

In Arbeit

OC Black Screen Kein Booten übern Stick :(

Beitrag von „dernase“ vom 12. Oktober 2020, 14:25

Servus,

hab mein bestes gegeben um über OC zu booten aber nach F11 drücken und Auswahl vom Stick nur noch Blackscreen. Logs habe ich aber diese sind leer 🤔 (240kb trotzdem lol)

Bitte nicht sofort steinigen 😊

Dankeee

Beitrag von „apfel-baum“ vom 12. Oktober 2020, 15:40

hallo,

infos zur cpu-gpu hier-<https://ark.intel.com/content/...60-3m-cache-3-50-ghz.html>

hast du deine efi schon hiermit angeguckt? <https://opencore.slowgeek.com/>

Ig 😊

edit und btw. welches oc release nutzt du?

Beitrag von „dernase“ vom 12. Oktober 2020, 15:44

[Zitat von apfel-baum](#)

hallo,

infos zur cpu-gpu hier-<https://ark.intel.com/content/...60-3m-cache-3-50-ghz.html>

hast du deine efi schon hiermit angeguckt? <https://opencore.slowgeek.com/>

lg 😊

edit und btw. welches oc release nutzt du?

Alles anzeigen

Danke für deine Antwort, bei diesem online Checker ist soweit alles grün außer: siehe Anhang

OC hab ich das neuste direkt von Github. 😊

Edit: Ist MacOS wirklich nur ein paar MB groß? so 500MB oder so? Kann das sein?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 12. Oktober 2020, 15:49

osx ist-wäre 500mb groß, wenn du nur das [recoveryimage](#) nutzt, und ja das sieht merkwürdig aus wenn man das vor dem zusammenstellen anguckt

Beitrag von „dernase“ vom 12. Oktober 2020, 15:50

[Zitat von apfel-baum](#)

osx ist-wäre 500mb groß, wenn du nur das [recoveryimage](#) nutzt, und ja das sieht merkwürdig aus wenn man das vor dem zusammenstellen anguckt

Mein Stick hat 128 GB ist sowas dann normal? :

Woran kann der Black Screen liegen?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 12. Oktober 2020, 15:51

füge mal ein "-v" zu den bootargs hinzu =verbose plappermodus, und starte damit

Beitrag von „dernase“ vom 12. Oktober 2020, 15:54

[Zitat von apfel-baum](#)

füge mal ein "-v" zu den bootargs hinzu =verbose plappermodus, und starte damit

Bootargs? 😏 Wo finde ich diese ups 😊

Beitrag von „Nightflyer“ vom 12. Oktober 2020, 15:55

keinen Fall, das sind mehrere GB

🔄 macOS Big Sur Beta installieren	12,2 GB
🚀 macOS Catalina installieren	8,28 GB
🚀 macOS Mojave installieren	6,05 GB

Du hast das Recovery Image geladen

-v ist in der EFI aus post 1 schon drin

Beitrag von „apfel-baum“ vom 12. Oktober 2020, 15:55

wie hast du die config.plist erstellt?

Beitrag von „dernase“ vom 12. Oktober 2020, 15:56

[Zitat von apfel-baum](#)

wie hast du die config.plist erstellt?

Dieses Sample genommen aus Docs und mit der Anleitung verändert.

@[Nightflyer](#) Ist gibMacOS überhaupt richtig um den Stick zu erstellen? Da steht ca 500 mb beim Full install 🤔

Beitrag von „Nightflyer“ vom 12. Oktober 2020, 16:11

wurde weiter oben schon beantwortet, das ist ein Recovery Image. Damit kann man auch installieren, aber es muss eine Internetverbindung da sein, da die fehlenden Dateien während der Installation nachgeladen werden

Beitrag von „dernase“ vom 12. Oktober 2020, 16:13

[Zitat von Nightflyer](#)

wurde weiter oben schon beantwortet, das ist ein Recovery Image. Damit kann man auch installieren, aber es muss eine Internetverbindung da sein, da die fehlenden Dateien während der Installation nachgeladen werden

In der Anleitung steht ja auch man soll das Recovery nehmen oder?

