

HILFE bei EFI-Estellung für Dell Precision 3640(Core i5-10500, Realtek ALC3246, Intel WGI219LM, M2-256GB, SSD-256GB)

Beitrag von „hacki7“ vom 7. Januar 2024, 11:40

Hallo zusammen,

sorry für meine Unwissenheit, ich bin komplett neu hier.

Die EFI habe ich aus dem Internet, habe sie durch OCAuxiliaryTools gejagt und Kexts aktualisiert.

Beim Booten laufen die Zeilen durch, der PC startet neu und fängt von vorne an, egal ob ich Sonoma oder Ventura nehme.

Für Eure Hilfe wäre ich sehr dankbar.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 7. Januar 2024, 18:53

hallo [hacki7](#) ,

da es um die erstellung einer efi geht-wirst du hier entlang gehen
<https://dortania.github.io/Ope...fig.plist/comet-lake.html>

und gucken wie es harmoniert. das jemand deine internetefi mundgerecht verarbeitet->nö, hier gilt hilfe zur selbsthilfe.

so kannst du dir im zweifel auch selber helfen, denn hacky bedeutet lernen und -um damit arbeiten zu können,sowie es am laufen zu halten.

lese dich bitte ersteinmal etwas schlauer und freie tools sowie eine videoreihe die das erklärt kommen hinzu.

-lesen-

- [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)
- <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>
- [https://dortania.github.io/Ope...fig.plist/comet-lake.html](https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/fig.plist/comet-lake.html)

-tools- unter releases zu finden-

- <https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools>
- <https://github.com/ic005k/Xplist>

desweiteren gibt es eine videoreihe

- https://www.youtube.com/playlist?list=PLhx9xQFv4MkVO0_y7FaHClwLia-r7sth9

lg 

Beitrag von „hacki7“ vom 7. Januar 2024, 19:53

Halo [apfel-baum](#),

Danke für deine Rückmeldung. Ich habe nicht erwartet, dass jemand mir die EFI mundgerecht verarbeitet, aber auf Hinweise von Profis gehofft, da ich aktuell nicht weiterkomme.

VG

Beitrag von „apfel-baum“ vom 8. Januar 2024, 05:15

mein tip wäre, das du die efi stück für stück mit dem guide abgleichst, speziell für die dellchen braucht es einen quirks extra oder anders/ mehr, dazu evtl auch mal die systemsprache anpassen de-DE:3 , uefi-apfs-mindate und minversion, bitte auf"-1" setzen, den haken bei "hideverbose" wegnehmen- damit siehst du mehr infos durchrauschen und ggf. eine kernelpanic.

hast du eine seperate grafikkarte drin?

für sonoma/ventura bedarf es den amfipass.kext in der reihenfolge gleich nach lilu gesetzt, sowie dem bootarg "-amfipassbeta" .

unter virtualsmc bitte gleich noch dessen smc plugins setzen,

die kexte sowie opencore aktualisieren.

das war es ersteinmal von mir

lg 

Beitrag von „hacki7“ vom 3. Februar 2024, 19:32

hallo,

Ich konnte inzwischen Sonoma installieren, allerdings habe ich jetzt das Problem, dass es ewig(bis zu 10 Min)dauert, bis am Bildschirm was angezeigt wird beim Booten. Wenn ich macOS deinstalliere und nur Windows starte, habe ich das Problem nicht.

Ich habe gelesen, dass man mit RU.exe SaSetup auf 0xF5 0x2 [DVMT](#): 64M umstellen muss, kann es daran liegen? Die RU.exe konnte ich bis jetzt nicht starten, da es von Antivirus deaktiviert wird.

Kann es an SaSetup liegen?

