

OpenCore Bild bleibt schwarz nach Boot durchlauf / "Terminal" Ausgaben - Big Sur, Ryzen, B550, RX5700XT M.2 SSD

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 18:01

Möchte gerne einen Hackintosh/Windows PC mit Big Sur aus folgendem System bauen:

Ryzen 5 1600AF

2x8GB GSkill TridentZ 3000Mhz CL16

Samsung 970 EVO Plus (Windows)

Samsung 970 Evo (MacOS)

B550 Mainboard

Habe nun MacOS Big Sur als ISO heruntergeladen. Wenn ich mich recht erinnere muss ich als nächstes das (welches ist das "richtige"???) UEFI in den UEFI Folder des USB Sticks bekommen (wie?)... Oder muss ich die ISO auf den USB Stick mounten?

Würde gerne OpenCore nutzen, habe es auch runtergeladen (V0.6.5)...

Gerne könnt ihr mich auf eine anfangergefreundliche, aktuelle Anleitung im Forum verweisen!

Nebenbei: Bekomme ich eine AX200 WLAN Karte zum laufen unter MacOS?

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 20. Dezember 2020, 18:29

Hallo,

wo kann man denn BS als Iso runterladen?

Ob deine Hardware passt, weiß ich nicht, aber am besten informierst du dich erstmal hier im Forum. Da gibt es gut Anleitungen. Für OC kannst du dir auch das hier durchlesen:

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

Wenn du Fragen dazu hast, einfach hier posten.

Viel Erfolg

Beitrag von „g-force“ vom 20. Dezember 2020, 19:25

Die anfangergefreundliche Anleitung findest Du in meiner Signatur. Lies dort besonders den Teil mit "[Distro](#)" aufmerksam durch.

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 20:35

Danke g-force! Ich habe mich für OpenCore Gen X entschieden. Damit habe ich mir nun einen EFI Ordner erstellt. [EFITEST.zip](#)

Ab da habe ich dein Tutorial und das von dortania nicht ganz verstanden...

Ich muss doch nun die MacOS Iso auf den Stick ziehen und dann (wie?) das EFI des USB Sticks mounten, um dann meinen EFI Ordner in die gemastete EFI Partition des USB Sticks zu ziehen.

Anschließend nur noch in den Rechner stecken und den USB Stick/OpenCore als Boot Option im BIOS wählen.

Also, ist das richtig?

1. MacOS.iso auf USB Stick ziehen
2. EFI des USBs mounten und EFI Ordner dort hinein kopieren (wie?)

(Habe Zugang zu einem Macbook mit MacOS)

Oben ist mein EFI, erstellt mit OC Gen X

EDIT: Ich kann einfach einen zweiten USB Stick nutzen mit FAT32 Formatierung und auf den ganz wie gewohnt das EFI ziehen) Dann beide USB STicks, FAT32 EFI, MacOS Extended Journal MacOS.iso in den PC rein und starten?

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 20. Dezember 2020, 20:50

Deine links sind gegen die Forenregeln, macOS muss aus einer Apple Quelle stammen! Lies dazu in [unserer Wiki](#) (unter Installationsstick), wie man das legal macht. Und entferne die Links!!!

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 20:51

Verzeihung, habs entfernt!

Könntest du eventuell meine Frage beantworten? Bin sehr verwirrt was das Mounten des EFI angeht.

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 20. Dezember 2020, 20:53

Ja, aber das mit der ISO ist falsch. Folge dieser Anleitung: [macOS Installations Stick unter macOS oder OS X erstellen \(Tinu oder Terminal\)](#)

Welche gpu hast du verbaut? Steht im ersten post nämlich nicht...

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 20:56

RX5700XT 😊

Was wäre denn nun der nächste Schritt für mich? Und muss ich die SSDT-CPUR.aml noch in der plist hinzufügen (wenn ja, wie???) oder ist das durch OC Gen X schon erledigt durch die GUI?

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 20. Dezember 2020, 21:03

Schau in der config nach, ob die schon drin steht...

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 21:08

Also sample.plist?

Config finde ich keine 😞

Aus der sample.plist werde ich nicht schlau... Ich weiß nicht ob die SSDT dort geaddet wurde.

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 20. Dezember 2020, 21:14

Die config, die mit oc gen x erzeugt wurde...

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 21:14

Sieht nicht so aus als wäre es schön hinzugefügt worden - wie mache ich das?

Was ist der nächste Schritt?

Habe nun einen USB Stick: MacOS Extended Journal, mit MacOS.iso

Und USB Stick: FAT32, EFI

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 20. Dezember 2020, 21:16

Enabled -> False, dann brauchst die gar nicht hinzufügen... Auf true ändern.

Du hast / hattest doch schon einen hackintosh mit B450 und ryzen 1300, kannst dich daran nicht mehr erinnern, wie das ging? 😊

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 21:24

Leider eben nicht mehr 😞

War schon damals mit ach und krach 😂

Was muss auf true gesetzt werden (in der config.plist nehme ich an)?

Bei jedem enabled (45 in der Datei) steht drunter ein true

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 20. Dezember 2020, 21:29

Jede ssdt in der config.plist...