Also einfach alles löschen und ohne Recovery machen oder kann man noch was retten mit diesem Stick?

Beitrag von „Nightflyer“ vom 12. Oktober 2020, 16:15

Ich blick hier nicht ganz durch? Erstellst du den Stick unter Windows oder MacOS

Beitrag von „dernase“ vom 12. Oktober 2020, 16:15

[Zitat von Nightflyer](#)

Ich blick hier nicht ganz durch? Erstellst du den Stick unter Windows oder MacOS

Windows 10

Beitrag von „Nightflyer“ vom 12. Oktober 2020, 16:19

Mach den Stick nach dieser Anleitung neu. Und besser dreimal lesen

<https://dortania.github.io/Ope...ide/winblows-install.html>

Beitrag von „dernase“ vom 12. Oktober 2020, 16:26

[Zitat von Nightflyer](#)

Mach den Stick nach dieser Anleitung neu. Und besser dreimal lesen

<https://dortania.github.io/Ope...ide/winblows-install.html>

Hab ja alles genau nach Anleitung gemacht, Ist meine EFI einigermaßen okay? 😞

Beitrag von „Nightflyer“ vom 12. Oktober 2020, 16:38

in der ACPI Abteilung fehlt wohl noch was

- 🔵 You might need something like `SSDT-EC.aml` or `SSDT-EC-USBX-DESKTOP.aml`. See the [ACPI Docs](#)
- 🟢 `SSDT-PLUG-DRTNIA.aml` Make sure this file is in your OC/ACPI directory
- 🟢 `SSDT-USBX.aml` Make sure this file is in your OC/ACPI directory

Aber auf den Checker kann man sich auch nicht 100 Pro verlassen.

Einfach mal probieren

Beitrag von „dernase“ vom 12. Oktober 2020, 16:54

[Zitat von Nightflyer](#)

in der ACPI Abteilung fehlt wohl noch was

- 🔵 You might need something like `SSDT-EC.aml` or `SSDT-EC-USBX-DESKTOP.aml`. See the [ACPI Docs](#)
- 🟢 `SSDT-PLUG-DRTNIA.aml` Make sure this file is in your OC/ACPI directory
- 🟢 `SSDT-USBX.aml` Make sure this file is in your OC/ACPI directory

Aber auf den Checker kann man sich auch nicht 100 Pro verlassen.

Einfach mal probieren

Hab mal neu Installiert aber selber Black Screen 😞

Ist der Pentium vll Schuld? Habe per HDMI an die GPU direkt angeschlossen.

Stick hab ich In NTFS Formatiert.

Ist ACPI zum booten wichtig? Hab nur die vorgefertigten genommen.

Hab die CPU auch nicht "Gefaked" mit FakeTID oder so

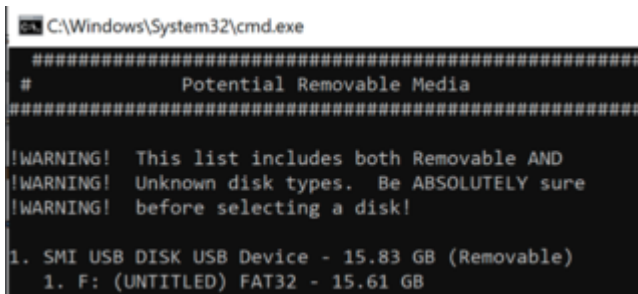
Edit: Was ist wenn ich nicht die Recovery installiere sondern das normale?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 12. Oktober 2020, 16:57

ntfs kann ein problem sein, mache das mal via fat32 - so und jetzt bin ich wieder raus

