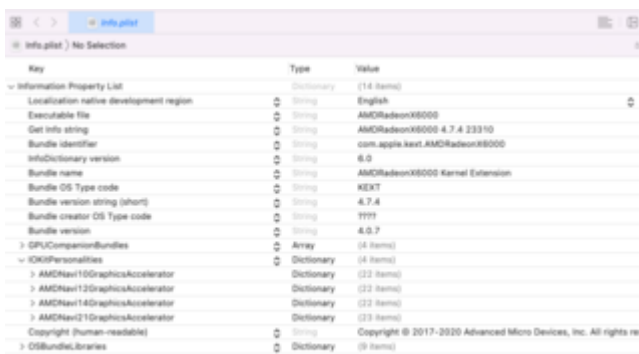


[Sammelthread] MacOS Monterey 12.x DEV-Beta Erfahrungen

Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 7. Juni 2021, 22:13

Ich mache mal den Anfang:



bislang keine NAVI22 Unterstützung für AMD RX 6700(XT) Karten gefunden.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 7. Juni 2021, 22:18

Welche opencore Version verwendest du? Ich mach es morgen mal, bin noch auf 0.6.6.

Die 6700xt ist Navi 22.

Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 7. Juni 2021, 22:19

bin derzeit auf OC 0.7.0 (aber noch nicht das official release). Danke für den Hinweis NAVI22 - ist verbessert.

Beitrag von „griven“ vom 7. Juni 2021, 22:20

[Zitat von Mork vom Ork](#)

Eine Bitte an die MODs: bitte eine neue Unterkategorie in "Installation Desktops/macOS Monterey (12.x)" erstellen und dieses Thema dann dorthin verschieben. Danke im Voraus.



Hab ich doch längst erledigt

Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 7. Juni 2021, 22:22

muchas gracias, señor

Beitrag von „julian91“ vom 7. Juni 2021, 22:25

also bei mir dauert es echt ne weile schon ... aber so lang die HDD LED rennt sollte ich mir keine sorgen machen oder ?

Beitrag von „griven“ vom 7. Juni 2021, 22:28

Dann wollen wir mal 😊



Beitrag von „Franziska1993“ vom 7. Juni 2021, 22:36

[Mork vom Ork](#), [griven](#), [julian91](#) welche bootparameter habt ihr verwendet?

Als BigSur heraus kam, musste man bestimmte bootparameter angeben, damit damals die Beta lief.

Beitrag von „crazycreator“ vom 7. Juni 2021, 22:42



Ohne jegliche Veränderung an der Config von [JimSalabim](#) für Designare.

Bemerkenswert: Der komplette Neuinstall lief ratze fatze durch.

Beitrag von „hackmac004“ vom 7. Juni 2021, 22:47

Puhh, das wurde doch nochmal spannend. Hatte extra mit verbose gebootet, da [julian91](#) das mit dem schwarzen Bild berichtete. Blieb dann irgendwann auch schwarz und erst als er in den Ruhezustand ging, wusste ich er ist durch.

Ich hatte heute mal auf iMacPro1,1 gewechselt wegen istat menüs. Jetzt wieder mit MacPro7,1 bin ich drin.



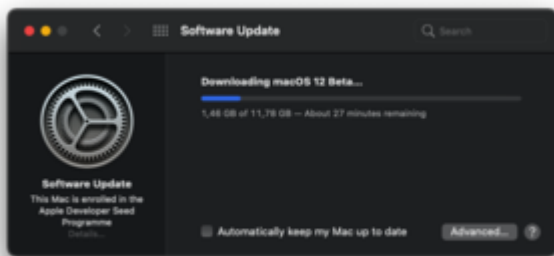
GPU wird hier nicht aber im Systembericht angezeigt. Mal sehen woran es liegt. ~~Spotify und MS-Teams kennt er nicht mehr.~~

Logitech Options machte auch kurz komische Sachen. Liegt eher am FireFox. Ich werd mal weiter erkunden.

Ah doch die Apps laufen, lag nur daran, dass sie auf einem anderen Volumen liegen.

Beitrag von „RealZac“ vom 7. Juni 2021, 23:03

So, da ich eh (noch) nicht schlafen kann, fange ich jetzt auch mal an:



Beitrag von „crazycreator“ vom 7. Juni 2021, 23:08

Vielleicht soll gar keine GPU mehr angezeigt werden, weil die in den neuen Macs ja eh inclusive ist 😁

Beitrag von „bananaskin“ vom 7. Juni 2021, 23:13

Hallo, bei mir wird auch keine GraKa angezeigt.....im Systembericht ist aber alles ok.

habe test halber mit einer RX 570 4MB installiert.... Bildschirm blieb schwarz am Ende...(iMac19,1)

Dann Umstellung auf MacPro7,1.... voilla ... dann läuft das Ding

Beitrag von „Aluveitie“ vom 7. Juni 2021, 23:14

Von den unterstützten Macs her dürfte Support für die Radeon HD 7000/8000 auch rausgeflogen sein.

Beitrag von „icecloud“ vom 7. Juni 2021, 23:23

Ich habs jetzt einfach auch einmal versucht



Klappte eigentlich problemlos.

Beim Booten hängt er bei bootroot relativ lange.

Er bootet mit dem Hauptmonitor, dann rosa Grafikglitches und dann schaltet er auf den Sekundärmonitor. Hauptmonitor schaltet sich dann ab und wird vom System nicht mehr angezeigt.

Erste Beta halt.

