

Helfer in Berlin gesucht. OSX 10.13.6

Beitrag von „Susy“ vom 16. Dezember 2021, 14:15

Guten Tag,

bei der ersten Installation habe ich vor Jahren UniB...t genutzt. Wider Erwartens hat es damals funktioniert und bis auf einige Wehwehchen lief mein Lieschen (Computer). Als ich nun die 128GB M.2 Systeme SSD gegen einer 500GB SSD m.2 austauschen wollte, hat eine Neuinstallation nicht mehr funktioniert.😭 Also dachte ich, Vanilla und Clover. Irgendwie habe ich es nach tagelangem Forum lesen und basteln tatsächlich geschafft, Lieschen wieder zum Leben zu erwecken, doch ist da einiges völlig o.😱 Sie startet nur mit Bootstick, Intel CPU wird nicht richtig erkannt (3,6 GHz Unbekannt statt i5 8600k), DDR4 Speicher wird mit 32GB gefunden jedoch mit 2133 statt 2666MHz, Grafikkarte wir namentlich zwar benannt aber nicht als 6GB Version dafür als 256MB "Variante" (EVGA GeForce GTX 1060 256 MB).🤔

Ich kann zwar schnelle Flugzeuge fliegen, doch hier steige ich aus! Gibt es zufällig jemanden in Berlin, Nähe PLZ 12437, der / die mir behilflich sein könnte Lieschen anständig zum Laufen zu bringen?

Ich wäre mega dankbar!

Susy

Beitrag von „Max“ vom 16. Dezember 2021, 14:23

Hallo

vielleicht kriegt man es auch so zum laufen. Hast du xmp im Mainboard aktiviert und die korrekte Taktrate eingestellt? Ich denke Opencore ist eine gute Wahl. Ich glaube mit der Nvidia kann man nur bis High sierra gehen, ich glaube mit der igpu höher un zwar momentan bis Monterey

ein Guide zu Opencore gibt es unter dortania.github.io

Beitrag von „Susy“ vom 16. Dezember 2021, 14:32

Hallo B4tMaxt,

danke für Deine schnelle Antwort!

Ich denke mein größtes Problem ist, dass sobald es bei Computern ins Detail geht, ich völlig überfordert bin. Ich bin typische Anwenderin, programmieren und Co. ist für mich wie Chinesisch. Das ich es überhaupt bis an diesen Punkt geschafft haben, dass ich Dir auf meinem Sorgenkind antworten kann, Wahnsinn! Warum ich es bis hier geschafft habe, keine Ahnung!

Beitrag von „apfel-baum“ vom 16. Dezember 2021, 14:47

hallo [Susy](#)

um deine verwirrung noch zu vergrößern-

du kannst je nach gusto deinen bootloader wählen, wenn du bei high sierra bleiben möchtest- ist dem so, bzw. wo führt dich die reise hin? jenachdem wie das so ist kannst du bei clover bleiben - opencore ist via des links von [Max](#) gut dokumentiert, cloverspezies gibt es hier auch. - das dein system plötzlich nur noch vom bootstick bootet ist dem geschuldet, das es vermutlich keine "efi" partition mehr gab- bzw. diese mit einer passenden efi gefüllt worden ist.

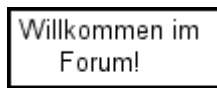
angefangen hat jede-r mal auch aufgefrischt. - fürs erste lesestoff zum vertiefen oder wiederholen auch nicht schlecht-

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

generell ist es auch auf anwenderseite ganz gut, wenn man sich selber helfen kann-denn hier

ist ja kein 24/7/365 support, die machen das hier wirklich freiwillig und in ihrer freizeit- hacky= mehroderminder stabile dauerbaustelle.

lese dir bitte den beginners guide durch, der bereitet dich dann erstmal etwas aufs kommende vor, unabhängig ob clover oder opencore, wensn hakt wird versucht zu helfen, dauert vielleicht etwas,- je nach zeitlage.



Ig und



edit-tools-plattformübergreifend- dies ist ein "universal-plist-editor"
<https://github.com/ic005k/PlistEDPlus/releases> sowie das hier wäre im speziellen für opencore
<https://github.com/ic005k/QtOpenCoreConfig/releases>

so braucht es z.b. nicht dem proptree

Beitrag von „Wolfe“ vom 16. Dezember 2021, 15:15

[Susy](#) Bei allergrößter Not wird [grt](#) bestimmt eine Idee haben. Wenn es zeitlich und räumlich nicht ganz dringend ist, und Open Core eine Alternative zu Clover sein darf, wird 5T33Z0 mit OCAT sicherlich unter die Arme greifen können. Open Core Auxiliary Tool (OCAT) ist ein spannendes Werkzeug. Lies mal in dem entsprechenden Thread nach, insbesondere an dieser Stelle: [OpenCore Auxiliary Tools \(OCAT\): Config, OpenCore, Drivers, Kexts und Resources stressfrei aktualisieren](#)

Beitrag von „grt“ vom 16. Dezember 2021, 15:22

dies jahr wird das aber nix mehr... bin über die feiertage bis nächstes jahr nicht in berlin. danach könnte ich.

wie ist das lieschen denn vorher gestartet? gibts die alte festplatte/ssd denn noch? oder hast du die komplett übergebügelt? wenn ja, dann müsste der alte efi-ordner da ja noch drauf sein, und der liesse sich rausfischen: ssd in einen usb/m.2 adapter, anschliessen, [efi mounten](#), ordner rausziehen, und erstmal per stick gucken, was passiert.

die grafikkarte bräuchte webtreiber, und wird nach highsierra nicht mehr unterstützt. und coffeelake (8.gen) war doch erst ab mojave "richtig dabei" - oder irre ich mich da, und das ging schon bei den letzten highsierra-versionen los?



und noch ein ganz herzliches



Beitrag von „apfel-baum“ vom 16. Dezember 2021, 15:32

ich würde sagen, jenseits des high sierra wird es die igpu= uhd 630 - siehe <https://ark.intel.com/content/...cache-up-to-4-30-ghz.html> , die nvidia wird vielleicht noch via vesa laufen, aber inwiefern das dann spaß macht, sei dahingestellt

lg 😊

Beitrag von „Susy“ vom 16. Dezember 2021, 15:39

Hallo [apfel-baum](#),

das mit der Verwirrung hast Du sehr gut erkannt! Es verwirrt mich eh schon, dass ich es so weit geschafft habe. Ist ja nicht so, dass ich mich nicht über Clover und Co. belesen hätte und bemüht war bzw. bin. Vom System her, denke ich zumindest, habe ich grob verstanden, was es braucht und warum. Es sind dann die Details bei denen ich an meine Grenzen stoße. Ich bin leider nicht mit Computern aufgewachsen und selbst Mobiltelefone kamen erst auf, als ich bereits erwachsen war. Für mich sieht eine config.plist immer gleich aus. Ich verstehe nicht einmal, ob ich im Clover Configurator Änderungen tatsächlich wirksam vornehme. Für mich ist

der Punkt erreicht, wo ich mit meinem Latein am Ende bin und vor einer Wand stehe. Ich programmiere Dir ein FMS für eine Reise um die Welt, mit Zwischenlandungen und was es so braucht per Hand, aber hier gebe ich a... 😞. Stellt sich die Frage, ob ich jemanden finde, der/die mir mit meinem System behilflich sein kann. Kein Plan warum es damals alles funktioniert hat und ich nun ohne Ende Problem habe. Bis an diesen Punkt habe ich 4 Tage gebraucht. Etwas, was für die meisten hier wohl eine Sache von nicht mal einer Stunde ist, da sie Sachverstand besitzen. Ahnung die ich nie in dieser Tiefe erlangen werde und vor der ich mein Hütchen ziehe.

