

Erledigt Thinkpad T440

Beitrag von „Pipraider“ vom 15. September 2019, 17:25

Hallo zusammen,

nachdem ich schon 2 Hackintosh Systeme mit eurer Hilfe aufgesetzt habe, ist nun das Thinkpad dran.

Könnt ihr mir bitte kurz erklären worauf ich achten muss - ich habe schon einiges probiert (wenn ich jetzt alles hier rein schreibe, verwirre ich euch nur...).

Daten:

I5 4300u

integrierte Grafik

8gb Crucial RAM

Samsung OEM SSD (gleiche wie die 840)

Ich weiß leider nicht welche KExte ich nehmen muss (Touchpad, Tastatur...) - im Internet stehen so viele verschiedene Sachen.

DAnke und

LG

Beitrag von „grt“ vom 15. September 2019, 17:56

nimm mal die efi aus dem anhang. seriennummer bitte ändern!

Beitrag von „Pipraider“ vom 15. September 2019, 18:53

Hi,

Danke für die EFI, kannst du mir bitte mitteilen, wo die Seriennummer bzw. wovon (Laptop, irgendeine Software usw...) ist?

Ich bin ja immer noch ein Anfänger auf dem Gebiet...

Ich Habs jetzt so probiert (ohne Änderungen), da kam diese Fehlermeldung aus dem anhang.



Gruß

PS: Mojave oder HighSierra

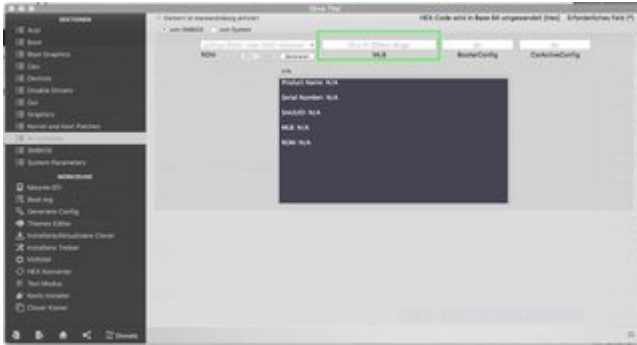
Beitrag von „grt“ vom 15. September 2019, 18:56

erster screenshot:



im roten kästchen ein paar mal auf generate new klicken. dann die nummer aus dem grünen kästchen kopieren.

zweiter screenshot:



die nummer aus dem grünen kästchen vom ersten screenshot ins grüne kästchen hier einfügen. speichern, fertig

Beitrag von „Pipraider“ vom 15. September 2019, 21:25

So jetzt funktioniert. Ich habe vorher irrtümlich den HighSierra Installer verwendet...

Startet von selbst - wunderbar 😄

Das einzige Problem ist momentan, dass er aus dem Standby nicht mehr aufwacht.

Und dads @Zeichen geht leider nicht...

Gruß

PS: Wie siehts eigentlich mit der Lüftersteuerung aus ? Muss ich da noch was machen ?

Beitrag von „KayKun“ vom 15. September 2019, 21:27

Das @ zeichen findest du auf der Win+L taste 😊

Beitrag von „grt“ vom 15. September 2019, 21:31

[Zitat von Pipraider](#)

Wie siehts eigentlich mit der Lüftersteuerung aus

die sollte gehen. installier mal das programm hwmonitor.app, das zeigt die rpm's an. meist macht der lüfter aber nix...

Beitrag von „Pipraider“ vom 15. September 2019, 22:21

So, Lüfter dürften funktionieren (laufen bei Last an). Das @ Zeichen... 😊 Danke

Wie bleiben eigentlich Wallpaper nach dem Neustart erhalten ?

Das Standbyproblem ist nicht so schlimm, aber etwa nervig, also falls jemand was hat, bitte melden.

Danke an alle für die Hilfe.

Gruß

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 15. September 2019, 22:25

Vielleicht hilft da ein anderer Hybernatemode

Terminal öffnen und das eingeben:

```
sudo pmset -a hibernatemode 0
```

Beitrag von „Pipraider“ vom 15. September 2019, 23:50

Habe ich gerade gemacht, funktioniert leider auch nicht - ist aber nicht weiter schlimm...

Das größere Problem ist, dass ich kein Wlan habe - weiß da jemand eine Lösung ?

Gruß

Beitrag von „KayKun“ vom 16. September 2019, 00:14

[Pipraider](#) Bitte sehe davon ab via PN und Pinwandeintrag nach einer Antwort zu "Betteln" so funktioniert ein Forum nicht.

Nu zu deiner Frage hast du schon die Bios Mod gemacht ?

Was Für eine W-Lan karte hast du ?

Wenn die Intel dann muss diese ausgetauscht werden was nur mit BIOS Mod Geht

Um die BIOS Mot zu machen, benötigst du einen Programmier

Alternativ gibt es einige Mac OS Kompatible W-Lan USB Sticks

Und damit melde ich mich dann für heute ab Cya 😊

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 16. September 2019, 06:40

Beim T440 gibt es die BIOS Version 2.36, die keine Whitelist hat. Kann man ganz normal über Windows installieren. Hat hier schon ein User so gemacht.