UEFI Variable	Offset	Value	Comment
---------------	--------	-------	---------

SaSetup	0xF5	0x2	DVM T: 64M
---------	------	-----	----------------------------

Beitrag von „apfel-baum“ vom 3. Februar 2024, 19:44

hallo [hacki7](#) ,

immer wieder hilfreich ist es, wenn die aktuelle efi gezippt als anhang hier geuppt wird, was es mit den ominösen *.exe auf sich hat, kann ich dir nicht sagen auch nicht in welchem zusammenhang diese stehen. quellenangaben dazu wären ebenfalls hilfreich, danke

lg 😊

Beitrag von „hacki7“ vom 3. Februar 2024, 20:00

hier steht es ([Bios Settings](#)):

<https://github.com/ls1024/hack...-3640-comet-lake-opencore>

Beitrag von „apfel-baum“ vom 3. Februar 2024, 20:20

grundkurs windows-10/11:

q: - was mußt du machen, wenn verhindert wird, das du eine datei *.exe ausführen möchtest,

welches von den sicherheitseinstellungen verhindert wird?

a: - die entsprechenden sicherheitseinstellungen müssen deaktiviert werden (auf eigenes risiko- wie immer bei solchen dingen). das heißt smartscreen deaktivieren, ransomware, echtzeitüberprüfung usw. und co -müssen- ausgestellt werden, mitunter mußt du die *.exe auch mit administratorrechten ausführen "ausführen von cmd.exe als administrator" im anschluß ins entsprechende verzeichnis navigieren cd /x/y/z ...-enter und dort *.exe ausführen

lg 😊

Beitrag von „hacki7“ vom 3. Februar 2024, 20:52

[apfel-baum](#): Grundkurs allgemein:

Bevor ich alle Sicherheitseinstellungen deaktiviere, hätte ich gern gewusst was es macht und ob es was bringt.

Kennt jemand anders die Einstellung?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 3. Februar 2024, 20:54

du nimmst irgendeine *.exe aus dem netz., und möchtest wissen was die macht...

lade die doch z.b. mal bei virustotal hoch.

ich bin hier ersteinmal raus, viel erfolg

lg 😊

Beitrag von „ADunra“ vom 4. Februar 2024, 16:02

trage in dein **boot argument -igfxblt**

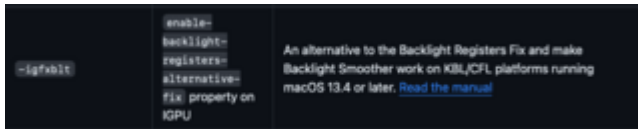
Beitrag von „hacki7“ vom 4. Februar 2024, 16:50

[ADunra](#): vielen Dank!

Was macht es genau, da es nicht mal google kennt?

VG

Beitrag von „griven“ vom 5. Februar 2024, 07:34



Nun ja wenn man weiß wo und wie man richtig sucht dann kennt google das BootArg sehr wohl 😊 Das Arg gehört zu WhateverGreen.kext und was dieses und andere tun kann man unter anderem hier: <https://github.com/acidanthera/WhateverGreen> nachlesen 😊

Beitrag von „ADunra“ vom 5. Februar 2024, 12:37

Das ist ein Fix für das Ventura bzw. Sonoma boot Blackscreen Problem. Aber nur für Notebooks

Beitrag von „hacki7“ vom 5. Februar 2024, 13:57

[ADunra](#): vielen Dank, hat aber leider keine Besserung gebracht.

Es ist auch nicht so, dass permanent ein Blackscreen erscheint. Beim Booten erscheint 5 Minuten gar nichts, nicht mal das Boot-Logo, obwohl ich sogar höre, dass Bluetooth-Lautsprecher verbunden wird, dann plötzlich erscheint direkt MacOS oder Windows. Habe schon bios zurückgesetzt, als nächstes wäre Überlegung wert, eine günstige AMD-Grafikkarte zuzulegen.

Beitrag von „hacki7“ vom 9. Februar 2024, 11:41

hallo nochmal,

ist es eigentlich normal, dass bei jedem Bootvorgang im EFI-Ordner ein Dell-Ordner mit zwei Ordner Bios und Logs angelegt werden?

Vielleicht dauert das Booten deshalb solange? Lässt es sich irgendwie abstellen?