Ich möchte meinen Post auch nicht als billiges "Hey, könnt ihr mal? Weil ich bin zu faul!", verstanden wissen.

Danke trotzdem! 😄

Beitrag von „Wolfe“ vom 16. Dezember 2021, 15:45

[Susy](#) Deinen Hackintosh bekommen wir schon hin, keine Frage. Deine Hardware setzt aber Grenzen, die wir erstmal festhalten:

- Mainboard und CPU würden das neueste macOS problemlos betreiben, sind abwärts aber nur bis High Sierra kompatibel (könnte sein, dass die CPU noch eine fake-id braucht, weiß ich aber nicht)
- Grafikkarte funktioniert nur bis maximal High Sierra einwandfrei

Beitrag von „Susy“ vom 16. Dezember 2021, 15:51

Hallo [grt](#),

nee die alte Platte gibbet noch! Hatte versucht, sie wieder zum Laufen zu bringen als ich in Panik verfallen bin. Aus was auch immer für Gründen hat das allerdings nicht geklappt. Wäre mega wenn Du mir da helfen könntest!

Dir angenehme Feiertage und nen juten Rutsch!

Lg

Beitrag von „grt“ vom 16. Dezember 2021, 15:51

[Zitat von Wolfe](#)

dass die CPU noch eine fake-id braucht

hab eben noch mal nachgeguckt, braucht sie nicht. wenn mich nicht alles täuscht, hatte ich mein board (fujitsu D3633) im hwc hinterlegt. ist zwar ohne gpu, als macmini, aber dem "lieschen" ja sonst nicht ganz unähnlich. nur die monitoreinstellungen -> deviceproperties dürften, was die UHD betrifft, nicht passen.

Beitrag von „Susy“ vom 16. Dezember 2021, 15:56

Huhu [Wolfe](#),

Das bei Nvidia bei 10.13. Schluss ist, is mir klar. War mir beim Kauf der Einzelkomponenten damals leider nicht bewusst, dass Apple ganz auf AMD umsteigen würde.

Danke für die Aufmunterung und Links! 😁

Beitrag von „grt“ vom 16. Dezember 2021, 15:59

dann gibts deinen alten efiordner ebenfalls noch. also ganz einfach: die alte platte in einen usb zu m.2 adapter/gehäuse stecken, efipartition mounten, den efiordner dort rauskopieren - das müsstest du beim erstellen des installsticks ja schon mal gemacht haben. zum testen schiebst du den alten efiordner auf einen fat32/mbr formatierten usbstick, und bootest mal testhalber davon. wenns geht, kannst du den in die efi-partition der neuen ssd kopieren, und zumindest

der ursprüngliche stand der dinge sollte wiederhergestellt sein.

Beitrag von „Susy“ vom 16. Dezember 2021, 16:05

[grt](#)

Was kostet so ein usb zu m.2 Adapter denn?

Auf der Platte ist außer dem alten System auch nix wichtiges mehr drauf, was ich brauchen könnte und wie geschrieben, auch vorher hatte sie ihre Mäckerchen. Grafikkarte und so hat jedoch bestens funktioniert!

Beitrag von „grt“ vom 16. Dezember 2021, 16:09

hmmm... ist die alte sssd eine sata oder nvme?

Beitrag von „Susy“ vom 16. Dezember 2021, 16:09

[apfel-baum](#)

uhd 630 meinst Du? Ich werd mal gucken, ob ich das im Configurator hingebogen bekomme 😊

Danke!

Beitrag von „apfel-baum“ vom 16. Dezember 2021, 16:16

ja, mit uhd 630 meine ich die im prozessor integrierte grafikeinheit, so wie ich gelesen habe braucht es dafür sogar keine "fake-id" , das ist doch schonmal gut und du kannst dir eine basis-efi nehmen, auf welcher du aufbauen kannst, das schaffst du schon 😊

lg 😊

Beitrag von „Susy“ vom 16. Dezember 2021, 16:22

[grt](#)

das ist ne m.2 SSD die auf dem Motherboard saß.

Beitrag von „grt“ vom 16. Dezember 2021, 16:27

ja, das ist der anschluss... aber die gibts als nvme oder sata-ssd. das wär wichtig, weils unterschiedliche adapter sind

Beitrag von „Susy“ vom 16. Dezember 2021, 16:34

[grt](#)

das ist ne Samsung 970 Evo Plus NVMe.

Ich habe in Clover Configurator gerade gesehen, dass die System EFI auf der SSD nur ein Apple Ordner hat! Anscheinend habe ich die ganzen Kexts und Co. nur auf den Stick verfrachtet! 🤔
Sollte ich in der System EFI den Apple Ordner löschen und die im Clover Ordner Boot und Clover + Clover Install log .txt einfügen? 🤔

Beitrag von „grt“ vom 16. Dezember 2021, 16:47

ok. dann wär z.b. sowas ein passendes gehäuse: [KLIKK](#)

auf der neuen ssd? der appleordner ist unwichtig, der kann da auch liegenbleiben. die beiden anderen ordner kopier da rein, den log brauchts nicht.

Beitrag von „Susy“ vom 16. Dezember 2021, 16:56

[grt](#)

Supii, na dann werde ich mir mal so ein externes Laufwerk Gehäuse zulegen! Nachnutzung und so... Bin gespannt, was nun beim nächsten Booten passiert!

Danke Dir! 😊

Beitrag von „grt“ vom 16. Dezember 2021, 16:59

dann hast du ein feines externes laufwerk. hab ich auch, ist superpraktisch sowas. und schneller, als ein "normaler" usbstick allemal.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 16. Dezember 2021, 19:47

samsung evo plus- war das nicht oft auch ein firmware-update kandidat?

lg 😊

Beitrag von „Wolfe“ vom 17. Dezember 2021, 09:53

Geht ein Firmwareupdate der 970 evo plus nur über Windows?

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 10:44

die samsung evo ist die alte platte... und die lief ja. muss also schon die neue firmware gehabt haben. und landet jetzt wohl im externen case. flashen und so muss also nicht sein.

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 12:09

[grt](#)

Kleines Update:

Mac OS bootet von der SSD.. Fortschrittsbalken ist bei 100% aber dann steckt es fest. also ist der Stick noch nicht ganz überflüssig! 😞

Als ich mit einer Bekannten da Gestern drüber gesprochen habe, meinte sie, Ich hätte das alte System über 10.11 aufgesetzt mit Treibern für die GTX 1060 und allem, dann upgedated auf High Sierra. Ich glaube sie hat Recht. Ich gucke mal, ob ich GForce Treiber für El Capitan aufspielen kann.

Oder aber.. ich mache dit alles wieder platt und installiere El Capitan? 🤔

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 12:40

highsierra würde ich schon lassen an deiner stelle. die grafik braucht die passenden "webdriver" von nvidia, wahrscheinlich hast du die damals auch aktualisiert. die treiber für elCapitan werden nix bringen bei highsierra. aber was grafikarten (speziell nvidia) betrifft, bin ich raus. hab ich nämlich nicht sowas. bei mir läuft "nur" die igpu. aber da findet sich bestimmt wer, der helfen kann.

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 12:50

[grt](#)

Weil ich doof bin kann ich jetzt auch nicht mehr mit dem Stick booten und er will direkt wieder Installieren, da ich all die Änderungen die ich in Cover configurator gemacht hatte zuerst auf dem Stick und nicht der System SSD gespeichert hatte. Och menno! 😞

Ich hoffe die config.plist die ich hier noch auf dem MacBook hab war die, die zum Erfolg des Einloggend führte. Ja iwi scheint meine 1060er gerade das Problem zu sein. Konnte ich bei meine Specs einfach eine AMD GPU vergleichbarer Power kaufen und das Problem löst sich in Luft auf? Wenn ja, welche Karte wäre da gut? Nicht, dass ich auch nur im Ansatz das Geld hätte, um mir jetzt von jetzt auf sofort eine neue GPU zu kaufen! Oh mei....