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 21:29

Ouh, Habs....

Danke!

Darunter ist aber nicht die CPUR.aml(?)

Siehe Bild

Da alles auf true?

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 20. Dezember 2020, 21:30

Dann erstell' einen Eintrag, mit der...

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 21:31

Tut mir fast schon leid, dass ich frage, aber wie? 😞

Bestimmt unter ACPI...

Mit <key>(was kommt hier rein? </key>

<true/>

?

Die anderen Punkte wie zb FadtEnableReset auf false lassen oder auch auf true?

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 20. Dezember 2020, 21:35

So, und das unter acpi / Add einfügen.

Zitat

```
<dict>
```

```
<key>Comment</key>
```

```
<string></string>
```

```
<key>Enabled</key>
```

```
<true/>
```

```
<key>Path</key>
```

```
<string>SSDT-CPUR.aml</string>
```

```
</dict>
```

Alles anzeigen

Die ACPI Quirks lassen.

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 21:40

So?

Was ist der nächste Schritt?

Hab jetzt MacOS ganz Stumpf auf nem 32GB USB Stick und das EFI auch ganz Stumpf auf einen kleineren Stick.

Jetzt beide in den PC, ins BIOS, den mit dem Opencore EFI als Boot auswählen und dann installiert MacOS von selbst?

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 20. Dezember 2020, 21:44

Das sieht schon mal gut aus... Ist die ssdt auch im acpi Ordner?

Ins uefi - dann opencore booten - von dort macos booten - dann installieren...

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 21:45

Na aber klar 😊

Aber auch nur die eine... Hoffe ich habe nichts übersehen.

Dann versuche ichs mal!

Na toll...

Lande in Clover

Auf dem MacOS ISO USB Stick (also dem nicht EFI Stick) ist anscheinend Clover im EFI des USB sticks noch drin...

Wie bekomme ich das gelöscht?

Formatieren über MacOS Disk utility scheint nicht gereicht zu haben

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 20. Dezember 2020, 21:46

Probier es mal.

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 21:51

Neu formatieren in MacOS?

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 20. Dezember 2020, 21:54

Wie hast du den iso Stick erstellt?

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 22:09

Versuche es gerade nochmal komplett neu mit TINU zu erstellen aber da geht nur Mojave - ist ein späteres Upgrade auf BigSur leicht?

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 20. Dezember 2020, 22:09

Wieso geht da nur mojave?!

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 22:11

Edit:

Ich trottet...

Big sur benötigt pre release Version

Trotzdem ist bei mir Catalina und abwärts möglich, evtl weil ich es auf einem 2014 Macbook Air mache was big sur nicht unterstützt

Lade jetzt Catalina runter - hoffentlich kann ich später auf Big Sur upgraden

Nochmal zwischendurch die Frage:

Mit Intel WLAN siehts ja schlecht aus... Ist der AX200 Chip eine Ausnahme?

Beitrag von „g-force“ vom 20. Dezember 2020, 22:16

Bitte diesen TINU benutzen: <https://github.com/ITzTravelInTime/releases/tag/3.0-BETA-4> (82)

Neuer Link: <https://github.com/ITzTravelInTime/TINU/releases>

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 20. Dezember 2020, 22:20

der link funktioniert

<https://github.com/ITzTravelInTime/TINU/releases>

Beitrag von „g-force“ vom 20. Dezember 2020, 22:30

[OSX-Einsteiger](#) Danke Dir, ich habe meinen Link geändert. Keine Ahnung, warum der nicht funktionierte.

TEST: [https://github.com/ITzTravelInTime/TINU/releases/download/3.0_BETA_4_\(82\)/TINU.zip](https://github.com/ITzTravelInTime/TINU/releases/download/3.0_BETA_4_(82)/TINU.zip)

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 22:31

habe mir nun 3.0 geholt!

Trotzdem kann ich nur bis Catalina runterladen, obwohl ich Big Sur natürlich am Besten fände - kann das daran liegen, dass mein MacBook Air aus 2014 ist? (und damit nur Catalina oder älter unterstützt)?

Wie läuft ein Update von Catalina auf Big Sur ab? Jeden Schritt nochmal...?;

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 20. Dezember 2020, 22:32

Damit kannst du auch big sur laden... [ANYmacOS - macOS Installer-Applications ohne Appstore Account herunterladen](#)

Beitrag von „SushiLlama“ vom 20. Dezember 2020, 22:37

Ihr seid die besten!

Ist aber nur das InstallAssistant.pkg, kann ich das trotzdem mit TINU nutzen?

Dann muss ich beim ersten booten LAN anschließen damit er sich Big Sur runter lädt oder?

Lade mir jetzt Big Sur runter.

Dann mit TINU 3.0 auf den USB Stick und zusammen mit dem EFI Stick an den Rechner, dann über den EFI Stick booten und hoffen, dass alles rund läuft, richtig?

Beitrag von „Nightflyer“ vom 20. Dezember 2020, 23:24

InstallAssistant.pkg doppelklicken, dann hast du nach einer Minute die Installer App im Programme Ordner

Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 10:38

Neuer thread weil andere Thematik:

[OpenCore hängt nach EBIB:WFDW ERR\(0x3\) bzw OC"LOG:EXITBS:START", SetupVirtualMap yes, IncreasePciBarSize true - was nun???](#)

Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 11:58

OpenCore hat sich bei der Installation an besagter Stelle "aufgehängt" .

