

Erledigt Hackintosh LenovoT440s

Beitrag von „ceflo“ vom 27. Juli 2019, 14:20

Hallo Zusammen!

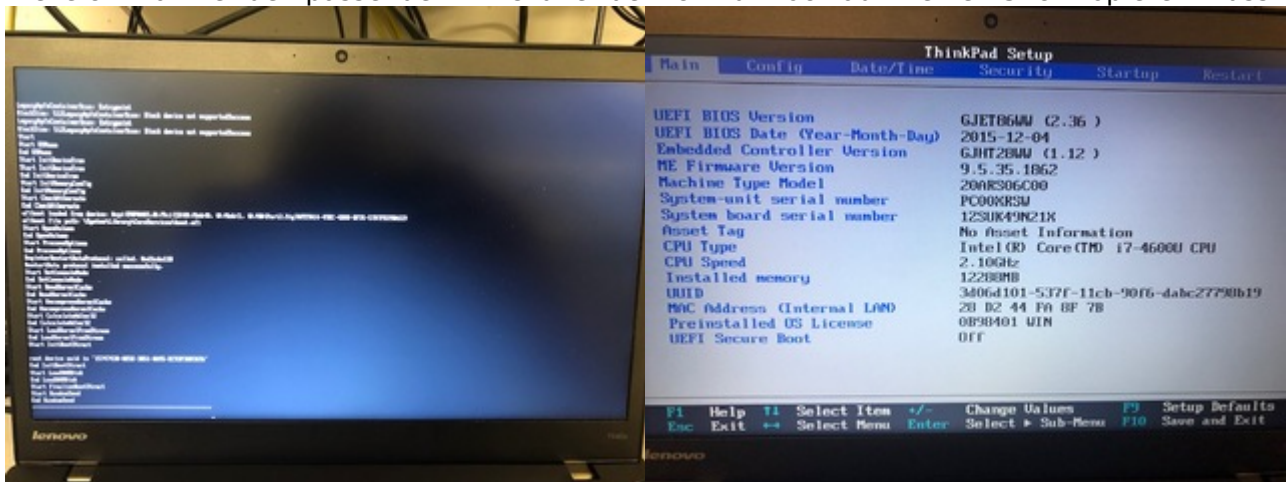
Ich brauche bitte eure Hilfe bei meinem Lenovo T440S!

Es gibt zwar schon ein paar Themen hier dazu aber ich schaffe es nicht.

Vorab... es hat schon mal geklappt und Mojave lief am Lenovo...aber ich musste unbedingt eine größere SSD einbauen und jetzt no chance keine Ahnung was ich falsch mache.

Bleibt bei Installation bei "Random seed" hängen

Vielleicht hat wer den passenden EFI Ordner den ich nur noch auf meinen Stick kopieren muss.



[EFI.zip](#)

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 27. Juli 2019, 15:00

Benutze doch mal die Suchfunktion!

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 27. Juli 2019, 15:35

Nein, warum auch? Benutzt ja anscheinend überhaupt kein Neuling mehr. Ist doch einfach halbherzig nen Thread hinzurotzen. Irgendeiner wird sich schon drauf stürzen und supporten.

Beitrag von „ceflo“ vom 27. Juli 2019, 17:46

Hi!

ich habe die Suchfunktion benutzt und auch die Beiträge gelesen, nur wird das bei mir irgendwie nichts.

Sorry

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 27. Juli 2019, 18:06

Dr. Google, 3 Sekunden suchen.

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 28. Juli 2019, 01:00

[ceflo](#) auch die Suchfunktion des Forums solltest du nutzen, da es mehrere Threads (auch ein sehr junger) zu deinem Notebook mit fertiger EFI gibt!

BIOS-Settings hab ich hier schon zuhauf für die Thinkpads gepostet.

Also ein wenig mehr Hingabe bitte! 😊

Beitrag von „F08072019“ vom 30. Juli 2019, 19:08

[griven](#)

Soo nachdem ich diese Anleitung ([klick mich](#)) akribisch verfolgt habe und nach dem Schritt 3 der "Post Installation" neustarten wollte um in Schritt 4 über zu gehen, bootet er nicht mehr. Beudetet ich komme zwar noch in den Clover Boot Manager, aber nachdem ich von der Mojave von der SSD booten möchte startet sich das T440s einfach neu. Das kann ich beliebig oft wiederholen ohne Veränderung.

Jemand eine Idee?