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. Dezember 2021, 12:54

Die 1060 läuft unter high Sierra mit den Web driver da sie einen Pascal Chip hat. Sollte also kein Problem werden.

Die Idee auf amd zu setzen ist gar nicht so verkehrt.. zb eine rx580 könnte da relativ entspannt Lösung bringen, jedoch der Markt grade so kaputt, dass, wenn du an eine kommst, du locker 400€ abdrückst ..

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 12:55

[Zitat von Susy](#)

einfach eine AMD GPU vergleichbarer Power kaufen und das Problem löst sich in Luft auf?

kannst du. beratung sollte da aber wer anders machen, nicht ich. und die preise sind aktuell einfach mal gruselig. aber du kannst doch die igpu des prozessors nutzen fürs erste, ggf. die nvidia an windows/linuxnutzer verkaufen - aktuell könnte (wie gesagt ich kann da aber nicht wirklich mitreden...) eine gebrauchte karte durchaus geld bringen, was du beiseite legst, bis die preise wieder auf einem vernünftigen niveau sind.

vorteil wär auch, dass du nicht mehr auf highsierra beschränkt wärst.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. Dezember 2021, 12:59

Das wäre sogar auch keine schlechte Idee [grt](#) .. eine gebrauchte gtx 1060 bringt zurzeit gute 300€ rein .. entweder man spart oder nimmt das als Anzahlung zb für eine rx 580 die sogar noch einen kleinen Hauch mehr Leistung als die Nvidia hat .. Vorteile gäbe mit der amd Karte unter Mac OS ebenfalls zb das Updates kein Problem mehr wären

Beitrag von „bananaskin“ vom 17. Dezember 2021, 13:02

Wäre auch mein Vorschlag, benütze doch die iGPU von deinem Prozessor , diese UDH 630 ist gut genug für StandardsOffice, ect.

Die richtigen Device-Properties eingetragen ...und gut ist

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 13:04

[Basti Wolf grt](#)

Ja, dank all den verf....en Minern!

grt.. Die config.plist war es nicht und ich stehe wieder bei 0! "Es" möchte installieren.

Ich komm mir gerade vor wie ne Blinde die im Dunklen stochert. Tausend Dingen die ich anklicken kann aber null Ahnung was da eigentlich dahinter steht. Das ich das damals so aus dem Handgelenk hinbekommen habe, erscheint mir immer mehr als "Wunder" Denn was habe ich denn gemacht? nichts außer eine größere SSD eingebaut. Sogar gleicher Hersteller.

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 13:07

[Zitat von Susy](#)

Sogar gleicher Hersteller.

samsung evo+? die sind bösartig. kann eine firmware haben, die macos überhaupt nicht schmeckt, da müsste dann ein update her. meine samsung ist wg. solcher zickereien in der externen box gelandet...

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 13:12

[bananaskin](#)

Das ist prinzipiell eine Gute Idee, nur nicht der Job meines Desktops. Auf dem hatte ich Photoshop, Blender und so weiter laufen. Das Performance intensivste dürfte wohl Second Life sein, mir seiner uralt Engine die über die Jahre, mit all den aufgestülpten Upgrades zu einem Zombi moniert ist. Ist nur leider die Plattform, in der ich ein Teil meines Einkommens generiere. Von daher.. ja ich brauche eine gute GPU und die im i5 ist dafür etwas schwach auf der Brust.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 17. Dezember 2021, 13:14

Wohne auch in Fhain übrigens. Aber wenn es an der SSD liegen sollte, kann ich da auch nicht viel tun. Würde es ansonsten mit 'nem Firmwareupdate der Disk versuchen.

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 13:21

5T33Z0 du verwechselst... susy's plz ist schöneweide. f'hain bin ich. nähe platz der vereinten nationen. wär ja lustig, wenn wir uns schon mal beim einkaufen oder so übern weg gelaufen sind...

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 13:23

[grt](#)

die ursprüngliche 250er war eine 960er ohne Plus. Die 1TB SSD ist eine 970 Ego Plus, die jetzige System SSD eine 500GB WD black

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 13:30

gut. die wd ist ok. die evo+ lass mal fürs basteln&probieren draussen. die können heftigst in die suppe spucken, wenss eine mit der alten firmware ist. wie gesagt, hatte ich auch, und selbst als datengrab neben einer anderen ssd, auf der das system war, gings nicht.

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 13:32

5T33Z0 [grt](#)

Ouch, ok, dann fliegt die Eva Plus wieder raus!

Wohne jetzt Baumschulenweg, vorher F-Hain Grünberger am Boxhagener Platz. Und meeh, was bin ich happy hier, weg von der Simon Dach und dem ganzen Trubel! Hier gehe ich 100 m und bin am Kanal oder 500 m und bin im Wald zum durchatmen! 😊

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 13:35

hab auch mal in dem teil von f'hain gewohnt, und war auch froh, aus dem gewusel raus zu sein. hier bin ich immer noch zentral, aber trotzdem ruhig. bis auf die sommertage, wenn die saufmeile auf der karlmarxallee ausgerufen wird. dann ist bei mir in der strasse nächtliches grölen, kotzen und in die hauseingänge pinkeln angesagt. dauert aber glücklicherweise nur ein

paar tage an, und die letzten 2 jahre fiel das sogar ganz aus..

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 13:42

[grt](#)

ich war gerade am überlegen... Warum kann ich nicht einfach die 250er wieder einbaue und das alte System zu laufen bringen? Eigentlich wollte ich ja nur die System SSD vergrößern um 2 Systeme laufen zu haben via Boot Camp. Dann fliegen halt Photoshop und Co. von der Systemplatte und die 500er wird Programme +Daten. Wäre es nicht einfacher die 250er wieder zum laufen zu bewegen?

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 13:46

programme würde ich im system belassen. aber grundsätzlich ist die idee gut. guck, dass du die alte platte wieder zum laufen kriegst, sicher die efi extern, prüf, dass die auch wirklich bootet, und leg dir ein timemachinebackupp vom kompletten system an. dann bist du fürs erste gewappnet.

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 13:48

[grt](#)

An dem Punkt war ich schon einmal aber sie wollte nicht hochfahren. Woran kann das liegen?

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 13:49

hmmm... kommt clover noch? oder hängt schon vorher?

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 13:50

Ich operier die Kleine mal, dann melde ich was Stand der Dinge ist! 😊

Beitrag von „Wolfe“ vom 17. Dezember 2021, 13:55

Zwischeninfo, falls noch nicht gegeben: Die EFI und das Bios ist entscheidend, Änderungen an macOS erfolgen ausschließlich durch updates von Apple —> Vanilla.
Die Biester des Tomatenforums ändern Systemdateien, was wir hier nicht machen.

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 14:17

[grt](#)

OK, also.. Die alte Mac OS Platte geht in den Apfel Lade Screen, hört aber bei ca.10% auf und startet neu. Was tun? Recovery mode auf der Platte?

Edit: Nö, auch Recovery funzt nicht und ich ende wieder bei dem 10% Apfel Ladebalken.

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 14:26

was hattest du bei dem alten system gemacht? irgendwelche updates, irgendwas installiert? hattest du im bios was geändert?

kannst du dich noch erinnern, wie du damals installiert hast, speziell was für tomatentools zum einsatz kamen? nur das unib*** fürn stick oder auch multib***

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 14:32

[grt](#)

jetzt geht gar nix mehr, nachdem ich im Bios die 250 als Boot option 1 gesetzt hab. Bios Logo wird von Text durchzogen alla nicht gefunden bla bla.. dann geht er in Clover aber von dort bekomme ich nur schwarze Ladeschirme .. Er lädt irgendwas dann started er neu und ich bin wieder am Bios dann Clover. Nur Unibe... Ob da Multi mit auf dem Stick war, kann ich aber nicht mehr sagen!

