

Hackintosh Möglich?

Beitrag von „iTim19“ vom 29. Februar 2024, 20:55

Moin, habe meinen neuen Laptop den Dell Latitude 7390 habe hier im Forum schon eine Efi gefunden und versucht zu installieren. Aber er stürzt immer ab...

ansonsten -da du keine näheren infos dazugeschrieben hast und hier keiner mit einer datenbank sämtlicher modelle eines rechners hat.

inspiration- <https://github.com/TingyiChen/Dell-Latitude-7390-Hackintosh>

und <https://github.com/PurpleCrump...-7390-2-in-1-OpenCore-EFI>

bei dem einen geht touchscreen, beim anderen nicht

8te gen dann geht es hier entlang-> <https://dortania.github.io/OpenCorePkg/ptop.plist/kaby-lake.html>

lg 😊

Danke aber die habe ich schon versucht und meiner ist nicht 2in1 also ohne touch.

Hab jetzt beide probiert beide funktionieren nicht...

Zitat von iTim19

Hab jetzt beide probiert beide funktionieren nicht...

Welche macOS Version sollte es denn sein, wo du sie probiert hast?

habe verschiedene EFIs probiert. allerdings bricht das ding immer ab. Entweder beim ersten reboot oder beim installieren. kann mir da bitte wer helfen.

erhellst du unser wissen bitte damit, das du die jeweiligen osx versionen, mit namen und gar dem build benennst?

danke,

lg 😊

Also ich hatte probiert Monterey, BigSure,Ventura,Sonoma

Ich habe jetzt die Efi hier Probiert [Efi](#) . Allerdings stürzt das ding immer ab

hast du dir die efi vorher mal angeguckt oder blind übernommen?

lg 😊

Ne angeguckt und mal in OCAT geöffnet und mir mal angeschaut. Was ist denn damit

Das ist doch dasselbe Gerät [dell Latitude 7390](#)

Warum hast du ein neues Thema zum selben Gerät und Problem eröffnet, soll es dadurch schneller gehen?

Mods kann mal das jemand zusammenfügen bitte.

Da der alte thread nach paar tagen immernoch unbeantwortet blieb

da wären, bei uefi:- was kommt bei mindate minversion mittlerweile standardmäßig dort hinein?

hideverbose-wie und warum?

pi: -was macht man bei einem smbios das mitgeliefert wird?

nvrn: welche sprache wird es sein? bootargs-wer hat heutzutage bootargs, warum eigentlich?

kernel- ist die reihenfolge der kexte stimmig?

dp-stimmen die einstellungen-framebuffer?

acpi- passen die ssdts zum gerät?

...

und hast du echt noch nen weiteren gleichen thread aufgemacht? -muß so nicht sein

- hier helfen leute freiwillig in ihrer freizeit, und gehen normalerweise sogar ansonsten einem beruf nach, wenn du lauter schreist und nen doppelpost machst- machst du dich damit nicht beliebter

lg 😊

Beitrag von „iTim19“ vom 1. März 2024, 22:06

bei uefi wüsste ich nicht was da hinkommt, pi da geht man auf generate und ändert die seriennummer hab ich. Bootargs, hab ich bis jetzt immer eingebaut warum nicht, kläre mich auf
unf acpi ist das richtig

Beitrag von „apfel-baum“ vom 1. März 2024, 22:07

ok, da ist jetzt etwas schief gelaufen,

sorry kommt davon. -ggf. wird der thread recovered (und die post getrennt)- trotzdem bitte ich dich nochmal darum nicht x threads mit dem selben thema zu erstellen- wie ich zuvor geschrieben habe -bringt das so nix

lg 

Beitrag von „iTim19“ vom 1. März 2024, 22:16

Habe das jetzt verstanden. Könnt ihr mir denn trotzdem weiter helfen?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 1. März 2024, 22:19

also,

gucke dir das mal an-

da wären, bei uefi;- was kommt bei mindate minversion mittlerweile standardmäßig dort hinein?

hideverbose-wie und warum?

pi: -was macht man bei einem smbios das mitgeliefert wird?

nvrn: welche sprache wird es sein? bootargs-wer hat heutzutage bootargs, warum eigentlich?

kernel- ist die reihenfolge der kexte stimmig?

dp-stimmen die einstellungen-framebuffer?

acpi- passen die ssdts zum gerät?

--

was fällt dir an der efi, in dem fall sonoma, auf?

lg 😊

Beitrag von „iTim19“ vom 1. März 2024, 22:21

Also ich hatte jetzt mich an dem guide von Forum benutzt und von der Github seite. Laut der Seite soll man zur installation die ventura efi nutzen und danach die sonoma. wenn man denn auf sonoma will. leider macht opencore keine logs mehr

Beitrag von „apfel-baum“ vom 1. März 2024, 22:25

bei der ventura efi meckert ocvalidate nicht.

wozu ist der bootflag -v gut?

lg 😊

Beitrag von „iTim19“ vom 1. März 2024, 22:25

ich wüsste das jetzt erstmal nicht.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 1. März 2024, 22:28

ich rate dir an dieser stelle dich mit oder nocheinmal mit dem [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

und <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>

- <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/efi/102-kernelcache/kaby-lake.html>

zu befassen

lg 😊

Beitrag von „iTim19“ vom 1. März 2024, 22:50

Ich habe mich da mal an die efi ran getastet und beim installieren restarted er immer und dann wieder und dann wieder... schade das es kein log gibt

Beitrag von „apfel-baum“ vom 1. März 2024, 22:55

du kannst beispielsweise die oc version durch die debug-version austauschen, bei den bootargs unter nvram hat der ersteller selber einen fehler gemacht, sprich nicht nur das -v ist weg, sondern auch igfxonln=1 geschrieben dort fehlt z.b. ein y =igfxonlny=1 welches ein bootarg für whatevergreen ist, bei uefi ist hide verbose angehackt-das ist ziemlich blöd, denn so würdest du nix sehen, was mit dem -v angezeigt wird...

mache also aus der jetzigen ventura-efi eine debug efi - das geht mit den ocauxtools, die kennst du ja schon



UUID	Key	Data Type	Value
1 4D1ED05-38C7-4A6A-9CC6-4BCCAB838C14	1 ForceDisplayRotationInEFI	Number	0
2 4D1FDA2-38C7-4A6A-9CC6-4BCCAB830102	2 SystemAudioVolume	Data	46
3 C430110-AB2A-4089-A880-FE4199C3F62	3 boot-args	String	debug=1
	4 csr-active-config	Data	00000000
	5 prev-lang-kbl	Data	
	6 run-efi-updater	String	No

so "kann" eine bootargzeile aussehen-



Ig 😊

Beitrag von „iTim19“ vom 1. März 2024, 23:54

Also ich hatte das jetzt alles mal so wie du gesagt hast aber wieder installieren und reboot

Beitrag von „apfel-baum“ vom 2. März 2024, 00:14

dann erstelle dir mal eine basis efi mit minimalen treibern

lg 😊