Wird jemand schlau aus dem Log und hat eine Vermutung was ich falsch gemacht habe?

Ich sehe nur einen Haufen "Error"

Vielen Dank!

Was ich probiert habe:

SetupVirtualMap ist auf Yes

Ebenso IncreasePciBarSize auf Yes

Was ist AMD Vanilla?

Brauche ich das?

Ich dachte es wäre mit CPUR.aml als SSDT getan?

[karacho](#)

Wo füge ich den AMD Vanilla Patch denn EIN? Muss ich den in der config.plist adden?

Brauche ich denn SSDTs neben CPUR?

Sowas wie SSDT-Ex.aml?

Hier mein kompletter EFI Ordner:

Ryzen 5 1600AF

B550 Mainboard

RX5700XT

Beitrag von „karacho“ vom 21. Dezember 2020, 12:22

Bei AMD bin ich leider raus. Da ist [ralf](#). der Experte. Gibt auch einen Thread, How to Ryzentosh von ihm, den ich dir nahelegen würde

-> [AMD-Installation](#)

Du könntest deine config.plist auch hier erstmal checken lassen. -> <https://opencore.slowgeek.com/>

Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 12:32

Ja, Ralf hat es damals auch schon zum laufen bekommen bei mir 😊

[ralf](#).

Schaffst du es auch ein zweites Mal? 😊

Im BIOS soll ich Serial Port auf Off setzen?!

Beitrag von „Jono“ vom 21. Dezember 2020, 12:35

Warum wird nicht im alten Thread weitergemacht wenn es immer noch um die gleiche Kiste und den gleichen Vorgang geht?

[Brauche Hilfe beim Erstellen / Mounten des UEFIs](#)

Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 12:36

Da ich das EFI erstellt und gemountet habe.

Das Problem hier ist ein neues und im Bereich opencore Installation und nicht Vorbereitung auf

Installation. Geht also nicht wirklich um die selbe Sache.

Kannst du denn evtl helfen?

LG!

Beitrag von „Jono“ vom 21. Dezember 2020, 12:48

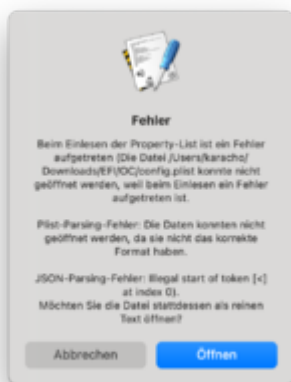
Nein kann ich nicht da ich keinen AMD Hacki habe

Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 12:56

Habe nun AMD OSX Vanilla (patches.plist) hinzugefügt in den OC Ordner - hat nichts gebracht

Beitrag von „karacho“ vom 21. Dezember 2020, 12:56

Ich habe leider auch keinen AMD. Aber ich kann schonmal sagen, dass deine config.plist irgendwo einen Fehler hat, die lässt sich nämlich mit PlistEdit Pro oder OCC nicht öffnen.



Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 12:58

[ralf](#). Kannst du mir evtl eine EFI basteln?

Beitrag von „karacho“ vom 21. Dezember 2020, 13:01

Ich finde, du solltest dich erstmal in das Thema einarbeiten und die von mir gemachten Vorschläge weiter oben erstmal abarbeiten. Was bringt es dir, wenn dir jedesmal jemand deine EFI, bzw. config.plist erstellt? Davon lernst du nichts und spätestens beim nächsten Update hängst du wieder in den Seilen und bettelst um Hilfe.

Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 13:10

Habe alles gelesen, da kommen auch meine Fragen her.

Aber mit deiner Argumentation hast du Recht.

Allerdings wird das wahrscheinlich viel mehr Arbeit mir Schritt für Schritt beiseite zu stehen 😬

Jedes Mal wenn jemand mir antwortet kommen weitere Fragen auf...

Warte immernoch auf [ralf](#). 😊

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 21. Dezember 2020, 13:41

[SushiLlama](#)

Teste mal die EFI die habe ich extra für dich gebaut nach dem Guide <https://dortania.github.io/Ope...AMD/zen.html#platforminfo>

Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 13:45

[OSX-Einsteiger](#) Vielen Dank!

Leider das selbe Verhalten....:(Also selber Log, selber Fehler

EB LOG:EXIT:START

und kurz davor:

Err(0xe) 0

Scheint aber vollständiger als meins - werde daher mit deinem weitere Tipps ausprobieren!
Danke vielmals!