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 15:13

dann würde ich mal sagen, neuinstallation auf die grössere platte. fürs erste mit deaktivierter oder (besser noch) ausgebaute nvidia, installstick highsierra 13.6 hast du?

versuchs mal mit dem efi-ordner im anhang. ggf. auch, ob du damit das alte system starten kannst: efi des installsticks mounten, ordner in EFI umbenennen und in die efi partition.

die grundlage des ordners ist mein coffeelake-macmini aus der seitenleiste, die nvidia müsste für den test raus.

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 15:28

[grt](#)

den Stick habe ich noch, den habe ich mir ja aber mit dem, auf den Stick EFI's speichern, versaut. Ich bin auch langsam an dem Punkt wo ich denke.. Ok.. Alle meine Daten sind auf Mac formatierten externen Platten, aber ich habe ja noch mein MacBook um was mit denen zu machen.

Was Lieschen angeht, vielleicht sollte ich begreifen, dass die Hackintosh Reise an diesem Punkt vorbei ist. Nvidia GPU, nun ein Problem, 1TB SSD Evo Plus Platte, Fehlkauf! Ich hab es nicht so, dass ich jetzt einfach mal neue Hardware kaufe. Ich fand es super Lieschen als Mac laufen zu haben und sie als Knotenpunkt all meiner Mac Geräte zu nutzen. Aber um jeden Preis? Ich hab nicht die Ahnung um zu verstehen, was in all den Prozessen die hinter irgendwelchen Optionen steht, passiert, wie ihr das tut. Mir dieses Wissen jetzt auf die Schnelle aneignen.. warum? Ich habe genug Baustellen in meinem Leben in die ich Zeit und Energie stecken muss. ich hatte geglaubt, ein Austausch und Neuinstallation wäre wie damals nicht das Ding. Nun sitze ic seit 5 tagen vor einer Katastrophe und bin auf den " good will" von anderen angewiesen. Ich glaube nicht, dass ich dazu ein Recht habe, da mir es einfach an Basiswissen mangelt.

Edit: habe gerade dein Download gefunden.. Werde ich noch ausprobieren! Danke! 🙄

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 15:54

nu mal ganz ruhig.... das wird schon noch. macbook ist prima, mit dem kannst du prächtig installsticks bauen, efis bearbeiten und auf die sticks schieben... nicht aufgeben. und ok... die grafikkarte ist doof, aber auch das ist jetzt keine totalkatastrophe. dann bleibts halt erstmal bei highsierra.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 17. Dezember 2021, 16:00

Wenn ich nicht wegen Logic Pro zwangsläufig macOS hätte upgraden müssen, würde ich auch weiterhin High Sierra nutzen.

Aber wenn man High Sierra installiert oder startet, sollte gleichzeitig keine Disk mit Big Sur oder neuer angeschlossen sein. Sobald man nämlich High Sierra startet ändert das irgend ne

einstellung in der Recovery und dann kommt man danach nicht mehr ohne -no_compat_check in Big Sur rein. Man kann das fixen mit dem Terminal, aber ich finde den post nicht mehr. Ansonsten muss man Big Sur wieder drüberbügeln. Nervt tierisch.

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 16:06

[grt](#)

Ich habe jetzt über den Bootstick versucht zu booten... das was ich fotografiert hab kam bei raus...

Bootsticks auf dem M1 Big Sur zu basteln ist mir nicht möglich, da er alles was Versionsmäßig unter ihm ist ablehnt. 😞 Den den ich gebaut habe, hatte ich auf meinem Schrott MacBook von 2008 bebaut. nur da geht eigentlich gar nichts mehr, keine Darstellung von Webinhalten und so weiter....

5T33Z0

ich hatte auf dem Big Sur MacBook extra SID über das Terminal deaktiviert.. hat nicht viel gebracht!

```
OsxAptioFixDrv: Starting overrides for \System\Library\CoreServices\boot.efi
Using reloc block: yes, hibernate wake: no
Start
Start OSName
End OSName
Start InitDeviceTree
Start InitDeviceTree
End InitDeviceTree
Start InitMemoryConfig
End InitMemoryConfig
Start CheckHibernate
End CheckHibernate
efiboot loaded from device: Acpi(PNP0A03,0)/Pci(1D|0)/Pci(0|0)?[ 0x89 0x17 0x10 0x0 0x1 0x0 0x0 0x0 0x0 0x25 0x38 0x5B 0x71 0x
B1 0x51 0x8 ]/HD(Part2,Sig060A5D3D-37B6-4C42-9FE2-5A7D257ADA61)/VenMedia(BE74FCF7-0B7C-49F3-9147-01F4042E6842)
efiboot file path: \System\Library\CoreServices\boot.efi
Start OpenVolume
End OpenVolume
Start ProcessOptions
End ProcessOptions

*****
This version of Mac OS X is not supported on this platform!
*****
Reason: Mac-7BA5B2DFE22DD08C
-
```

Beitrag von „MacAbe“ vom 17. Dezember 2021, 16:31

Deine alte SSD ist nicht so wichtig soweit verstanden habe ?! dann lass sie zur Seite, du musst nur die EFI nur retten/sichern, damit du nachher weisst, was du damals dort gemacht hast. Daher musst du folgendes tun:

- 1- Das BIOS auf dem aktuellen Stand bringen (updaten) und danach wieder für macOS konfigrieren (hier helfe ich dir dabei über Kamera 'Whatsapp oder FaceTime" es ist genau wenn ich dir in Berlin zu Hause besuchen würde aber hier ist nun besser, da lernst du mit, was wir tun)

2- Catalina [Installstick erstellen](#) und auf das System installieren ohne die externe Grafikkarte, wenn es klappt dann die alte SSD wieder an Mainboard anschliessen (dein Mainboard hat 2 Steckplätze für NVMe) und die EFI sichern auch dazu die kexts in Libaray -> Extension, da Tony gerne dort auch die kexts hinterlegt. Währen dieser zeit bastele ich für dich OpenCore für Catalina.

3. Wenn wir die EFI aus alten SSD haben dann bastelen wir wieder eine neue OpenCore EFI für HS anhand von deiner alte Cover EFI, währen du wieder nativ Installstick für HS erstellst.

4. Dann versuchst du deine gewünschte HS wieder nativ zu installieren.

Bitte sag Bescheid, ob das tun willst, dann erstelle EFI für dich.

Auch wenn du keine Ahnung hast, ist es machbar braucht nur Geduld mitzubringen

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 16:42

jut. scheint der macmini zu sein. ich guck mal, welcher coffeelakemac unter highsierra läuft. momentchen. und keine panik 😊

versuchs mal mit der config im anhang. das ist jetzt ein kabylake imac (18.2). der macmini wird erst ab 10.14 unterstützt, daher die meldung.

benenn die config.plist im ordner um, und leg die vom anhang rein. dann testen.

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 16:46

MacAbe

Problem ist.. a. ich habe nur ein USB Stick. b. ich will mir den jetzigen nicht versauen, da grt mir da ja hilft.

Aber danke! 😄

Beitrag von „MacAbe“ vom 17. Dezember 2021, 16:57

wenn du es mit Tony tools erstellst hast dann glaube ich wird nicht funktionieren und ohne fakePCID werdest du HS auf dieses Plattform nicht installieren können.

