

Beitrag von „TNa681“ vom 11. Februar 2019, 15:21

Ich denke eher er meint den TrackPoint.

Beitrag von „derHackfan“ vom 11. Februar 2019, 15:33

Was für ein TrackPoint?



Edit: Das Dell Latitude E7440 hat diesen blauen TrackPoint.

Klick -> <https://www.notebookcheck.com/..40-Notebook.101912.0.html>

Beitrag von „Seraphitas“ vom 12. Februar 2019, 08:23

Das heißt die haben mir das falsche Gerät geliefert? LOL efi Ordner vom holländer läuft trotzdem. Laut dem Support vom Händler soll ich das Kabel vom trackpoint prüfen.

Edit: Ok ist doch das 7240. dann haben die eine falsche Tastatur verbaut LOL.

Edit2:

Konnte das Gerät gestern länger testen, also wie gesagt wie tausche ich die ALT mit der Apfeltaste wieder aus?

Warum wird in der Statusleiste immer 99% Akku und Netzbetrieb angezeigt trotz Akku

Nutzung?

Beitrag von „derHackfan“ vom 12. Februar 2019, 14:25

Wegen der Batterie Anzeige und dem Refresh hat [Sascha_77](#) einen Thread erstellt mit einem Argument in Clover.

Beitrag von „Seraphitas“ vom 14. Februar 2019, 00:17

Jetzt gehts plötzlich und der Modus wurde korrekt erkannt. Lüfter läuft so gut wie nie finde ich klasse.

Eine Frage hätte ich da noch, Boot Camp wird das laufen? Oder lieber VBox? Hätte unter WinX schon gerne Zugang zur Hardware um ggf das ein oder andere Spielchen zu spielen.

LG.

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. März 2019, 09:38

Update: macOS Mojave 10.14.4 Beta 6



Im Anhang findet ihr den EFI Ordner...

Beitrag von „HDGM“ vom 6. Juni 2019, 14:32

Geht da auch das schlafen und der AUX Port?

Beitrag von „Dentai“ vom 6. Juni 2019, 14:47

Ich bin mir nicht sicher was der AUX Port sein soll. Meinst du den Klinken Anschluss? Der geht. Sleep funktioniert ebenfalls.

Beitrag von „HDGM“ vom 6. Juni 2019, 14:48

ok Danke welche version von OSX wird verwendet und welches EFI?

Beitrag von „Dentai“ vom 6. Juni 2019, 14:49

Gerne die Beiträge hier lesen. Dort sind bereits viele EFI Ordner hochgeladen worden und meistens steht auch die benutzte macOS Version dabei. Zum Beispiel direkt über deiner ersten Frage:

[DELL Latitude E7240 - das vielleicht bessere Low Budget MacBookAir6,2 ?](#)

Beitrag von „HDGM“ vom 6. Juni 2019, 14:51

OK danke für die schnellen antworten und die Gedult ihr habt mir sehr geholfen

Beitrag von „griven“ vom 6. Juni 2019, 22:03

So soll es doch auch sein 😊

Beitrag von „HDGM“ vom 6. Juni 2019, 22:20

Mir sind noch ein paar Problem aufgefallen die ich nicht hin bekomme der Klinke Anschluss gibt nur Rauschen und das Trackpad geht nicht auch mit der gepatchten Datei geht es erst wen ich die Cover config von einem iMac nutze hat jemand ne Idee was ich noch tuen kann?

PS: der Rechner hat nen i7 4600u mit ner HD 4400 das System zeigt an das ne 4600 drin ist geht aber drotzdem

Beitrag von „derHackfan“ vom 6. Juni 2019, 22:23

Ja, kann ich mir vorstellen weil du halt kein E7240 hast?

Beitrag von „HDGM“ vom 6. Juni 2019, 22:26

Eigentlich schon habe sogar ein bild aber eben nen i7 Prozessor

Beitrag von „derHackfan“ vom 6. Juni 2019, 23:29

Ja, du hast recht - [Klick](#) - wobei jetzt so auf Anhieb habe ich keine Lösung parat.