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 21. Dezember 2020, 13:48

Hast du deine [Bios Settings](#) über prüft

oder gibst denn Eintag CFL

Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 14:01

- SATA auf AHCI einstellen - ja
- HPET ggf. auf 64Bit einstellen - nicht gefunden

- XHCI-Mode : Auto - nicht gefunden
- XHCI-Hand Off : Enabled - nicht gefunden
- EHCI-Hand Off : Enabled - nicht gefunden
- VT-D falls vorhanden : Disable - nicht gefunden
- Powermanagement ggf. auf S3 only stellen - ja
- Jedes ggf. vorgenommene Overclocking ausschalten - ja
- Secure Boot : Disable - ja
- Fast Boot / Hardware Fast Boot: Disable - nicht gefunden
- CSM (Compatibility Support Module): Disable - ja
- OS type: Windows 8.1/10 - (ja, schätze ich)
- CPU EIST : Disable - nicht gefunden

OSX-Einsteiger

Zitat von OSX-Einsteiger

oder gibst denn Eintag CFL

Was ist hiermit gemeint?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 21. Dezember 2020, 14:04

Schau mal hier wegen denn Bois Settings <https://dortania.github.io/OpenCore-Boot-Loader/04-configurations/04-1-amd-bios-settings.html>

Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 14:11

OSX-Einsteiger

Danke!

Also SetupVirtualMap gehört doch disabled für mein B550 Setup

Komme jetzt weiter!!!

Wofür brauch ich eig ProperTree?

Hast du folgende Schritte gemacht?:

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 21. Dezember 2020, 14:19

ProperTree ist ein Plist Editor falls du keinen anderen hast

Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 14:25

Also, jetzt hängt es sich bei PCI configuration begin 1 auf...

[OSX-Einsteiger](#)

Anbei mein Log

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 21. Dezember 2020, 14:28

Sorry bei AMD bin eigütlich raus



Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 14:33

Kein Problem, bin ja schonmal weiter als zuvor!

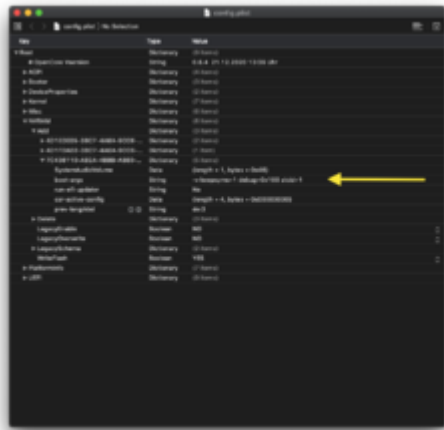
Eine Frage:

Wo kann ich boot flags hinzufügen?

[OSX-Einsteiger](#)

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 21. Dezember 2020, 14:35

Hier kannst du das



Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 14:41

Unter github gibt es iwie keine Option als zip herunterzuladen(?)

Würde das auch in Textedit gehen?

Möchte folgendes ausprobieren

Einfach

<string>Zeile1,2,3,4,5</string>

Unter <key>boot-args</key>

?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 21. Dezember 2020, 14:44

doch geht auf den Grünen code klicken

<https://github.com/corpnewt/ProperTree>

Beitrag von „SushiLlama“ vom 21. Dezember 2020, 21:02

Immernoch keine Lösung für PCIe begin connection gefunden 😞

Hat jemand Ahnung wie man das löst?

[ralf.](#) ?

Egal was ich versuche, er bleibt bei pci configuration hängen....:(

Niemand der mir helfen kann? 😞

Beitrag von „Jono“ vom 22. Dezember 2020, 08:42

[SushiLlama](#) Kannst du bitte mal aufhören, ständig Ralf anzupingen? Allein in diesem Thread innerhalb von 12 Stunden hast du ihn 4 mal angepingt. Wenn Ralf was zu der Thematik zu sagen hat, wird er es schon tun... also hör bitte auf damit

Beitrag von „Roy Jones“ vom 22. Dezember 2020, 10:45

[SushiLlama](#) : Bitte lies dich in das Thema ein ! [guckst du hier.](#)

Beitrag von „SushiLlama“ vom 22. Dezember 2020, 11:20

Bin jetzt weiter gekommen - hänge aber an "pci connection begin " [Roy Jones](#)

Beitrag von „Roy Jones“ vom 22. Dezember 2020, 11:59

[SushiLlama](#) : boot flag: `npci=0x2000` or `npci=0x3000`

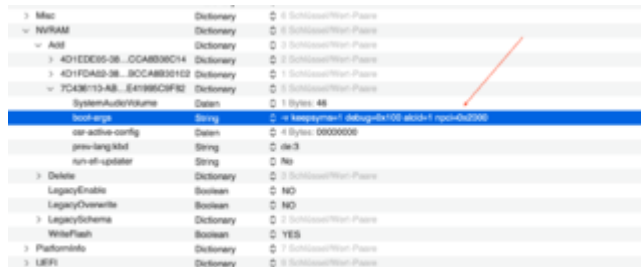
Beitrag von „SushiLlama“ vom 22. Dezember 2020, 12:11

Habe ich versucht und dann kam beim booten mit opencore direkt das Apple Logo mit ladebalken, dann Neustart, dann Absturz.

Einfach bei ProperTree bei NVRAM boot-args in den String hinzufügen zu dem was da schon steht?

Beitrag von „karacho“ vom 22. Dezember 2020, 12:16

Bitte nicht dauernd wegen ein und demselben Thema überall posten [SushiLlama](#) . Hier weitermachen.