Alles jut, du bekommst es hin 🐜

Ich drücke euch die Daumen

[Susy](#)

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 17:20

Danke Dir MacAbe 😊

[grt](#)

ich bekomme über die Mainboard GPU kein Bild auf dem Monitor.. Also 1060 dran.

```
devptio@iMac:~$ Starting overrides for \System/Library/CoreServices/boot.efi
Using rEFInd block: yes, hibernata wake: no
Start
Start OSName
End OSName
Start InitDeviceTree
Start InitDeviceTree
End InitDeviceTree
Start InitMemoryConfig
End InitMemoryConfig
Start CheckLibraries
End CheckLibraries
efiboot loaded from device: ACPI00003, ACPI00014, ACPI00015, ACPI00016, ACPI00017, ACPI00018, ACPI00019, ACPI0001A, ACPI0001B, ACPI0001C, ACPI0001D, ACPI0001E, ACPI0001F, ACPI00020, ACPI00021, ACPI00022, ACPI00023, ACPI00024, ACPI00025, ACPI00026, ACPI00027, ACPI00028, ACPI00029, ACPI0002A, ACPI0002B, ACPI0002C, ACPI0002D, ACPI0002E, ACPI0002F, ACPI00030, ACPI00031, ACPI00032, ACPI00033, ACPI00034, ACPI00035, ACPI00036, ACPI00037, ACPI00038, ACPI00039, ACPI0003A, ACPI0003B, ACPI0003C, ACPI0003D, ACPI0003E, ACPI0003F, ACPI00040, ACPI00041, ACPI00042, ACPI00043, ACPI00044, ACPI00045, ACPI00046, ACPI00047, ACPI00048, ACPI00049, ACPI0004A, ACPI0004B, ACPI0004C, ACPI0004D, ACPI0004E, ACPI0004F, ACPI00050, ACPI00051, ACPI00052, ACPI00053, ACPI00054, ACPI00055, ACPI00056, ACPI00057, ACPI00058, ACPI00059, ACPI0005A, ACPI0005B, ACPI0005C, ACPI0005D, ACPI0005E, ACPI0005F, ACPI00060, ACPI00061, ACPI00062, ACPI00063, ACPI00064, ACPI00065, ACPI00066, ACPI00067, ACPI00068, ACPI00069, ACPI0006A, ACPI0006B, ACPI0006C, ACPI0006D, ACPI0006E, ACPI0006F, ACPI00070, ACPI00071, ACPI00072, ACPI00073, ACPI00074, ACPI00075, ACPI00076, ACPI00077, ACPI00078, ACPI00079, ACPI0007A, ACPI0007B, ACPI0007C, ACPI0007D, ACPI0007E, ACPI0007F, ACPI00080, ACPI00081, ACPI00082, ACPI00083, ACPI00084, ACPI00085, ACPI00086, ACPI00087, ACPI00088, ACPI00089, ACPI0008A, ACPI0008B, ACPI0008C, ACPI0008D, ACPI0008E, ACPI0008F, ACPI00090, ACPI00091, ACPI00092, ACPI00093, ACPI00094, ACPI00095, ACPI00096, ACPI00097, ACPI00098, ACPI00099, ACPI0009A, ACPI0009B, ACPI0009C, ACPI0009D, ACPI0009E, ACPI0009F, ACPI000A0, ACPI000A1, ACPI000A2, ACPI000A3, ACPI000A4, ACPI000A5, ACPI000A6, ACPI000A7, ACPI000A8, ACPI000A9, ACPI000AA, ACPI000AB, ACPI000AC, ACPI000AD, ACPI000AE, ACPI000AF, ACPI000B0, ACPI000B1, ACPI000B2, ACPI000B3, ACPI000B4, ACPI000B5, ACPI000B6, ACPI000B7, ACPI000B8, ACPI000B9, ACPI000BA, ACPI000BB, ACPI000BC, ACPI000BD, ACPI000BE, ACPI000BF, ACPI000C0, ACPI000C1, ACPI000C2, ACPI000C3, ACPI000C4, ACPI000C5, ACPI000C6, ACPI000C7, ACPI000C8, ACPI000C9, ACPI000CA, ACPI000CB, ACPI000CC, ACPI000CD, ACPI000CE, ACPI000CF, ACPI000D0, ACPI000D1, ACPI000D2, ACPI000D3, ACPI000D4, ACPI000D5, ACPI000D6, ACPI000D7, ACPI000D8, ACPI000D9, ACPI000DA, ACPI000DB, ACPI000DC, ACPI000DD, ACPI000DE, ACPI000DF, ACPI000E0, ACPI000E1, ACPI000E2, ACPI000E3, ACPI000E4, ACPI000E5, ACPI000E6, ACPI000E7, ACPI000E8, ACPI000E9, ACPI000EA, ACPI000EB, ACPI000EC, ACPI000ED, ACPI000EE, ACPI000EF, ACPI000F0, ACPI000F1, ACPI000F2, ACPI000F3, ACPI000F4, ACPI000F5, ACPI000F6, ACPI000F7, ACPI000F8, ACPI000F9, ACPI000FA, ACPI000FB, ACPI000FC, ACPI000FD, ACPI000FE, ACPI000FF
efiboot file path: \System/Library/CoreServices/boot.efi
Start OpenVolume
End OpenVolume
Start ProcessOptions
End ProcessOptions

=====
This version of Mac OS X is not supported on this platform
=====
Reason: Mac-7B6800F220000C
-
```

Meldung sieht nun etwas aufgeräumter aus...

Beitrag von „Wolfe“ vom 17. Dezember 2021, 17:25

ich denke, dass es am Besten ist, wenn [grt](#) sich um Lieschen kümmert. Grt ist sehr kompetent, und zwar technisch und sozial.

Beitrag von „MacAbe“ vom 17. Dezember 2021, 17:34

Zitat von Wolfe

ich denke, dass es am Besten ist, wenn grt sich um Lieschen kümmert. Grt ist sehr kompetent, und zwar technisch und sozial.

Was soll das heißen, die andere sind scheiße, unkompetent und asozial!!!!

Würdest solche Sprüche für dich behalten

Was für ein mensch bist du !!!!

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 17:43

[Wolfe](#)

Da habe ich absolut keine Zweifel dran! Aber sie ist ja nun Mal bis nächstes Jahr nicht In B und ich fände es auch etwas frech da Ansprüche zu stellen! Sie kann ja nix dafür das ich was Computer angeht so unbedarft bin! 😊

MacAbe

ich denke er meinte persönlich im RL drum kümmern. 😊

Beitrag von „Wolfe“ vom 17. Dezember 2021, 17:53

Übersetzung für alle, die den alten Spruch nicht kennen: viele Köche verderben den Brei.

MacAbe Atmen nicht vergessen.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 17. Dezember 2021, 17:55

[Susy](#)

Weisst du noch das SMBIOS wo mit Tony Zeugs dein Setup am Laufen hattest 😊

Ich mache mir grade Gedanken wegen der Hardwarebeschleunigung



Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 18:32

[OSX-Einsteiger](#),

daher fand ich die Idee von einem Vanilla Setup ja so verlockend! Es ist mir nicht verborgen geblieben, dass Tomaten Zeug Performance frisst! 😊

Aber schön, wenn ich dich zum Grinsen bringe konnte! 😊

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 18:32

das war jetzt die 2. config.plist? die sollte eigentlich wenigstens starten. der imac 18.2 läuft mit highsierra. was bootest du? installer oder system?

ach ja... welches highseirra? 13.??

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 18:53

[grt](#)

das Bild war jetzt nach der korrigierten plist die Du mir gesendet hast. Ich hatte 10.13.6 laufen.

Ich habe aber keine Ahnung, ob ich da alles richtig gemacht oder nur noch verschlimmbessert habe!

Ich glaub, es gibt zwei Möglichkeiten.. Erste wäre, ich bringe Lieschen wenn Du wieder Zeit hast zu Dir oder Du kommst bei mir rum und ich lade dich danach zum Dank auf ein Essen ein oder ich gebe auf und Lieschen bekommt Windows 10 eingepflanzt.