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 30. Juli 2019, 19:34

[T440s Mojave](#)

Security Chip: - Disabled

Memory Protection Execution Prevention: - Enabled

Virtualization: - Disabled

Secure Boot: - Disabled

UEFI/Legacy Boot: - UEFI Only

(CSM Support - NO)

Beitrag von „F08072019“ vom 30. Juli 2019, 20:00

EaseYourPain

Danke für deine Antwort. Die [BIOS Einstellungen](#) hatte ich schon und habe diese nochmal ergänzend zu deinen angepasst. Nun sehe ich zwar das Apple Logo (ohne Ladebalken), allerdings tut sich danach nix mehr...

Habe die EFI von [grt](#) heruntergeladen, wie packe ich diese nun in das nicht startende System? oder geht das irgendwie über den Clover Boot Manager? 😬

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 30. Juli 2019, 20:09

FAT32 Stick unter Windows erstellen und die EFI draufkopieren (vorher entpacken natürlich 😊)

Du hast hoffentlich kein unibeast oder dergleichen verwendet!

Beitrag von „F08072019“ vom 30. Juli 2019, 20:15

EaseYourPain

...nein, habe nur Clover benutzt.

Da geht das Problem los, mir steht kein Windows Rechner zur Verfügung. Habe nur Ubuntu oder macOS (Macbook Pro).

Nochmal für Beginner...

Ich gehe mal davon aus, das du den Clover Stick meinst -den ich bereits erstellt habe- darauf packe ich den (entpackten 😊) EFI Ordner von grt drauf. Dann schiebe ich den Stick in den

Lenovo und gelange dann in den Clover Boot Manager...

...wie gehts nun weiter? oder muss komplett neuinstallieren?

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 30. Juli 2019, 20:36

Nun, es geht auch ein FAT32 Stick, von dem du booten kannst. Ob unter Windows, Linux erstellt ist egal.

Aber nimm deinen CloverStick, mounte die EFI Partition und schieb dort den EFIOrdner von grt drauf, dann via F12 davon booten und es sollte alles funktionieren.

Wenn du eine Vanilla Installation gemacht hast (hast du bejaht), dann brauchst du nicht neuinstallieren.

Beitrag von „F08072019“ vom 30. Juli 2019, 20:47

EaseYourPain

...soo ungefähr habe ich mir das auch vorgestellt, alles klar gesagt = getan.

Nun bleibt die Kiste hier hängen... siehe Screenshots

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 30. Juli 2019, 21:05

Immer was neues.

Probiere die mal!

Beitrag von „F08072019“ vom 30. Juli 2019, 21:16

EaseYourPain

...geht auch nicht, diesmal bleibt die Kiste hier hängen (s. Screenshot)

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 30. Juli 2019, 21:28

Du löschst auch immer die alte EFI ja?

Hier mal meine

Beitrag von „F08072019“ vom 30. Juli 2019, 21:45

EaseYourPain

klaro... also es bleibt spannend, Kiste startet zwar jetzt aber ab dem Apfel mit Ladenbalken ist das Bild verzerrt...

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 30. Juli 2019, 21:48

Klapp mal runter und lass ihn in den Standby gehen.

Wenn das geklappt hat und du auf den Schreibtisch kommst, dann setze mal die Auflösung 1600x900 runter.

Bin dann für heute raus.

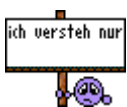
Beitrag von „F08072019“ vom 30. Juli 2019, 22:00

EaseYourPain

..geht nicht in den Ruhezustand und ich kann die Auflösung nicht einstellen, man erkennt nix. Nicht mal erahnen könnte ich es.

Dennoch danke für deine Hilfe!

Hat einer von euch noch Ideen? [grt](#) [griven](#)



Beitrag von „griven“ vom 31. Juli 2019, 00:04

Jau da passt einfach die Grafikeinstellung in Clover nicht wenn er sich so darstellt 😊

Guck mal bei den Grafikoptionen in der config da sollte Duallink auf enabled stehen alternativ lade mal Deinen EFI Ordner stand jetzt hoch.

Beitrag von „F08072019“ vom 31. Juli 2019, 00:10

[griven](#)

...haha das sagst du so einfach, in deinem jugendlichen Leichtsinn 😏

Mein aktueller EFI Ordner ist der, welcher von "EaseYourPain" hochgeladen wurde, der erste (von links)



Beitrag von „griven“ vom 31. Juli 2019, 00:16

Dann teste es doch mal hiermit: [EFI.zip](#)

Der Ordner stammt von [grt](#) und tut auf ihrem T440s klaglos seinen Dienst 😊

Beitrag von „F08072019“ vom 31. Juli 2019, 00:40

[griven](#)

...muss nochmal komplett installieren, habe ein anderes OS drauf hauen wollen auf die andere Partition und hab's verkackt.

