

Erledigt

Thinkpad T430 Clover erkennt USB Stick nicht

Beitrag von „alexschmalex“ vom 23. Januar 2020, 05:48

Guten Tag.

Ich habe für einen Kollegen ein Bootstick (Mojave) fürs T430 erstellt mit Treewitcher.

Aber Clover erkennt den USB Stick nicht im Boot Menü. Ich habe Die VBoxHfs-64.efi und Die HFSPlus-64.efi unter drivers64UEFI eingefügt.

Ich hoffe ihr könnt mir ein paar Tipps geben

Grüße

Alex

Beitrag von „g-force“ vom 23. Januar 2020, 06:45

"drivers64UEFI" deutet auf einen veralteten Clover hin.

Ich würde die EFI komplett neu erstellen mit aktuellem Clover. Kexte bekommst Du mit dem KextUpdater, Drivers mit dem CloverConfigurator. Die "config.plist" kannst evtl. übernehmen werden.

Beitrag von „alexschmalex“ vom 23. Januar 2020, 06:55

Vielen Dank für deine Rückmeldung

Die kexte habe ich bereits geupdatet.

Clover habe ich auch geupdatet aber dann werden mir die Laufwerke und SSDs nicht mehr

angezeigt.

Grüße

Beitrag von „Jvlivs“ vom 23. Januar 2020, 07:01

Eventuell anderen Stick probieren?

Mein T420 erkennt manche Stick auch einfach nicht.

Beitrag von „g-force“ vom 23. Januar 2020, 07:18

Die Struktur von Clover wurde verändert. Die Driver liegen jetzt in "drivers/UEFI", müssen aber ebenfalls aktualisiert werden.

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 23. Januar 2020, 08:07

Dann lad' dein EFI-Ordner hoch und jemand aktualisiert ihn dir!

Beitrag von „alexschmalex“ vom 23. Januar 2020, 08:34

Ja werde ich heute Abend machen vielen Dank für das Angebot

Grüße

Beitrag von „griven“ vom 23. Januar 2020, 08:44

Ansonsten kann ich für das T430 auch einen OpenCore Efi Ordner anbieten dies allerdings auch erst heute Abend weil aktuell an der Schütte und so. Wenn interesse an dem OC EFI Ordner für das T430 besteht bitte hier kurz mit [griven](#) taggen damit ich darauf aufmerksam werde wenn ich heute Abend zu Hause bin, danke 😊

Beitrag von „alexschmalex“ vom 23. Januar 2020, 17:37

[griven](#) Hier meine Markierung

und Hier Mein EFI Ordner bitte nicht steinigen da ich mir irgendwas zusammen gefuscht habe haha.

Aber vielen Dank für eure Hilfe.

Grüße

Beitrag von „griven“ vom 23. Januar 2020, 23:44

[alexschmalex](#) Na dann hier mal wie versprochen die OpenCore Efi von meinem T430: [EFI.zip](#)

Beitrag von „alexschmalex“ vom 24. Januar 2020, 05:27

Vielen Dank.Damit hat es auch dann geklappt.

grüße

Beitrag von „griven“ vom 24. Januar 2020, 07:02

So soll es doch auch sein 😊

Dann viel Spaß mit dem Klapptopf 😊

Beitrag von „Tirola“ vom 25. Januar 2020, 13:57

[griven](#) mit deinem Efi Ordner kann ich Booten, allerdings ist im Mac OS nur ein Teil des Displays zu sehen und die färben sind auch sehr merkwürdig.

Ich habe in meinem T430 das 1600*900 Display drin. kann da der Fehler liegen?

Habe die Seriennummer angepasst. Sonst sind sie ja von der Hardware ähnlich.

beim starten kommt eine fehlermeldung, danach kommt mac os mit verzerrtem Bild

Leider ist das Bild nur kurz mit dem handy geknippt

Beitrag von „griven“ vom 26. Januar 2020, 20:47

Daran kann nicht nur der Fehler liegen, der Fehler liegt daran [Tirola](#) 😊

Ich habe die igPlattformID auf die Standardversion beim T430 angepasst (das 1600*900er Display war nicht Standard) damit ist dann natürlich klar warum es bei Dir Faxen macht. Anbei

mal eine config.plist die an das höher auflösende Display angepasst ist: [config.plist](#) einfach austauschen und das Display in Deinem T430 sollte richtig funktionieren. 😊 Wenn Du schon dabei bist die config.plist auszutauschen denk auch daran die Werte unter PlattformInfo->Generic an Deine Gegebenheiten anzupassen es wäre nämlich nicht klug die Werte stehen zu lassen die aktuell drin stehen so mit Blick auf AppleID, iMessage und co 😊

Was die Meldung bzgl. der Abhängigkeiten angeht da bin ich mir auch noch nicht so ganz im klaren woher die kommt irgendwie tritt die nur beim T430 auf beim Yoga nicht und das hat annähernd die gleichen Extensions im Einsatz. Vielleicht kann uns [mhaeuser](#) hier ja auf die richtige Spur setzen bzgl. der Meldungen?

Beitrag von „mhaeuser“ vom 26. Januar 2020, 20:56

Mit Os->ForceGraphics sollte der Fehler nicht zu sehen sein, vielleicht taucht er deswegen nur bei manchen auf.

Einfach nachschauen, welche Kexts IOHIDSystem deklarieren und in IOHIDFamily abändern

Beitrag von „Noir0SX“ vom 26. Januar 2020, 21:06

[Tirola](#) warte mal auf [Retch](#), das er seinen Kext den wir abgeändert haben zur Verfügung stellt.

[VoodooPS2Controller Fehlermeldung beim Booten](#)

Beitrag von „Retch“ vom 26. Januar 2020, 21:13

Ich kann die voodoops2controller morgen gerne mal hochladen, die ist aber nicht für das Thinkpad geeignet.

Man muss nur in den Plugin kexten im voodoops2kext die jeweilige Info.plist öffnen und HIDSystem in HIDFamily umbenennen. Das kann man ja mit strg f leicht suchen.

Im Anhang mal exemplarisch die voodooops2 für meinen Laptop.

Beitrag von „griven“ vom 26. Januar 2020, 23:28

Ah cool danke für die Info [Retch](#) 🤖