In jedem Fall, Danke für deine Mühen bis hier her!

Edit: ich habe versucht über System zu starten , da bleicht der Monitor schwarz, lädt lange

dann ist er wieder im Bios. Installer Sick ist das Gleiche. Schwarz, lädt, endet aber im Bios.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 17. Dezember 2021, 19:20

[Zitat von grt](#)

jut. scheint der macmini zu sein. ich guck mal, welcher coffeelakemac unter highsierra läuft. momentchen. und keine panik 😊

versuchs mal mit der config im anhang. das ist jetzt ein kabylake imac (18.2). der macmini wird erst ab 10.14 unterstützt, daher die meldung.

benenn die config.plist im ordner um, und leg die vom anhang rein. dann testen.

In der Config fehlen sowohl Kernel and Kext Patches als auch quirks. Wundert mich irgendwie nicht, dass damit nix passiert.

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 19:43

brauchst du doch vor catalina nicht. das ist clover 5070 oder 5118, da gibts noch keine quirks. die ganze patcherei geht über deviceproperties und ssdts. und so ganz nebenbei bemerkt... mein coffeelake (seitenleiste) bootet mit der config und eigenen serials seit geraumer zeit zuverlässig und brav.

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 19:45

5T33Z0

ich habe keine Ahnung was Kernel oder Kext Patches sind. Noch habe ich ein Plan was ein Quirk ist! [grt](#) versucht zu helfen. Wenn das alles so einfach und logisch ist und man nur den

einen "richtigen" EFI Ordner braucht, damit mein System wieder läuft wie vorher und noch viel besser, kannst Du mir ja bestimmt sagen wo ich den bekomme!? 😊

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 19:49

das problem beim lieschen ist highsierra, das ist das letzte, was die nvidia frisst, und ist aber für ein smbios, was zum rest der hardware passt zu alt. meine config tut, allerdings mojave. highsierra hatte ich auf dem fuji (deinem bis auf grafikarte sehr ähnlich) noch nicht laufen.

sooo... und schlechte laune hats heute hier echt genug gegeben... schwämme auf alles, alles gut.

die idee mit treffen find ich gut. ich bin die feiertage bis ins neue jahr unterwegs, danach hab ich dafür zeit. das wie und was und wo beschnacken wir dann.

und jetzt geh ich wieder an meine analoge gute laune baustelle 😊

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 19:58

Danke Dir @ grt!

Juten Abend jewünscht!

Beitrag von „5T33Z0“ vom 17. Dezember 2021, 20:00

High Sierra benötigt ACPI > "Fix Headers"

Am Anfng muss man unter boot erst

-nv_disable=1 einstellen, damit die Grafik via software renderer dargestellt wir

und dann im post-Install NVIDIA Webdriver installieren.

Und dann sollte es gehen eigentlich. Aber wird die 1060 überhaupt unterstützt?

Beitrag von „Susy“ vom 17. Dezember 2021, 20:05

5T33Z0

Lief doch vorher alles und die Karte hatte ordentlich Dampf. Ob die jetzt völlig ausschöpfen konnte was in ihr steckt, kein Plan. Sie hat mir aber ordentliche Framerates beschert, in Anwendungen, die wirklich fordern. In Benchtests war sie auch nicht übel.

Beitrag von „grt“ vom 17. Dezember 2021, 21:08

sag mal.. der alte efi-ordner muss doch noch auf der alten platte liegen. oder hattest du da was gebastelt? zipp den doch mal, wenn er noch da ist, und lad den hoch. vielleicht gibts da was zur orientierung..

und ein tipp: bei mediamarkt/saturn gibts immer wieder so 3er pack bunte (grün, rosa oder blau) sandisk usbsticks - 16 bzw. 32 gb, usb 2 - kosten 12 eus, und kann man nie genug von haben...

Beitrag von „5T33Z0“ vom 17. Dezember 2021, 22:38

 [Zitat von Susy](#)

5T33Z0

Lief doch vorher alles und die Karte hatte ordentlich Dampf. Ob die jetzt völlig ausschöpfen konnte was in ihr steckt, kein Plan. Sie hat mir aber ordentliche Framerates beschert, in Anwendungen, die wirklich fordern. In Benchtests war sie auch nicht übel.

Ja, aber du machst doch ne neue Installation auf ner anderen Festplatte, oder habe ich was verpasst?

Und in dem Fall fehlen die Treiber. Und deswegen musst du die Installation im VESA Modus durchführen (kannst du auch vor dem Start in Clover temporär einstellen) und nach der Installation von High Sierra dann die Web Driver installieren.

Hab dir mal ne Kabylake EFI mit dem neuen Clover gebastelt. Deine Kexts (falls du noch andere benötigst) musst du noch dazu packen [EFI r5142 Kabylake iMac18,3.zip](#)

Beitrag von „Susy“ vom 18. Dezember 2021, 00:18

[grt](#)

Mag sein, das da was EFI-artiges auf der alten System Platte ist, nur da komme ich ja nicht ran!?

5T33Z0

[Zitat von 5T33Z0](#)

Und deswegen musst du die Installation im VESA Modus durchführen (kannst du auch vor dem Start in Clover temporär einstellen) und nach der Installation von High Sierra dann die Web Driver installieren.

Na, HS ist ja schon auf der neuen Platte installiert! Nur es startet nicht mehr! Bevor ich dieses Thema gestartet hatte, war ich schon so weit, dass es mit Stick gestartet ist. Dann dachte ich, ich mache das, was mir geraten wurde, OSX hat ohne Stick bis zum Ende des Apple Ladebalkens geladen und da stecken geblieben. Dann habe ich es aber irgendwie versaut und nun startet es weder von stick noch von der Platte. Ich denke, dass auch der Installations-Stick von mir verhunzt wurde, da ich im Configurator versehentlich auf dem zig Kext gespeichert habe. Beste wird sein alles noch mal von vorne gucken ob es was hilft oder warten bis die gute [grt](#) im neuen Jahr freundlicherweise Zeit hat, das Lieschen persönlich zu bearbeiten, was mega wäre.

Danke für die Datei! Ich habe aber Coffelake!? 8th gen i5 8600k...

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 18. Dezember 2021, 00:52

[Susy](#)

Kannst du mal die EFI testen , die jetzige EFI in EFI-Alt Umbenennen .

Beitrag von „5T33Z0“ vom 18. Dezember 2021, 01:50

[Zitat von Susy](#)

[grt](#)

Mag sein, das da was EFI-artiges auf der alten System Platte ist, nur da komme ich ja nicht ran!?

5T33Z0

Achso ja, falsche Datei genommen. Hier die korrigierte. Selber EFI Ordner von mir, aber config austauschen und SMBIOS generieren für iMac 18,3. [Coffee Lake iMac18,3 config.plist](#)

Beitrag von „grt“ vom 18. Dezember 2021, 10:29

an die efi kommst du, wenn du die ssd im adapter per usb an einen anderen rechner (macbook z.b.) hängst, oder auch mit einem livelinux auf usbstick.

kabylake ist schon ok, da die unterstützung von coffeelake erst mit 10.14 (mojave) beginnt. daher kam ja auch die meldung "not supported..." bei dem ersten efiordner von mir, wo ich als smbios den macmini 8.1 gewählt hatte. mojave dürfte mit der efi - korrekte bioeinstellungen vorausgesetzt - starten. tuts hier ja auch.