Beitrag von „grt“ vom 16. September 2019, 08:47

war das nicht die 2.39? fragt mal bei [superrichie](#) an, bzw. hat er das auch irgendwo hier geschrieben.

das "nicht mehr aufwachen" könnte evtl. noch mit bioeinstellungen zusammenhängen.

wake on lan (muss auf disabled) z.b. oder der leidige security -> execution prevention (muss enabled)

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 16. September 2019, 09:41

Nee ist das 2.36. Alle Quellen und die Signatur von Superrichi sagen das. Hab den [Thread](#) eben noch gefunden.

Dort stehen auch noch mal die BIOSEinstellungen.

Beitrag von „grt“ vom 16. September 2019, 11:22

fein... ich war vorhin unsicher (und am händi, und zu faul zum suchen 😊) .. deshalb zur

sicherheit gefragt.

Beitrag von „Pipraider“ vom 17. September 2019, 19:34

Hi,

[KayKun](#) Sorry, ich wollt ihn nur am nächsten Tag schon verwenden - LAN Kabel tats aber auch...

EaseYourPain, [grt](#) Danke für den Thread und die Tipps, werde ich heute Abend gleich probieren und dann berichten.

Genau, von den [BIOS Einstellungen](#) und Standby habe ich schon was gehört....

Gruß

EDIT:

Achso, ich glaube ich habe das grad falsch verstanden - ich brauch trotz der 2.36 eine andere Wlan Karte ?

Gibts denn keine Möglichkeit die vorhandene Karte zum Laufen zu bekommen ?

Beitrag von „KayKun“ vom 17. September 2019, 19:58

Nein denn Intel W-Lan Karten gehen grundsetzlich unter OSX nicht!

Bitte verstehe mich nicht falsch du bist in einem Öffentliches Forum wir Helfen alle gerne aber du solltest nicht grundsätzlich erwarten das man dir Hilft.

Solche anfragen per PN oder Pinwand können auch als Span angesehen werden und werden ab einen gewissen grad auch Ignoriert oder in massiven fällen auch abgemahnt.

Nur, weil ein Mod dir einmal in deinem Thread hilft heißt das nicht gleich er kann es auch grundsätzlich 😊

Gruß

Kay

Beitrag von „Pipraider“ vom 18. September 2019, 21:46

Hi,

ja klar, verstehe ich schon - ich werds in Zukunft unterlassen.

Welche Wlan Karte könntet ihr mir empfehlen ? Sollte problemlos mit Mojave/Catalina funktionieren. Muss nicht besonders schnell sein...

Mir kommt vor, dass die Akkulaufzeit viel kürzer ist, als in Linux oder Windows. Kann das überhaupt sein ?

EDIT: Ich hatte vorher die config.plist für den Laptop mit interner Batterie (meiner hat keine). Jetzt scheint es länger zu laufen...

Das Standby Problem habe ich noch nicht lösen können. Wenn wer Vorschläge hat, bitte melden 😊

Was ganz anderes: Wäre es möglich mit diesem EFI Catalina zu installieren ? Könnte sich dadurch das standby Problem lösen ? Und wenn ja, wo bekomme ich catalina her (EDIT: habs gerade gefunden)?

Läuft das dann möglicherweise weniger stabil ?

Gruß

Beitrag von „Pipraider“ vom 22. September 2019, 16:29

Ich habe jetzt diese Karte gefunden, würde die funktionieren ?

[Broadcom BCM94371ZAE](#)

Gruß

Beitrag von „al6042“ vom 22. September 2019, 16:36

Voraussichtlich nicht...

Anbei findest du einen Link zu den aktuell unterstützten und nicht unterstützten WLAN-Karten -
> <https://osxlatitude.com/forums...-snow-leopard-el-capitan/>

Achte auf die Broadcom (BCM) Varianten, da diese durchgängig unterstützt werden, während Atheros (ATH) Varianten seit Mojave nicht mehr so einfach zum Laufen zu bewegen sind.

Beitrag von „Xenic“ vom 22. September 2019, 16:41

Hey du könntest auch als Alternative einen Wifi-USB Stick benutzen.

Es muss halt nur drauf stehen das er mit einem Mac Kompatible ist.

Beitrag von „Pipraider“ vom 22. September 2019, 16:59

Hallo,

danke für den Link, mir bleiben also nur noch dell Karten übrig. Liegt es an dem Whitelistbios ?

[Xenic](#) ja, USB Stick wären theoretisch eine Lösung, kommen für mich aber vorerst nicht in Frage. danke trotzdem !

Gruß

Beitrag von „grt“ vom 22. September 2019, 18:18

wenn das bios eine whitelist hat - und das haben ALLE originalen versionen ausser der 2.36 - dann kannst du überhaupt keine andere wlankarte einbauen.

[KLIKK](#) hier ist eine liste mit unter den neuen osx-versionen supporteten wlankarten. fürs T440(s) kommen nur die mit ngff-anschluss in frage, und ja, das sind dann nur noch ein paar wenige dell-karten.

aber denk dran, ohne entweder das bios auf die 2.36er version zu bringen, oder dir ein modbios ohne whitelist zu besorgen, kannst du die karte nicht tauschen.

Beitrag von „Pipraider“ vom 22. September 2019, 21:26

ja klar, mir gings nur darum, ob die geringen Auswahl nur für BIOS Versionen mit Whitelist gilt.

Also dann wohl einen Dell um 40€...

Danke

Gruß