Mac	Dictionary	0	Schlosser/Win: Paare
↳ NVRAM	Dictionary	0	Schlosser/Win: Paare
↳ Add	Dictionary	0	Schlosser/Win: Paare
↳ 401ED355-06...CCAB830C14	Dictionary	0	Schlosser/Win: Paare
↳ 401FD483-06...B0CAB830102	Dictionary	0	Schlosser/Win: Paare
↳ TC43B113-AB...E41986C9F82	Dictionary	0	Schlosser/Win: Paare
SystemAudioVolume	Dictionary	0	Schlosser/Win: Paare
boot-args	String	0	kernelcache=debugfs/100-akko-1-rgpio-0x0000
csr-active-config	Dictionary	4	Bytes: 00000000
prev-lang:kbd	String	0	de-3
run-off-updater	String	0	No
↳ Delete	Dictionary	0	Schlosser/Win: Paare
Legacy/Enable	Boolean	0	NO
Legacy/Overwrite	Boolean	0	NO
↳ Legacy/Schema	Dictionary	0	Schlosser/Win: Paare
WiFiFlash	Boolean	0	YES
↳ PlatformInfo	Dictionary	0	Schlosser/Win: Paare
↳ UEFI	Dictionary	0	Schlosser/Win: Paare

Beitrag von „SushiLlama“ vom 22. Dezember 2020, 20:09

Ja, werde ich nicht mehr tun.

Eigentlich habe ich das schon ausprobiert aber diesmal bleibt er wie durch ein Wunder nicht hängen. 😊

Leider bleibt der Bildschirm nach ein paar Zeilen von Bootcore a la terminal look schwarz...

Dabei habe ich whatever green hinzugefügt.

Nutze eine RX5700XT, agdpmo=pikera ist in boot-args.

Crasht bei glOScreenLockState 3

Bzw 2 Zeilen dannach, siehe Bild:

Beitrag von „SushiLlama“ vom 22. Dezember 2020, 21:11

Wenn ich eine Festplatte auswähle zum OSX darauf installieren, komme ich wieder ins

Recovery Fenster... 🤔

Wieso passiert das?

Beitrag von „g-force“ vom 22. Dezember 2020, 21:28

[SushiLlama](#) Die Moderation beobachtet dein Verhalten im Forum. Das ständige Anpingen von Usern (.ralf war hier übrigens schon längere Zeit nicht aktiv) und das Springen in andere und neue Threads ist nicht im Sinne des Forums und deiner Lösungsfindung. Bitte bleibe in diesem Thread und nimm es hin, wenn niemand eine konkrete Lösung für deine Probleme hat.

Beitrag von „SushiLlama“ vom 22. Dezember 2020, 21:30

Neues Problem:

Bootet in MacOS Recovery / Setup.

Also 970 Evo (nicht plus!) M. 2 als APFS, Guid formatiert. Wollte darauf dann Big Sur installieren.

Wähle also Big Sur installieren aus[...], wähle 970 Evo aus - und bin wieder im Auswahlmenü Recovery, installieren, Safari, disk utility.

Quasi gefangen in einer Schleife.

Dasselbe passiert bei einer SATA SSD, oder MacOS Extended Journal auch.

Beitrag von „SushiLlama“ vom 22. Dezember 2020, 22:45

Bin in einer Schleife - wenn ich die APFS, oder MacOS journal formatierte M.2 auswähle, komme ich wieder ins Hauptmenü vom Installer...

Selbiges passiert bei einer SATA SSD

Ich verstehe nur Bahnhof..

Nutze eine 970 Evo (**nicht plus**)

Beitrag von „g-force“ vom 22. Dezember 2020, 23:02

Ich fange jetzt an, deine (über das Forum verteilten) Posts in diesen Thread zu verschieben.

Es ist Dir mehrfach hier empfohlen worden, Dich auf diesen Thread zu beschränken.

Du hast mich auf meiner Pinnwand angeschrieben, wo ich Dir ebenfalls deinen Thread ans Herz gelegt habe.

Ich verstehe nicht, warum Du das ignorierst. Geduld ist offenbar nicht deine Stärke, aber mit "Kopf durch die Wand" wirst Du keinen Hackintosh bekommen.

Beitrag von „SushiLlama“ vom 22. Dezember 2020, 23:06

Hey, habe das so verstanden, dass ich hier schreiben soll, über alle Probleme von Anfang bis Ende. Habe also mein Problem hier geschildert und anschließend hast Du den vorherigen Post hierverschoben.

Diesen wollte ich löschen - geht aber scheinbar nicht?

Meinst du das mit ignorieren?

Das war keinesfalls als Provokation gemeint - ehrlich nicht! Ich schätze dieses Forum sehr. Dir noch einen schönen Abend!

Beitrag von „g-force“ vom 22. Dezember 2020, 23:10

Ich habe nun deinen ersten Thread mit diesen zusammengeführt. Alle deine Fragen sind nun hier von Anfang bis Ende vereint.

Einzelne Posts in anderen Threads habe ich dort belassen, weil sonst der Zusammenhang zerstört wird.

Bitte beschränke Dich nun auf diesen DEINEN Thread.

Beitrag von „SushiLlama“ vom 22. Dezember 2020, 23:14

Ja!