Beitrag von „Susy“ vom 18. Dezember 2021, 10:46

[grt](#)

So ein Adapter habe ich ja aber noch nicht! Ich kann mir diesen Monat auch keine großen Shoppingtouren mehr leisten. Geld reicht jetzt noch für Lebensmittel bis Neujahr.. Weihnachtsgeschenke für die Sippe und Weihnachtsgeld für meine Jungs schlug nen ordentliches Loch ins Konto 😊

Beitrag von „5T33Z0“ vom 18. Dezember 2021, 10:48

Meine Kabylake config nicht funktionieren, da da schon die OpenCore Memory fixes eingebaut und für 7th gen Intel Core CPUs konfiguriert sind.

Ich würde einfach mal Bootloader Chooser auf den USB stick hauen. Der findet dann EFI's auf der Festplatte zum Starten, falls vorhanden.

<https://github.com/jjef666/BootloaderChooser> >> unter "Releases" ist der download.

Beitrag von „Susy“ vom 18. Dezember 2021, 11:01

5T33Z0

[Zitat von 5T33Z0](#)

SMBIOS generieren für iMac 18,3.

Mache ich genau wie? Ich komme doch momentan gar nicht an meine Systemplatte ran!? Oder soll das der Bootstick Inhalt neben der High Sierra Installieren app sein?

Ich versteh nur noch Bahnhof! Je länger ich von zig Seiten lese was ich wo und wie am besten mache, um so verwirrter werde ich! Mein Avatar Bild passt immer besser! 😄

Beitrag von „grt“ vom 18. Dezember 2021, 11:21

ich würde mal vorschlagen, du lehnst dich zurück, nimmst den druck aus der ganzen sache raus, liest vielleicht ganz in ruhe ein paar anleitungen und erklärungen z.b. hier aus der wiki, konzentrierst dich aber auf weihnachten, freie tage (wenn möglich), und im neuen jahr gehts dann richtig los. machbar ist es, lief ja bereits.

adapter und usbsticks hab ich, aber wie gesagt, bis ich wegfahre gibts einfach kein zeitfenster mehr für ein treffen...

Beitrag von „Wolfe“ vom 18. Dezember 2021, 11:29

[Susy](#) Smbios generieren: das sind die persönlichen Seriennummern für deinen Rechner, mit denen Hardware, Software und deine Apple-ID verbunden werden.

Ein passendes Smbios habe ich damals mit Clover Configurator generiert:
<https://mackie100projects.alte...load-clover-configurator/>

Lade mal den Clover Configurator und starte ihn. Links in der Spalte findest du "Smbios", klicke drauf und suche anschließend ganz rechts am Rand einen kleinen Button mit Doppelpfeil (Warum dieser Button so klein ist, weiß niemand, obwohl er hier der Wichtigste ist). Klicke drauf und wähle iMac18,3. Die leeren Felder in der Mitte des Clover Configurators füllen sich nun mit Informationen, die du brauchst. Clover Configurator speichert das neue Smbios direkt in die config.plist.

Bevor du die neuen Seriennummern aber speicherst, musst du noch sicherstellen, dass sie noch nicht von jemand anders verwendet werden, damit es keine Probleme mit deiner Apple-ID gibt. Idealerweise nimmst du hier die ursprüngliche und originale ID deines MacBooks. Es wird keine Probleme mit Apple geben, nur weil die Original-ID auf einem Hackintosh verwendet wird. Jedenfalls kenne ich keinen solchen Fall, und ich kenne auch niemanden, der jemand solches kennt.

Es ist Jahre her, dass ich meine SMBios generiert habe, aber ich meine, dass du deine Original-Seriennummer in Clover Configurator unter Smbios einsetzt, und dann eine dazu passende SmUUID generierst. Speichern. Dann sollte das schon erledigt sein.

Beitrag von „grt“ vom 18. Dezember 2021, 11:45

[Zitat von Wolfe](#)

hier die ursprüngliche und originale ID deines MacBooks

das sollte man aber nicht machen, wenn man das original und den häcki parallel verwenden will.. da sollte man besser clover "würfeln" lassen, die seriennummer mit der schaltfläche "gehäuse überprüfen" auf "nicht vergeben" bzw. "ungültig" (muss ungültig sein, da sie dann nicht mit einem real existierenden gerät verknüpft ist) prüfen.

in meinen beiden configs sind seriennummern enthalten, die nicht vergeben sind. einmal der macmini, der kein HS frisst, und der imac18.2 kabylake, der HS eigentlich schlucken sollte. die serials können verwendet werden.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 18. Dezember 2021, 12:01

Hier die config für r5142 mit generierten SMBIOS Daten.[Coffee Lake iMac18,3 config.plist](#)

Viel Erfolg.

Beitrag von „Susy“ vom 18. Dezember 2021, 12:47

5T33Z0 [Wolfe](#) [grt](#)

Es tut mir leid, dass ich den Anschein mache, zu doof zu sein um irgendwas zu machen oder zu verstehen. In manchen Punkten mag das sogar zutreffen, da ich und Computer nie eine Liebesbeziehung hatten. Ich bin Anwenderin und bekomme Panik, wenn ich irgendwelche Fehlermeldungen bekomme, die ich überhaupt nicht einordnen kann.

Fakt ist, ich hatte OSX High Sierra via Bootstick am laufen. Das geht seit mehreren Tagen nicht mehr, da ich versucht habe, alle Ratschläge von allen möglichen Seiten anzunehmen. Nicht einmal mehr der Apfel taucht auf mit mehr oder weniger erfolgreichem Ladefortschritt. Mir wurde vorgeschlagen eine FaceTime Session zu haben, damit mir ein Herr, der iwi weniger aktiv war als ich bis zu diesem Punkt, zeigt, dass Männer es halt drauf haben und der hilfsbedürftigen Damenwelt gerne unter die "Arme" greift. Andere haben mir gesagt dies oder das zu tun, was wiederum andere dazu brachte, dem zu widersprechen. Ich habe keine Ahnung mehr was ich machen soll, was hilfreich ist oder nicht. Ich gehe auch davon aus, das der Stick, wie auch das aufgespielt System inzwischen kaputt gespielt ist.

Ich schätze jede Meldung und eure Bemühungen mir zu helfen sehr, bitte nicht falsch verstehen!

Vielleicht ist es aber besser, wenn ich, wie [grt](#) zuletzt schrieb, es einfach erst einmal auf sich beruhen lasse. Was eine gute Idee ist, da mein Hirn inzwischen auch etwas kaputt gespielt ist und ich fast den Eindruck habe, vorher mehr verstanden zu haben. #ichverstehurnochBahnhof

Vielen, vielen Dank für eure Hilfsbereitschaft und Zeit, die ihr investiert habt, mir zu helfen!



Aber vorerst einmal, frohes Fest und euch allem ein guten Rutsch!

Die Sue

Beitrag von „grt“ vom 18. Dezember 2021, 12:53

zu doof ist keiner.. nicht in der materie drinstecken ist was anderes, und kommt vor. da kann man aber bis zum gewissen grad was ändern, und das ist gerade, wenn man gerätschaften als werkzeug nutzt, nicht nur als spiel- und bastelgerät, ziemlich wichtig. wenigstens ein paar grundlagen müssen einfach sein. das kriegen wir aber bestimmt hin. also ganz ruhig angehen, der bahnhof wird sich mit der zeit lichten.

Beitrag von „Wolfe“ vom 18. Dezember 2021, 12:58

[Susy](#) Du bist nicht zu doof. Ich habe oben ja auch Unsinn erzählt, den grt dankenswerterweise korrigiert hat, und ich bastle an meinen Hackintoshs schon seit sieben Jahren herum.

Das wird schon.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 18. Dezember 2021, 15:21

[Susy](#)

Ich denke nicht, dass Du zu doof bist. Ich glaube Du bist gerade nur überfordert, da du die Systematik des ganzen Bootloader-Gedöhns noch nicht kennst – ging mir am Anfang genauso als ich von ynotcaM Kram zu Clover gewechselt bin 2014 oderso.