Der Witz ist, nun habe ich noch nen Clover-Stick erstellt und das Bild ist wieder komplett verzerrt -obwohl ich ihn vorhin genauso erstellt habe und da gings... Ich werd noch wahnsinnig



Beitrag von „griven“ vom 31. Juli 2019, 00:43

Pack den EFI Ordner den ich eben gepostet habe auf den Stick damit sollte es dann eigentlich gehen.

Beitrag von „F08072019“ vom 31. Juli 2019, 00:44

[griven](#)

passiert gar nix... drücke F12 -> wähle den Stick aus -> kurz schwarzer Bildschirm -> kehrt dann zurück zur Auswahl der Laufwerke...

Beitrag von „griven“ vom 31. Juli 2019, 00:56

Hast Du den EFI Ordner auf die EFI Partition des Sticks gepackt und natürlich das ZIP Archiv vorher auch ausgepackt? Einfach so auf den Stick werfen geht halt auch nicht...

Beitrag von „F08072019“ vom 31. Juli 2019, 01:02

[griven](#)

Na das ist mir auch klar 😊 ...vorhandenen EFI Ordner auf dem Clover-Stick (EFI Partition) gelöscht -> EFI Order entpackt -> EFI Ordner drauf gepackt...

Beitrag von „griven“ vom 31. Juli 2019, 01:04

Dann mach mal den wieder drauf der vorher drauf war und tausche nur die config.plist und den Ordner Kexts aus vielleicht ist das der bessere Weg 😊

Beitrag von „F08072019“ vom 31. Juli 2019, 01:14

[griven](#)

...das führte zu einem Kernel Panic :-/

Die [BIOS Einstellungen](#) habe ich auf Empfehlung von "EaseYourPain" geändert [klick mich](#)

Beitrag von „griven“ vom 31. Juli 2019, 01:23

Dann würde ich vorschlagen, aufgrund der doch schon recht fortgeschrittenen Stunde, morgen weiter zu machen. Vielleicht hat [grt](#) auch eine etwas aktuellere Version von Ihrem EFI Ordner für Dich denn die Version die ich hier habe ist schon ein paar Tage älter...

Beitrag von „F08072019“ vom 31. Juli 2019, 01:31

[griven](#)

Alles klar, danke für deine Zeit und Hilfe!

Hab mal Screenshots von meinen aktuellen [BIOS Einstellungen](#) gemacht vllt. fällt euch [grt](#) EaseYourPain noch etwas auf...

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 31. Juli 2019, 06:00

Morgen!

Hab mal die Grafik-Einstellungen komplett rausgenommen. Solltest dann erst mal auf den Desktop landen.

Beitrag von „grt“ vom 31. Juli 2019, 07:17

csm support im bios = enabled

wake on lan = disabled

virtualisation kann enabled

von wann ist der efi-ordner [griven](#) ?

ich hab im juni einen neuen gebaut (find ich am händi gerade nicht) mit 2 ssdt's statt dsdt und ssdt's. der sollte gehen (T440(s) und X240 getestet)

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 31. Juli 2019, 08:09

[grt](#) dein aktuellen hatte ich oben verlinkt - damit ging es leider nicht.

CSM geht eigentlich beides grt.

Beitrag von „F08072019“ vom 31. Juli 2019, 11:01

EaseYourPain
[grt griven](#)

Danke, die letzte EFI von "EaseYourPain" hat nun funktioniert. Lag wohl alles an der Grafik-Einstellungen.

Muss ich nun immer mittels Clover-Stick booten oder wie gehe ich nun vor das ich auch ohne Stick booten kann? ooder muss ich nun mit dieser EFI nochmal vom Stick aus drüber installieren?

Fragen über Fragen... 😊

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 31. Juli 2019, 11:06

Wie sieht dein Dock aus?

Vorgehensweise (EFI von Stick auf die Festplatte schieben)

öffne den Clover Configurator, links auf **Mounte EFI,** dann im rechten Feld sowohl Stick und auch Festplatte mounten!

Dann die EFI vom Stick auf die EFI-Partiton (wird im Finder angeziegt) der Festplatte kopieren!

Beitrag von „F08072019“ vom 31. Juli 2019, 12:15

EaseYourPain

Dock empfinde ich als normal, allerdings merke ich schon das der Finder... etc. sich nur langsamer aufbauen -vermutlich weil die Grafik nun fehlt.