Ich bitte nochmals um Verzeihung 😊

Löschst du die Konversation hier, damit es nicht aussieht als wäre der Thread von der ursprünglichen Frage abgewichen?

Also alles ab "Neues Problem".

Wäre sehr entgegenkommend!

So sehen die Leute nur mein Problem und keine off topic Gespräche.

Inkl. Diesem post*

Beitrag von „g-force“ vom 22. Dezember 2020, 23:45

Das Löschen der "überflüssigen" Posts halte ich für unnötig, das stiftet eher Verwirrung.

Sollten meine Kollegen [al6042](#) und [griven](#) hier anderer Meinung sein, werden sie sicher im Hintergrund aktiv.

Beitrag von „griven“ vom 22. Dezember 2020, 23:58

Löschen müssen wir hier definitiv nichts aber vielleicht gehen wir jetzt mal zur Lösungsfindung über 😊

Um mal einen Ausgangspunkt zu haben für einen sauberen und strukturierten Anfang wäre es gut wenn Du jetzt mal Deine aktuell genutzte EFI hochladen würdest dazu noch mal kurz und knapp beschreibst wie der aktuell Stand ist will meinen was liegt an Installationsmedien vorund wie sind diese erstellt worden und welche macOS Version ist Deine gewünschte Zielkonfiguration? Davon ausgehend können wir uns dann strukturiert daran machen Dein System auf solide Beine zu stellen. Klar das bedeutet ein wenig Disziplin und den Willen amBall zu bleiben aber am Ende wird es sich lohnen denn das Ergebnis ist dann nicht nur einlaufendes System sondern idealerweise bei Dir auch das erlangte Verständnis darüber warumdas System jetzt läuft. Wichtig an der Stelle ist nichts übers Knie zu brechen und nicht in allemöglichen unterschiedlichen Richtungen zu experimentieren sondern an einer Sache weiter zuarbeiten. Auch wenn es schwerfällt und vielleicht nicht so schnell voran geht wie man sich dasvielleicht wünscht die Leute die Dir helfen möchten werden es Dir danken wenn sie Gedanklichnicht immer wieder von einem neuen Stand ausgehen müssen.

So und nun hau in die Tasten damit Dir strukturiert geholfen werden kann 😊

Beitrag von „SushiLlama“ vom 23. Dezember 2020, 00:11

[griven](#) Da hast du Recht 😊

Hardware: siehe Profil + Samsung 970 Evo SSD

OS: Big Sur

EFI: siehe Anhang (*EFI.zip*)

(Wurde von "OSX-Einsteiger" aus dem Forum für mich erstellt, ebenfalls im Anhang (*EFI_Ryzen_5_1600AF.zip*). Es fehlte adgpmmod=pikera.

Anschließend klappte es mit dem Boot in das MacOS Install Setup/Recovery-Modus).

Software/Bootloader: OpenCore, habe die config.plist mit ProperTree editiert.

Installationsmedien: 1xUSB Stick 32GB mit MacOS Installer, 1x USB Stick 8GB mit EFI.

Ziel: Auf kurze Sicht einfach nur die erfolgreiche Installation :).

Später dann versuchen kleine Bugs / fehlende Kexts auszutauschen um ein möglichst sauberes, stabiles MacOS vorliegen zu haben.

Der Endboss wäre dann, WiFi zum laufen zu bekommen, sofern das mit Intel AX200 möglich ist (Intel ist ja eher nicht möglich, vllt ist der Chip ja eine Ausnahme?)

Geplante Nutzung:

Dual Boot System: Windows für Gaming, MacOS für Office Arbeit.

(Audio): Ich nutze ein USB Interface (Behringer UMC 22)

(Video): Ich nutze nur einen Monitor über HDMI

Problem:

Wenn ich im Setup eine Festplatte zur Installation von Big Sur (getestet mit M.2 und SATA SSD, sowohl APFS als auch MacOS Extended Journal) ausgewählt habe, kam ich wieder ins Startmenü.

Beitrag von „griven“ vom 23. Dezember 2020, 01:05

Bist Du ohne irgendeine Meldung einfach so wieder ins Startmenu zurück geworfen worden oder kommt irgendwas in die Richtung "macOS konnte nicht installiert werden blaaaa..." ?!?

Beitrag von „SushiLlama“ vom 23. Dezember 2020, 01:09

Ohne irgendeine Meldung...

Sind Video Clips hier erlaubt?

Kann es gerne aufnehmen.

Alternativ hier als Text:

Ich klicke mich bei der Installation durch, akzeptiere die AGBs etc.

Dann soll ich eine Festplatte für die Installation auswählen.

Und dann werde ich, sobald ich enter drücke, ins Hauptmenü zurückgeworfen, ohne Fehlermeldungen - nichts.

Beitrag von „griven“ vom 23. Dezember 2020, 10:05

Liest sich zunächst mal wie ein defekter Installer wenn ich Ehrlich bin 😊

Wie hast Du den Stick denn erstellt sprich über welche Quelle kamen die Dateien und wie kam das ganze dann auf den USB Stick?