Bin aus dem Thread aussteigen, weil ich meinerseits nichts weiter tun kann (neuste Clover EFI mit config ist ja da jetzt) und ich glaube, dass alle weiteren Kommentare zur Sache selbst nur

zu noch mehr Konfusion führen.

Ich denke, wenn Du dich dann mit grt triffst ist das ganze in ner halben Stunde erledigt. Maximum.

Beitrag von „RenStad“ vom 19. Dezember 2021, 14:21

[Susy](#) ich habe mir mal den ganzen Thread hier durchgelesen und kann verstehen, dass es völlig klar ist, dass das, was nun alles auf Dich eingepresselt ist, mehr verwirrt hat, als weitergebracht. Jeder der Dir antwortete, versuchte es auf seine Art unter Umständen mit einem anderen Lösungsansatz. Und weil alle Dir helfen wollen, war nichts davon falsch. Nur da die Antworten nicht immer stringent auf die Lösungsvorschläge der anderen Helfer aufbauten, ist hier die Verwirrung für Dich perfekt.

Es scheint mir sinnvoll, noch einmal ganz an den Anfang zu gehen und sich der Reihe nach durchzuarbeiten. Fakt ist:

Du hattest eine alte HighSierra-Installation, die vor Jahren mit den Uni-B.. erstellt wurde. Wir können also davon ausgehen, dass es keine Vanilla-Installation war. Deshalb hier die Empfehlung (*und das war ja auch Deine Absicht*) das System auf der neuen Platte neu aufzusetzen.

Dann aber nutzt Dir die alte EFI wenig.

Fakt ist auch, dass Du mit Deinem Board und auch Deiner CPU das neuste MacOS (Monterey) nutzen kannst. Lediglich Deine Grafikkarte begrenzt Dich auf HighSierra, wie Du weißt.

Um Dein Gerät wieder zum Laufen zu bringen, sehe ich vier Schritte:

1. Entscheidung treffen - NVIDIA ./.. interne Grafik

Jetzt musst Du entscheiden, was Dir lieber ist. Für alle Standard-Anwendungen reicht die

interne Grafik. Wie bereits empfohlen, könntest Du die NVidia ausbauen und gegen eine AMD RX580 tauschen, wie [Basti Wolf](#) bereits empfohlen hat. *(Ich habe vor kurzem eine gebrauchte bei Ebay-Kleinanzeigen gekauft und 220 EUR ausgegeben. Wenn Du Deine für 300,- verkaufen kannst, könntest Du sogar noch etwas übrig behalten.)* Solange könntest Du mit der internen arbeiten. Vielleicht stellst Du sogar fest, dass Dir die interne Grafik reicht und verkaufst die NVIDIA trotzdem. Ein weitere Überlegung wäre noch, über zuvor genutzte Programme nachzudenken, neuere MacOS unterstützen keine alten 32-Bit-Programme. Was wäre Dir also lieber?

2. EFI auf Basis der getroffenen Entscheidung bauen - wie helfen

Wenn diese Entscheidung getroffen ist, lass uns hier gemeinsam eine passende EFI für Deine Hardware bauen. *(Meine Empfehlung wäre OpenCore zu verwenden - Bitte jetzt keine Diskussion, das Clover auch noch geht, dafür gibt es andere Threads)*

Da Du noch ein MacBook besitzt, ist das Zusammenbauen einer passenden EFI auch gar kein Problem.

3. Install-Stick mit passenden MacOS erstellen

Auch hier ist Dein MacBook viel Wert. Je nach Entscheidung zur Grafikkarte brauchen wir dann das passende MacOS. Für die Erstellung des Sticks gibt es einen Terminalbefehl.

4. Installation starten

Dann kommt die EFI auf den Stick und die Installation kann starten.

5. Feintuning

Anschließend machen wir das Feintuning. USB-Ports usw.

Mit dem von [grt](#) erwähnten Adapter könntest Du dann noch aus Deinem alten System Dir wichtige Anwendungsdaten herüber ziehen.

Aufgeben kannst Du immer noch.

Beitrag von „Susy“ vom 19. Dezember 2021, 15:25

[RenStad](#)

danke für dein langen Beitrag!

Ich habe gestern und auch heute lange darüber nachgedacht, was ich nun am besten machen, denn ich gerate gerade etwas unter Zeitdruck! Gestern habe ich festgestellt, dass es für meinen Drucker keine Big Sur Treiber gibt.

Zwei Dinge sind unveränderlich.

1. Ich werde, vorerst bei High Sierra hängen bleiben, da ich...
2. Die Grafikperformance der Nvidia Karte brache.

Zwei SSD m.2 sind auf dem Mainboard verbaut. Eine mit 250GB. Das ist die alte Systemplatte. Die Zweite ist eigentlich leer, denn ich habe alle Daten von Ihr extrem gespeichert um diese nicht zu verlieren.

Eine dritte 1TB SSD ist anscheinend leider ein Fehlkauf, da EVO Plus. Sie ist sehr neu und eventuell kann ich sie morgen bei Saturn umtauschen gegen eine, die passt.

Mein Plan im Moment: OSX 10.13 auf der 500er installieren und zu laufen zu bringen. Auf der 250er die GTX 1060 Treiber finden die funktioniert haben. Ob das System damals mit Uni... oder Clover installiert wurde, sollte ja keinen Einfluss darauf haben, ob Treiber arbeiten oder nicht!?

Klingt das nach einem Plan?

P.S. Wäre eine WD Blue SN550 NVMe SSD 1TB eine gute Alternative zu der EVO Plus?

LG

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 19. Dezember 2021, 15:34

[Zitat von Susy](#)

Ich habe gestern und auch heute lange darüber nachgedacht, was ich nun am besten machen, denn ich gerate gerade etwas unter Zeitdruck!

Ich würde es mit der Intel Grafik versuchen , wenn dein Ältes MacOS System oder der installer Bootet und so weit Lauft und auf die Nvidia umstellen 😊

Beitrag von „5T33Z0“ vom 19. Dezember 2021, 15:41

Die WD Blue habe ich im Desktop. Funktioniert. Als 2. NVME habe ich ne WD Black SN750, die schneller ist. Würde ich in dem Fall bevorzugen. Ist immer noch günstiger als die Samsung EVO und anscheinend steck da ne Samsung drin im WD Gewand drin, wenn ich das richtig gelesen habe.

Was die NVIDIA Grafik betrifft:

- Während der Installation boot-arg nv_disable=1 setzen
- Nach der Installation von macOS dann Nvidia Webdriver runterladen und installieren und boot-arg löschen
- Cuda Drivers kann man auch noch installierne, um die Cuda Cores der karte einzubinden für Rendering und so.
- Danach nv_disable=1 löschen und neustarten

Und dann sollte es gehen. Meine Config ist auf jeden Fall für die Nutzung der Webdriver konfiguriert.

Beitrag von „Susy“ vom 19. Dezember 2021, 15:42

[OSX-Einsteiger](#)

ich bin gerade am überlegen, ob meine High Sierra Installer.app ok ist. Da ich ja von Apple nur die OSXInstaller.dmg bekomme, habe ich die Installer.app mir dosdude geladen.

Fängt da mein Problem schon an?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 19. Dezember 2021, 15:44

[Susy](#)

Hier gibt es Direkt Links vom AppStore <https://osxdaily.com/where-download-macos-installers/>

Beitrag von „Wolfe“ vom 19. Dezember 2021, 15:47

Die 970 evo plus ist der wd sn550 überlegen, wenn die Firmware geupdated ist. Das geht in Windows im Handumdrehen.

Die WD ist aber keine schlechte nvme und falls kein Windows verfügbar (inklusive externes Gehäuse oder freier slot auf Mainboard), sowie ein paar Euro zurück bei Austausch, wäre das für den Hackintosh schon brauchbar.