

Bootloader für ASUS B150M-C bzw. Gigabyte GA-B150-HD3P

Beitrag von „porbel“ vom 6. Dezember 2022, 23:10

Ich würde gern Big Sur auf einem Asus B150M-C mit einem Intel i5 6500 installieren.

Bootstick ist Clover in der Version 5150.

anders als ich es bisher gewöhnt war ist die Festplatte nicht dargestellt, nur "Start EFI Shell 64"

Wie komme ich mit dieser Shell weiter? Drücke ich F3, sehe ich zwar ein Volume, aber nach Return bin ich wieder bei "Start EFI Shell 64"

Die Festplatte ist formatiert mit APFS.

Bin Anfänger und würde gern dazu lernen, Recherche hat bisher nichts gebracht ...

Auf meinem MacBook Pro habe ich Ventura laufen, das gefällt mir eigentlich sehr gut, würde das auf dem Asus Board auch gehen?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 6. Dezember 2022, 23:21

Zur Big Sur lade mal die Clover config.plist hoch dann schaue ich mal da drüber .

Beitrag von „porbel“ vom 6. Dezember 2022, 23:27

Das ging schnell und wäre sehr nett 😊

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 6. Dezember 2022, 23:47

Test mal diese config.plist bevor ich das Rad nicht neu erfinden muss
[https://github.com/5T33Z0/Clov...p_Configs/6th Gen Skylake](https://github.com/5T33Z0/Clov...p_Configs/6th_Gen_Skylake)

Beitrag von „MacGrummel“ vom 6. Dezember 2022, 23:48

Trage mal bei RTVariables/Booter-Config 0x28 ein statt 0x68, das könnte schon reichen

Beitrag von „porbel“ vom 7. Dezember 2022, 00:27

Danke erst mal, ich melde mich nach der Nachtruhe, ob und wie es geklappt hat ...



Es ist mir peinlich, aber ich habe ein falsches Board angegeben, es ist nicht das Asus, sondern ein

Gigabyte GA-B150-HD3P ...

was aber an der Problembeschreibung nichts ändert.

den Tip von [@OSX-Einsteiger](#) habe ich befolgt, das brachte jedoch nur eine etwas anders aussehende Cloveroberfläche mit dem gleichen Problem ...

Der Tip von [MacGrummel](#) hat auch nichts gebracht ...

die Festplatte wird wohl gar nicht von Clover erkannt.

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 7. Dezember 2022, 11:37

Moin,

die Config.plist einfach nur austauschen, wird auch nichts bringen. Du könntest mal dein

komplette gezippte EFI hier hochladen.

Hast du deine Kexte aktualisiert?

Wie hast du deinen Bootstick erstellt?

Viel Erfolg

Beitrag von „porbel“ vom 7. Dezember 2022, 12:26

[Zitat von Dr. Moll](#)

Moin,

... Du könntest mal dein komplette gezippte EFI hier hochladen.

Hast du deine Kexte aktualisiert?

Wie hast du deinen Bootstick erstellt?

Hallo [Dr. Moll](#)

aus Frust habe ich vorhin den Stick neu formatiert um einen neuen Bootstick zu erstellen ...

Nun starte ich mit TINU und Clover_r5150 einen weiteren Versuch, wenn das nicht klappt, sende ich die gezippte EFI ...

Alles anzeigen

Beitrag von „apfel-baum“ vom 7. Dezember 2022, 13:02

hallo [porbel](#) ,

du hast zwar nicht das asus wie du schreibst, aber ich 😊 , - wenn du möchtest kann ich dir die efi davon als ausgangsbasis- opencore, mal uppen- vielleicht läuft dein pc damit, muß dann

aber ggf. noch etwas angepasst werden

lg 😊

Beitrag von „porbel“ vom 7. Dezember 2022, 14:00

[Zitat von apfel-baum](#)

hallo [porbel](#) ,

du hast zwar nicht das asus wie du schreibst, aber ich 😊 , - wenn du möchtest kann ich dir die efi davon als ausgangsbasis- opencore, mal uppen- vielleicht läuft dein pc damit, muß dann aber ggf. noch etwas angepasst werden