Beitrag von „SushiLlama“ vom 23. Dezember 2020, 10:47

Mit TINU (3.0 Prerelease) erstellt:

<https://github.com/ITzTravelInTime/TINU/releases>

Und hierher habe ich big sur

[ANYmacOS - macOS Installer-Applications ohne Appstore Account herunterladen](#)

Die Installation auf den USB Stick hat problemlos abgeschlossen

Sollte ich es dennoch noch einmal versuchen und den USB Stick neu aufsetzen ?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 23. Dezember 2020, 11:03

[SushiLlama](#)

Lade mal MacOS hiermit runter

<https://github.com/corpnewt/gibMacOS>

und versuch mal denn Stick mit dem Terminal zu bauen

Beitrag von „SushiLlama“ vom 23. Dezember 2020, 14:09

Mache ich mal!

Beitrag von „karacho“ vom 23. Dezember 2020, 15:29

Man könnte aber auch, bevor man die Festplatte zum installieren anwählt, in der Menüleiste auf 'Fenster' gehen, und sich das Log anzeigen lassen. Und dort dann alle Fehler anzeigen lassen. Dann die Installation starten. Evtl wird ja was angezeigt, wieso er jedesmal wieder zurück zum Auswahl Bildschirm springt.

Beitrag von „SushiLlama“ vom 23. Dezember 2020, 19:16

Habe nun über gibMacOS und Terminal den Installer erfolgreich neu erstellt. Leider immer noch dasselbe Problem / Verhalten.

Anbei das Fehlerprotokoll der Installationen. Sieht schon mal verdächtig aus - danke für den Vorschlag [karacho](#)!

Besonders das Ende mit CrashReport wirkt für mich wie ein guter Anhaltspunkt!

Anbei nochmal EFI und config.plist

Beitrag von „SushiLlama“ vom 24. Dezember 2020, 20:29

Ich bezweifle stark, dass es am Installer liegt, wenn ich den USB Stick nun auf viele weisen und merfach konfiguriert habe.

Gerne lass ich mich auch vom Gegenteil überzeugen.

Hat jemand einen Verdacht was zum crash führte? Ich vermute ich Dummbatz habe irgendeine Datei vergessen 😊

Beitrag von „karacho“ vom 25. Dezember 2020, 10:49

Hast du die Werte unter PlatformInfo->Generic gelöscht, bzw unkenntlich gemacht, oder nutzt du das wirklich so?

Beitrag von „SushiLlama“ vom 25. Dezember 2020, 11:38

Tut mir leid aber ich stehe etwas auf dem Schlauch - was genau meinst du?

Beitrag von „karacho“ vom 25. Dezember 2020, 11:41

Ich meine das hier...

Property-List	Typ	Wert
✓ Root	Dictionary	⌵
# OpenCore Version	String	⌵ 0.8.4 21.12.2020 19:38 Uhr
ACPI	Dictionary	⌵ 0 Schüssel/Wort-Paare
Booter	Dictionary	⌵ 0 Schüssel/Wort-Paare
DeviceProperties	Dictionary	⌵ 2 Schüssel/Wort-Paare
Kernel	Dictionary	⌵ 7 Schüssel/Wort-Paare
Mac	Dictionary	⌵ 6 Schüssel/Wort-Paare
NVMM	Dictionary	⌵ 6 Schüssel/Wort-Paare
PlatformInfo	Dictionary	⌵ 7 Schüssel/Wort-Paare
Automatic	Boolean	⌵ YES
CustomMemory	Boolean	⌵ NO
✓ Generic	Dictionary	⌵ 9 Schüssel/Wort-Paare
ActiveWindows	Boolean	⌵ NO
MLB	String	⌵ M0000000000000001
ProcessorType	String	⌵ 0
ROM	String	⌵ 0-Byte: 11223344 5566
SerialVendor	Boolean	⌵ YES
SystemMemoryStatus	String	⌵ Auto
SystemProductName	String	⌵ MacPro1,1
SystemSerialNumber	String	⌵ W00000000001
SystemUUID	String	⌵ 00000000-0000-0000-0000-000000000000
UpdateCatalog	Boolean	⌵ YES
UpdateNVMM	Boolean	⌵ YES
UpdateSMBIOS	Boolean	⌵ YES
UpdateSMBIOSMode	String	⌵ Create
UEFI	Dictionary	⌵ 0 Schüssel/Wort-Paare

Beitrag von „SushiLlama“ vom 25. Dezember 2020, 18:00

SMBios erstellt mit GenSMBIOS, trotzdem dasselbe Problem: Nach der Festplatten Auswahl springt er zurück ins Hauptmenü

Nach einiger Recherche bin ich bei reddit auf folgendes gestoßen:

I had the same problem but finally got to the bottom of it after about a week of trying and getting clues from different installs. Anyway the problem stems from the USB ports not being mapped correctly!

I initially got round the problem by trying different USB ports until I found one that worked (admittedly this was using a Mojave install usb thumb drive).

Once I managed to install I was then able to upgrade to Catalina.

Eventually I created a USBmap.kext file to accurately map my USB ports and placed it in the "Other" folder in the next folder of my EFI folder. You MUST remove the USBInjectall.kext file.

