

INTELHD4600 nur 7mb

Beitrag von „techfreak2025“ vom 4. April 2025, 17:12

Hallo

Ich bin auf der suche nach einer anleitung
um die grafikarte mit maximalen speicher zu nutzen
im mom läuft die karte nur mit 7mb

PC:

DELL OPTIPLEX 3020

INTELHD 4600

16GB DDR3

i5 4590

Monterey 12.7.6

Ich habe schon im netz gesucht und auch youtube videos angeguckt

leider ohne erfolg

endweder sah alles anders aus wie bei mein pc

oder es klappte nicht

ich bin in sachen hackintosh totaler anfänger

wäre super wenn mir einer helfen könnte

die karte richtig zum laufen zu bekommen

Beitrag von „Triso01“ vom 4. April 2025, 18:03



Willkommen im Forum!



Das liegt wahrscheinlich an den framebuffer Einstellungen. Hast du das: 0300220D unter AAPL,ig-platform-id eingetragen?

Häng mal bitte deine EFI an (im .ZIP format)

LG

Beitrag von „techfreak2025“ vom 4. April 2025, 18:26

ja denke auch das es daran liegt

egal ob ich es mit dem Clover Configurator oder OpenCore Configurator versuche es klappt nicht

in den video bei youtube bekommen die leute alle möglichen daten angezeigt wenn sie ein configurator starten

bei mir ist alles leer wenn ich ein configurator starte

hoffe die efi ist richtig

Beitrag von „apfel-baum“ vom 4. April 2025, 19:14

hallo [techfreak2025](#) ,

du mußt das rad nicht neu erfinden- mit dieser suchanfrage, in dem fall die ente- kommt einiges zu deinem dellchen-

<https://duckduckgo.com/?q=DELL...t+osx86+opencore+monterey>

selbst osx ist -nicht- die eierlegende wollmilchsau und auch keine heilige kuh,- jenachdem was du machen möchtest kannst, oder mußt du auf ein anderes os umsteigen, die toleranz des os endet dort, wo es auch mit dem jeweils -nicht- weitergeht. somit haben die meisten os einen ansatzpunkt. habe im hinterkopf, das die osx86 hackintoshtage durchaus gezählt sind, wenn dir osx86 ganz toll ist, ist der griff zum heutigen mac mini mit m chip sehr nahe.

inspirieren kannst du dich durch die links, und ggf. auch wenn du die suchmaschine deines vertrauens, mit deinen pc angaben, + git + opencore befeuerst.-siehe oben

apple, schutzrecht= apple + die hackintoshs= ein sehr grauer bereich.

grundsätzliche infos

von null auf etwas mehr-

erstelle dir "2" usbsticks, der eine hat die efi drauf, ist in fat 32 formatiert, den ordner "efi" darin die beiden ordner "oc"(für opencore als bootloader) und "boot" sowie deren inhalt "kexte und co" - der andere das os zum installieren. gestartet wird mittels passender f-taste von efi-stick

damit kann die install beginnen. bei den bootargs das "-v" verbose ersteinmal hinzufügen und den haken bei "hideverbose" wegmachen

lesestoff-

- [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

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

guckstoff-

- <https://www.youtube.com/watch?v=ZYyuoC1WWfg>

- <https://www.youtube.com/watch?v=S6mE44a-Z-8>

tools- unter releases

sowie mappen der usbports

USB-Ports mappen unter Windows-

[USB-Ports mappen unter Windows](#)

- <https://github.com/USBToolBox/tool>

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

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

--

bioeinstellungen nicht vergessen

lg 😊

Beitrag von „Nio82“ vom 4. April 2025, 19:22

[techfreak2025](#)

Wo hast du eigentlich die EFI her? Wenn du nicht mal weißt das der Clover Configurator dir bei OpenCore nichts nützt, dann hast du die doch sicher nicht selber erstellt. 😊

Hast du noch Windows auf dem PC mit drauf?

Dann nimm dieses Tool & erstell dir damit eine passende EFI für deinen Rechner. Mit etwas Glück ist in der EFI dann die iGPU auch gleich aktiviert.

<https://github.com/lzhoang2801/OpCore-Simplify>

<https://github.com/lzhoang2801/Hardware-Sniffer>

Und zum weiteren anpassen der EFI nutze am besten OCAuxiliaryTools. Das gibts für Win, macOS & Linux.

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

Damit du dann auch etwas Verständnis davon hast was du da eigentlich tust, hier eine deutschsprachige Videoreihe zum einrichten eines Hackintosh.

Das ist der erste von insgesamt 6 Teilen:

<https://youtu.be/ZYyuoC1WWfg?si=OawY4zvn0YDp78H5>

Viel Spaß beim Lernen & beim Basteln. 😊

Beitrag von „techfreak2025“ vom 5. April 2025, 15:23

Hallo

[apfel-baum](#) [Nio82](#)

Danke sowas habe ich gesucht

ich werde alles testen

ich melde mich am ende der neuen woche noch mal

mfg