Beitrag von „HDGM“ vom 7. Juni 2019, 13:49

Edit bei Dentai

Illegale Quellen werden nicht unterstützt.

geht das mouse pad dafür der sleep Mode nicht wen ich Die EFI von hier nehme und den VoodooPS2Controler wechsele wird er nicht geladen wen ich ihn Infekte bootet das System nicht mehr

Wen es da keine Lösung gibt dann werde ich eben wieder zu Linux wechseln

Beitrag von „Dentai“ vom 7. Juni 2019, 13:54

Da du leider illegale MacOS [Distros](#) nutzt kannst du hier kein Support erwarten. Deine Efi habe ich gelöscht und deinen Beitrag geändert.

Beitrag von „HDGM“ vom 7. Juni 2019, 13:56

Gibt es ein Tool um einen [Install stick](#) vom mac zu erstellen ist halt einer mit Lion wen das geht wechsele ich

Beitrag von „derHackfan“ vom 7. Juni 2019, 22:56

Und wenn das nicht geht beharrst du auf einer [Distro](#) (Distribution von macOS) und riskierst eine Speere weg dem Regelverstoß?

Guckst du z.B. hier mal -> [macOS Internet Recovery Stick: Installation ohne Mac oder VM](#)

Beitrag von „HDGM“ vom 9. Juni 2019, 12:22

Danke für das senden des linkes ich folge der anleitung wen es nicht geht werde ich wieder Linux verwenden

PS: es ist doch ok wen man den Clover mit multibeast installiert oder?

Beitrag von „burzlbaum“ vom 9. Juni 2019, 12:54

Ok im Sinne von nicht Illegal oder Regelwidrig ja!

Aber empfehlenswert auf keinen Fall! Die Biester klopfen alles mögliche auf dein System das geht dann irgendwie warum genau weiß aber keiner. Das ist dann aber auch das Problem falls mal was nicht richtig geht. Dann ist die Fehlersuche enorm aufwendig.

Spar dir die Biester und mache deine Installation mit einer hier im Wiki empfohlenen Methoden.

Beitrag von „HDGM“ vom 9. Juni 2019, 13:01

Ok danke für die antwort dan werde ich den normalen Clover installer nutzen

ok hat geklappt der Klinke Port geht leider nicht nur rauschen und was gibt es für Module die Bluetooth und Wlan unterstützen? das Tochipad geht jetzt auch also danke das ihr mir diese Methode gezeigt habt ging alles besser

Beitrag von „doctorultra“ vom 20. Juni 2019, 14:22

Welche der 3 Wlankarten im 1. Beitrag sind am stabilsten oder laufen auch mit Mojave?

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 20. Juni 2019, 15:46

Hallo [doctorultra](#) ,

Fülle doch mal dein Profil mit denn Daten deiner Hardware.

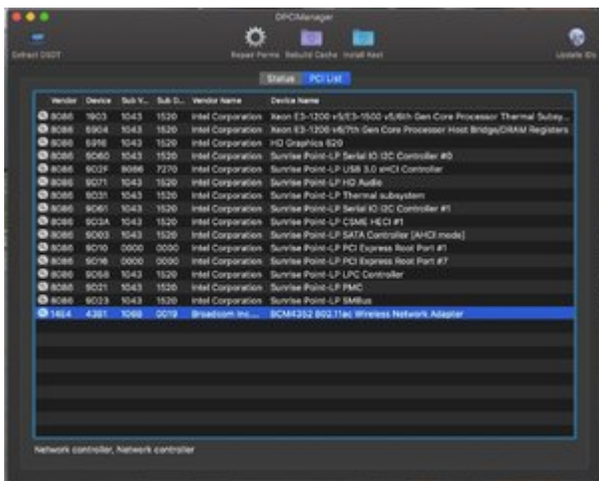
Was für eine WLAN-Karte ist denn aktuell verbaut?

Beitrag von „doctorultra“ vom 20. Juni 2019, 15:51

upps das habe ich gar nicht geschaut, da müsste doch der Gerätemanager langen oder muss ich es aufschrauben?

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 20. Juni 2019, 15:57

Info im Bild wäre super 👍



Beitrag von „doctorultra“ vom 20. Juni 2019, 16:05

habe noch kein Mac drauf ich kann dir nur eine Windows Bild zukommen lassen 😊