I then tried a new install of Catalina using the newly mapped USB kext file and it all went through just fine.

I would post my usbmap file here but it's pretty useless to most except those with a Z390-F mobo.

Ein anderer Post:

TL;DR I ended up using a USBMap.kext from:

*[\[https://github.com/czombos/asu...-z390-i-gaming-hackintosh\]](https://github.com/czombos/asu...-z390-i-gaming-hackintosh)(
<https://github.com/czombos/asu...-z390-i-gaming-hackintosh>)*

I compared and merged in my original config/kexts until it stopped working. The USBMap.kext from that repo appears to work. My original USBMap.kext must have been invalid.

An dieser Stelle möchte ich anmerken, dass ich ein **"China-Mainboard" benutze (CVN Colorful B550m)**.

Kann es sein, dass das die Quelle des Problems ist?

War auf jeden Fall dasselbe Symptom bei den zwei Leuten.

Danke für eure Hilfe!

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 26. Dezember 2020, 11:51

[SushiLlama](#)

Was ich noch nicht verstanden habe ist kommst du in denn installer oder nicht ?

Beitrag von „SushiLlama“ vom 26. Dezember 2020, 12:52

Ja komme ich!

Bis zum auswählen der festplatze zum installieren. Dann Crasht er und wirft mich ins. Installer Menü zurück

Beitrag von „g-force“ vom 26. Dezember 2020, 13:56

Kannst Du den die Festplatte formatieren, bevor es crasht? Wenn ja, wie hast Du formatiert?

Beitrag von „SushiLlama“ vom 26. Dezember 2020, 19:26

Ja kann ich, kann ja im Menü disk utlily öffnen.

Hab sowohl APFS als auch MacOS Journaled ausprobiert. Sowohl M.2 als auch SATA SSD getestet - passiert dasselbe. Probiere nun Catalina wenn keiner hier weiter weiß 😞

Auch corpnewt, also der, der genSMBIOS erstellt hat, (kennt ihr den hier?) weiß nicht weiter nach 2h Troubleshooting.

Habe es ZB mit einer GTX950 statt RX5700XT probiert - ändert nichts.

Bei Catalina dasselbe Problem

Edit:

Habe nun das BIOS versucht up zu daten. Leider scheint es dabei korrupt geworden zu sein und nun habe ich nichts außer einem BlackScreen 😞

Ich weiß, hier geht es um Hackintoshs, aber würde sich jemand von euch Zeit nehmen mir zu helfen?

Ich bin echt verzweifelt 😞

Schöne Weihnachten euch!

Beitrag von „kuko“ vom 27. Dezember 2020, 13:46

[SushiLlama](#) : Geht es etwas genauer? Lief das [BIOS Update](#) korrekt durch? Oder ist kein Zugriff darauf mehr möglich? In dem Fall den Hersteller-Support durchsuchen oder das Mainboard stromlos machen (Stecker plus Batterie auf dem Board für 5 min raus nehmen).

Falls ein BIOS Zugriff möglich ist, mal einen Reset auf Auslieferungszustand machen und dann die für einen Hackintosh notwendigen Einstellungen vornehmen.

Beitrag von „SushiLlama“ vom 27. Dezember 2020, 22:04

[Bios update](#) lief korrekt durch. Zu 99% kein korruptes BIOS.

Durch das Update wird halt nur meine CPU (1000er Ryzen Serie, sowie die 2000er serie) nicht mehr unterstützt, wie blöd ist das denn...

Das halte ich nun für wahrscheinlicher als ein korruptes bios, da alles problemlos verlief...

Schicke das Mainbaord zu jemandem mit Ryzen 5 3600 um die Vermutung zu bestätigen.

Hole mir in jedem Fall ein B450m da mein B550m das ich bis jetzt genutzt habe den Ryzen 5 1600AF auch nur inoffiziell unterstützt hat. Mit dem B450m wäre ich auf der sicheren Seite.

Evtl liegt es ja daran, dass der Installer Crasht und ich keinen hackintosh zusammengebaut bekomme?

Leute mit dem Problem haben auf reddit gemeint es lag am USB Mapping das falsch war. Teilweise reichte es die USB Slots durch zu probieren, teilweise musste eine spezielle USB Map kext erstellt werden.

Eine Mainbaord mit offiziell Unterstützer CPU klingt schon mal besser und lässt mich ausschließen, dass es daran liegt 😊

Hast du eine Idee weshalb der installer (Big Sur, Catalina, beide getestet) nach dem Auswahl der SSD zum installieren Crasht und mich ins Menü zurück wirft?

Aus Langeweile habe ich mal einen Hackintosh aus meine ThinkPad T430s gemacht mit demselben Installer - da gibt's keine Probleme.

Installer sowie Festplatten können ausgeschlossen werden. Ich tippe auf EFI 😊

Beitrag von „SushiLlama“ vom 2. Januar 2021, 23:16

Hat jemand eine Idee?

Habe nun wieder ein laufendes System.

Beitrag von „g-force“ vom 2. Januar 2021, 23:39

Welche Idee sollen wir haben, wenn es läuft?

Deine Posts sind derart verwirrend...