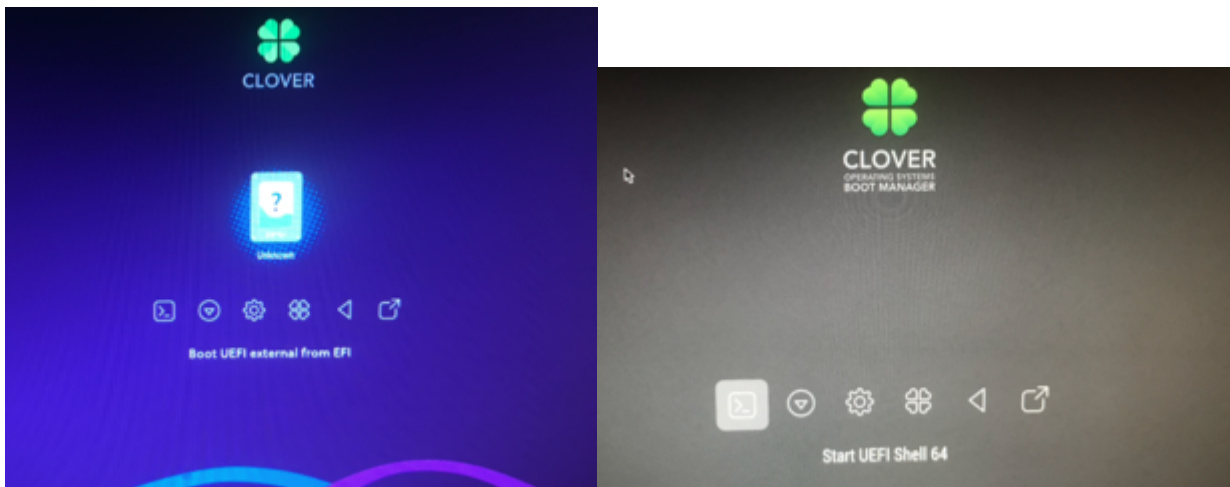
lg 😊

ja, liebend gerne, denn das ASUS habe ich auch, deshalb diese Verwechslung.

Dennoch würde ich auch mit dem GA-B150-HD3P weiterkommen wollen, denn auch mit dem erneuerten Bootstick bin ich da, wo ich angefangen habe ...

In der Anlage mal die Bildschirmfotos und der jetzige gezippte vollständige EFI Ordner, den sich [Dr. Moll](#) mal anschauen wollte ...

Das blaue Bild ist die Darstellung nach Drücken von F3, ansonsten identisch mit dem anderen ...



[EFI.zip](#)

Beitrag von „apfel-baum“ vom 7. Dezember 2022, 14:09

ok,

dann hänge ich hier mal den opencore ventura ready ordner an- monterey bietet sich an, da ventura durchaus noch diverse zicken macht wenn man genauer guckt,- laufen sollte es auch damit. - den cryptefixup kannst du noch via den [opencore auxiliary tools](#) deaktivieren, oder rausnehmen- der ist noch aktiviert. da dies sowie nur die 3rd gen, also sandy bzw. ivy betrifft, ist der bei dem board nicht notwendig.

ebenso möglich ist, das du den [opencore legacy patcher](#) zwecks der grafik benötigst- diesen kannst du entweder selber bauen, oder das release von der seite selbst nutzen-

das ist halt soeine basis-efi. die nummern sind neu generiert.

lg 😊

edit- efi entfernt, damit nicht noch mehr die seriennummern ungeändert nutzen-

Beitrag von „porbel“ vom 7. Dezember 2022, 14:25

[apfel-baum](#) danke 😊

aber jetzt muss ich erst mal eine Pause machen, die Familie braucht mich auch noch ab und zu 😊

weitere Hinweise nehme ich gerne entgegen, vielleicht ja einer die perfekte Lösung parat ...

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 7. Dezember 2022, 23:29

[porbel](#)

Mann sollte auch die config.plist anpassen die EFI die du zu letzt geteilt war die config.plist nicht aus gefüllt .

Teste mal die Colver EFI 😊 .

Beitrag von „porbel“ vom 8. Dezember 2022, 20:10

[Zitat von OSX-Einsteiger](#)

Teste mal die Colver EFI 😊 .

Vielen Dank für deine Bemühungen ...

Nun ja, der Test ist leider nicht erfolgreich,

nachdem Clover automatisch zu booten anfängt, habe ich nur einen schwarzen Bildschirm, oben links ein Binde- oder Unterstrich ...

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 8. Dezember 2022, 23:03

Hallo,

möglicherweise ist dein Boot-Stick nicht in Ordnung, wie hast du ihn erstellt?

Ich bevorzuge die Apple-Methode:

<https://support.apple.com/de-de/HT201372>

Die Clover-EFI kann auf einen gesonderten USB-Stick oder in die EFI-Partition des oben erwähnten Boot-Sticks.

Viel Erfolg

Beitrag von „porbel“ vom 18. Dezember 2022, 02:43

es läuft, weiß zwar nicht genau warum, da ich viele Versuche mit unterschiedlichen Einstellungen machte, aber nun geht es erst mal ...

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 18. Dezember 2022, 12:14

Moin,

schön zu hören.


Du könntest mal deine funktionierende EFI hier hochladen. Vielleicht könnte der eine oder die andere sich da noch mal daran orientieren.

Schönen Sonntag

Beitrag von „porbel“ vom 21. Dezember 2022, 20:50

[Zitat von Dr. Moll](#)


Du könntest mal deine funktionierende EFI hier hochladen. Vielleicht könnte der eine oder die andere sich da noch mal daran orientieren.

Ja, gerne 

Also Catalina läuft auf dem Asus B150M-C , allerdings habe ich festgestellt dass das Einschlafen/Ruhemodus ein Einfrieren verursacht. Ein weiteres Manko ist, dass nur einzelne USB Ports funktionieren.

Ansonsten geht eigentlich alles ...

Eine Frage hätte ich in dem Zusammenhang noch: Auf diesem Rechner habe ich neben der Catalina Festplatte noch eine Platte mit El Capitan eingebaut, welche im Startmenü auch als Bootvolume angezeigt wird, jedoch bootet sie nicht bis zu Ende durch ... ???

Vielleicht entdeckt ja ein Spezi in der von mir geschickten EFI ein paar Feinheiten, welche ich ändern sollte 

Allen hilfreichen Usern wünsche ich frohe und erholsame Feiertage ...[EFI.zip](#)

Alles anzeigen