

MacOS Installer auf dem Laptop Kernel Panic? User Space?

Beitrag von „meddesel“ vom 14. August 2021, 22:06

Hallo Haggindoshers,

Ich habe alles versucht den Hackintop zum laufen zu kriegen aber, ich habs nicht geschafft.

Laptop:

Lenovo G700

(Intel Core i3 3220M?)

8GB RAM

und eine SSD

Er startet zeigt den legendären Grauen Bildschirm und dann kommt ein CPU Halt ich konnte es gerade so aufnehmen mit Slowmo weil es so schnell war.

<https://youtu.be/14dulc1gbJo>

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 14. August 2021, 22:17

der i3 3220M hat eine Intel Grafik HD 2500 ich weiss nicht welche MacOS überhaupt da möglich ist zu installieren .

Beitrag von „Raptortosh“ vom 14. August 2021, 22:29

Den Prozessor gibt es nicht, den du gefunden hast [OSX-Einsteiger](#) ist der Desktop I3 3220.

Beitrag von „meddesel“ vom 15. August 2021, 01:10

Entschuldigung es war Intel Core i3 3210M also Intel HD 4000 i assume

Beitrag von „Max“ vom 15. August 2021, 17:43

[meddesel](#) Was für ein macOS versuchst du zu installieren und welche OpenCore Version nutzt du? Was für ein Laptop hast du, also welches Modell und die Details

Beitrag von „meddesel“ vom 15. August 2021, 18:54

Die Details stehen im ersten Post also ein Lenovo G700 mit einer Novo Taste. Ich verwende OpenCore 0.7.1 und versuche Catalina zu installieren.

Beitrag von „Pi88no“ vom 15. August 2021, 21:28

Einige kexte können wohl nicht geladen werden. Lass zum Installieren mal die kexte für WiFi Karte und den SMCBatManger, SMCsSuperIO weg. Die kannst später noch dazu nehmen. Weniger ist mehr... vor allem beim Installieren.

Kann die config gerade nicht einsehen... bei Zeit schaffe ich's vielleicht morgen.

Nachtrag: Hopla... versehentlich schon abgesendet... sind die kexte in der richtigen

Reihenfolge? Benutzt du ProperTree zum konfigurieren der config.plist?!

Welche Catalina Version möchtest du installieren?!

Beitrag von „meddesel“ vom 15. August 2021, 22:41

Jap alle sind in richtiger Reihenfolge. Ich will die Neuste Version installieren. Ich habs schon ohne SuperIO usw. versucht.

Beitrag von „Max“ vom 15. August 2021, 23:03

Vielleicht ist es ein Grafikproblem, du kannst ja mal versuchen mit dem Boot-Arg zu starten, dadurch wird der vesa Mode also ohne Grafikbeschleunigung gestartet

Code

1. -igfxvesa
-

Beitrag von „meddesel“ vom 16. August 2021, 00:28

Ich teste es sofort mal aus lg

(Funktioniert nicht, der Apple Loading Screen is weiß aber, nichts hat sich verändert.)

Beitrag von „Pi88no“ vom 16. August 2021, 06:56

Bist du den komplette [OpenCore-Install-Guide](#) durch? Anschließend [config-laptop.plist sandy-bridge](#)

??

Für mich sieht die nicht bis zum Ende konfiguriert aus. [SIP](#) komplett an, SSDT drinnen die eigentlich Post-Install erst dazu kommen usw. Brauchst du die SSDT-IMEI.aml überhaupt?

ACPI Patches sind noch Samples drinnen usw... habe mal das gröbste bereinigt... brauchst du nicht auch den USBInjectAll..?

Grundsätzlich wäre noch zu klären ob du der Legacy Installation folgst oder ob dein Laptop überhaupt schon UEFI kann?

Im ersten Fall bräuchtest dann ja auch noch andere Treiber wie z.B. [OpenUsbKbDxe.efi](#)

Wie gesagt, geh mal die Installationsanleitung durch und schau was du wirklich brauchst... anbei eine minimal bereinigte EFI... kannst die auch mal auf gut Glück probieren, habe aber wenig Hoffnung.

[EFI.zip](#)

Beitrag von „meddesel“ vom 16. August 2021, 15:18

Ich habe mein bestes Versucht und habe ihn bis zum Ende gefolgt. [SIP](#)? USBInjectAll hole ich sorry. Okay OpenUSB werde ich holen. Okay

Beitrag von „Pi88no“ vom 16. August 2021, 19:38

USBInjectAll habe ich dir schon mit rein gepackt gehabt. Dann geh bitte noch die Anleitung (zweiter Link) durch... da wirst bestimmt noch auf ein paar Sachen stoßen, die bisher noch nicht passen.

Wie gesagt... es gilt erst mal rauszufinden ob dein Laptop UEFI überhaupt schon unterstützt.

Beitrag von „meddesel“ vom 16. August 2021, 20:33

Laptop unterstützt Legacy und auch UEFI

Ich muss, aber ehrlich sein ich möchte erstmal nicht weitermachen. Der Laptop sollte endlich mal in den Ruhezustand gehen die Batterie ist tot mehrere USB Ports sind kaputt und die CPU ist nicht kompatibel.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 17. August 2021, 18:07

[Zitat von meddesel](#)

die CPU ist nicht kompatibel.

Du hast geschrieben das du ein i3 3210M hast , denn gibt es so zumindest nicht .

Aber denn i5 3210M gibt es und der wurde auch so verbaut.