Habe deine Anleitung befolgt, allerdings kann ich zwar die EFI Partition vom Hackintosh mounten, bloß sehe ich dazu den Clover-Stick über den ich gebootet habe nicht mehr... d.h ich kann die neue EFI nicht auf den Hackintosh packen...

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 31. Juli 2019, 12:44

Richtig, die Grafikbeschleunigung fehlt!

Erst einmal bleibt der Stick unberührt und alle Änderungen werden in der EFI der Festplatte vorgenommen!

Lad dir bitte die EFI aus Post 32 runter und kopiere diese auf die EFI Partition der Festplatte.

Auflösung mal auf 1600x900 setzen!

Als nächstes gehst du in den EFI-Ordner/Clover und öffnest die config.plist mit dem Clover Configurator. Dort auf Graphics und bei injectintel ein Häkchen setzen. Dann gehst du zu KextToPatches (dar sind glaube ich 4 Framebufferpatches vorhanden) und setzt bei den ersten 3 ein Häkchen.>>EDIT: die Häkchen müssen natürlich raus, da die Patches sonst nicht greifen!

😊 Ist aber auch nur nötig, wenn du auf FullHD gehen willst.<<

Neustarten und schauen was passiert. Wenn du beim booten ein verzerrten oder mehrer Apple Logos hast, dann im BIOS bei *csn support* auf yes gehen

Beitrag von „F08072019“ vom 31. Juli 2019, 13:07

EaseYourPain

Super, vielen lieben Dank! Scheint alles bis jetzt zu laufen...

...auch geht ein fettes Danke an die anderen beiden Helfer und an dieses Forum! [grt](#) [griven](#)

EDIT:

Für diejenigen, welche keine neue integrierte WiFi-Karte kaufen wollen, empfehle ich den externen USB WiFi Stick von TP-Link TL-WN823N -funktioniert einwandfrei!



Beitrag von „griven“ vom 31. Juli 2019, 17:06

Schön das es nun tut wie es soll 👍

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 31. Juli 2019, 21:48

Hab bei meinem letzten Post noch etwas korrigiert!

Schön das es läuft!

Beitrag von „F08072019“ vom 1. August 2019, 12:46

EaseYourPain

...hab das gaze nochmal gelesen und verstehe aber nicht so ganz was du meinst. Das ganze läuft zwar aber so wirklich gestochen scharf ist es nicht und wenn ich die Bildschirmauflösung von 1600x900 in 1920x1080 ändere, fängt das Bild stellenweise an zu flackern.

Um ganz sicher zu gehen, bevor nichts mehr geht... welche 3 Haken genau meinst du? 🤔

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 1. August 2019, 12:56

Im unteren Teil die 3 ersten rausnehmen, dann sollte es auch bei FullHD nicht flackern.

Beitrag von „F08072019“ vom 1. August 2019, 13:20

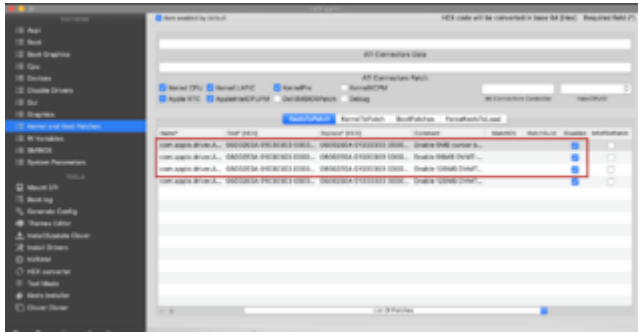
EaseYourPain

...um ganz sicher zu gehen, meinst du die Reihe: AppleRTC oder die obere mit dem Anfang KernelCPU?



Beitrag von „EaseYourPain“ vom 1. August 2019, 13:42

Da es um die KextToPatch Einträge geht, nein! 😊



Bei den Haken raus, dann sind sie enabled.

Beitrag von „F08072019“ vom 1. August 2019, 14:05

EaseYourPain

Gut, das wir nochmal drüber gesprochen haben... 😊

Hat geklappt und flackert auch in 1900x1080 nicht mehr, danke!

Beitrag von „arigata9“ vom 1. August 2019, 22:40

Dann hat sich der Thread ja das Erledigt-Label verdient 😊

Beitrag von „Led223“ vom 31. März 2020, 19:01

Guten Tag

Standardfrage Ich weiß aber hat jemand ein aktuelles EFI für mich? T440s neuestes Mac OS Catalina Die anderen im Forum habe ich natürlich schon probiert bleiben aber hängen trotz

korrektem Bios

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 31. März 2020, 22:14

Kexte und Clover updaten, dann geht das au.ch bei dir