Beitrag von „Nightflyer“ vom 12. Oktober 2020, 17:11

ja, fat32 steht auch im Guide



```
C:\Windows\System32\cmd.exe
#####
#           Potential Removable Media
#####

!WARNING! This list includes both Removable AND
!WARNING! Unknown disk types. Be ABSOLUTELY sure
!WARNING! before selecting a disk!

1. SMI USB DISK USB Device - 15.83 GB (Removable)
   1. F: (UNTITLED) FAT32 - 15.61 GB
```

Beitrag von „badbrain“ vom 12. Oktober 2020, 17:36

An den ACPI-Dateien kann es nicht liegen, da der OC-BootPicker hier trotz falscher oder fehlender Dateien erscheinen müsste. Wie im ersten Screenshot von @dernase zu sehen ist, wurde hier das MBR-Partitionsschema (Standard bei gibMacOS) bei der Formatierung verwendet. Dieses setzt dann voraus, dass es sich um ein Legacy Bios System handelt oder CSM im UEFI aktiviert ist. Trifft beides nicht zu, dann passiert genau das, was der TE beschrieben hat. Also entweder CSM aktivieren oder den Stick neu mit dem GUID-Partitionsschema formatieren. Das funktioniert bei gibMacOS, indem man die Nummer des USB-Sticks gefolgt vom Buchstaben G bei der Auswahl eingibt. Ich würde mich für das Zweite entscheiden und GPT verwenden.

EDIT: Da habe ich mich doch geirrt - auch von einem im MBR-Partitionsschema formatierten USB-Stick kann im reinen UEFI-Modus, also ohne CSM, gebootet werden. Gerade eben getestet.

Beitrag von „dernase“ vom 12. Oktober 2020, 18:28

[Zitat von badbrain](#)

An den ACPI-Dateien kann es nicht liegen, da der OC-BootPicker hier trotz falscher oder fehlender Dateien erscheinen müsste. Wie im ersten Screenshot von @dernase zu sehen ist, wurde hier das MBR-Partitionsschema (Standard bei gibMacOS) bei der Formatierung verwendet. Dieses setzt dann voraus, dass es sich um ein Legacy Bios System handelt oder CSM im UEFI aktiviert ist. Trifft beides nicht zu, dann passiert genau das, was der TE beschrieben hat. Also entweder CSM aktivieren oder den Stick neu mit dem GUID-Partitionsschema formatieren. Das funktioniert bei gibMacOS, indem man die Nummer des USB-Sticks gefolgt vom Buchstaben G bei der Auswahl eingibt. Ich würde mich für das Zweite entscheiden und GPT verwenden.

Servus, erstmal danke für deinen Post!

Hab das 2te Probiert aber leider selber Fehler 🤔

Jedoch hab ich mal nix an der EFI geändert an der EFI also alles Default und da hat Clover gebootet 😁

Ich weiß echt nicht mehr weiter, das heißt doch meine EFI hat ein Bug oder?

Edit: oh mann (Hab nicht das O gesetzt beim Aufsetzen vom Stick)

Edit Nr2: Man kann nur Eine Option auswählen aber neues Problem 😞 Jetzt bekomme ich nicht mal mehr hin den Stick zu erstellen ganzen Zeit wird er unmounted 😞 Oder aber das, danach wird nix mehr kommen:

Beitrag von „apfel-baum“ vom 12. Oktober 2020, 18:39

öhm, du hast die cloverefi config.plist einfach zu oc kopiert ohne irgendwelche änderungen vorzunehmen?

edit config.plist

Beitrag von „dernase“ vom 12. Oktober 2020, 18:48

[Zitat von apfel-baum](#)

öhm, du hast die cloverefi config.plist einfach zu oc kopiert ohne irgendwelche änderungen vorzunehmen?

edit config.plist

Doch klar, hab da vieles Verändert aber die Basis war die Beispiel.config

Zwischenedit: Alles probiert Black Screen Bleibt 😞