Beitrag von „pstr“ vom 7. Juni 2021, 23:34

[Zitat von julian91](#)

also bei mir dauert es echt ne weile schon ... aber so lang die HDD LED rennt sollte ich mir keine sorgen machen oder ?

bei mir war auch beim dritten ReBoot viel HDD Aktivität nur noch schwarzer Bildschirm. Habe dann mal auf der 5700 vom DP auf HDMI umgesteckt und dann gab's auch ein Bild.

Da passt noch was nicht.

OC 0.7.0 und aktueller WEG usw.

Edit: -lilubetaall ist der Trick

Beitrag von „icecloud“ vom 7. Juni 2021, 23:57

Da fällt mir auf das mein sich abschaltender Erstmonitor per DisplayPort angeschlossen ist und sich nach dem Apple Logo abschaltet und der Zweitmonitor der weiterläuft per HDMI angeschlossen ist.

Beitrag von „RizziCR“ vom 8. Juni 2021, 00:06

Jo.. Gleiches hier auch.. 3 Monitore: 2 am DP (gehen aus und werden auch nicht angezeigt) 1 am HDMI der geht.

Des Weiteren werden mir die onBoard Audiodevices nicht mehr angezeigt. Nur noch mein USB Audiogerät.

Mal gucken was sonst noch nicht geht.

Aber install lief sonst problemlos durch

EDIT: Nach Hinweis vom Fritz.. -lilubetaall und alles funzt.. DisplayPorts und onBoard Audio..

Beitrag von „RealZac“ vom 8. Juni 2021, 00:48

Install ist sauber durchgelaufen, jedoch ist nun meine Netzwerkverbindung hinüber. Die Intel-Karte wird korrekt erkannt, jedoch bekomme ich die Meldung "Netzwerkkabel nicht verbunden"...

Eigenartig. Muss ich nach der Nachtruhe mal genauer ansehen.

Beitrag von „ductator“ vom 8. Juni 2021, 00:59

Update lief gut durch, nach hinzufügen von -lilubetaall funktionierten dann auch die Monitore wieder.

SMBIOS iMacPro1,1

Beitrag von „griven“ vom 8. Juni 2021, 01:04

Im zweiten Anlauf hat es dann hier auch geklappt keine Ahnung warum er im ersten Anlauf nicht wollte wobei eigentlich habe ich doch eine Ahnung denn ich habe hier eine alte, frühe Beta von BigSur als Basis verwendet (mein produktives System will ich erstmal nicht antasten). Abgesehen von dem kleinen Schluckauf am Anfang war die Installation aber easy. Ich verwende hier OpenCore 0.7.0 (am Freitag aktualisiert) mit einem iMacPro SMBIOS.

-lilubetaall ist doch bei jedem Major Release erstmal Pflicht 🤖

Beitrag von „zebalo“ vom 8. Juni 2021, 08:06

hmmm. erster Anlauf auf 12 von 11.4 kommt erstmal nicht weit... Freeze nach dem FileVault login....

Liegt es an der RX6900XT?

Beitrag von „Higgins12“ vom 8. Juni 2021, 09:15

Ist mir vorhin irgendwie ins falsche Forum gerutscht daher mal fix ins richtige 😊

Hab gestern Nacht auch mal auf dem M1 installiert. Installation ohne Probleme, was mir bisher

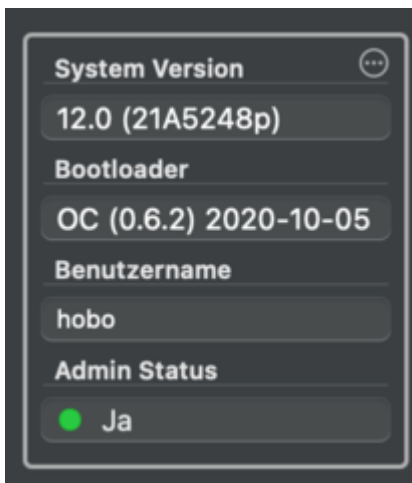
aufgefallen ist:

- Monitor (C49RG) läuft nicht mehr mit 120Hz dafür aber jetzt HDR bei 100HZ
- Monitor geht bereits während dem Boot an (vorher erst wenn der Desktop sichtbar war)
- Monitor wacht nach dem Sleep nicht mehr auf. Ich muss den USB-C Stecker ein und aus stecken. Dann geht es wieder.
- Audio hat ein paar Probleme. YouTube läuft über die USB Boxen aber E-Mail Benachrichtigungen kommen aus dem M1 Speaker z.B
- Prozess "suggested" läuft bereits seit Stunden mit +100% CPU. Denke das ist Spotlight welches sich durch meine 40k Mails frisst. Mail zu = suggested weg
- Safari ist für mich nicht nutzbar, eine Seite laden dauert ca. 2-3 Minuten
- Notizfunktion in Safari funktioniert nicht

Aber dafür eben erste Beta. Mal abwarten wie es dann mit Beta 2 läuft.

Beitrag von „hackmac004“ vom 8. Juni 2021, 11:20

Für die, die sich fragen ob OC unbedingt ein update braucht. macOS 12 läßt sich hier problemlos mit OC 0.6.2 auch booten. Selbst die Kexte sind da noch aus dieser Zeit.



[zebal0](#) An der Karte liegt es nicht. Hast du -lilubetaall als bootarg drin?

Beitrag von „taube111111“ vom 8. Juni 2021, 11:24

Schade, ich bekomme beim Booten des Installers nen KP. Ich brauche wahrscheinlich nen ACPI-Patch, oder was meint ihr ?

Ist die Maschine aus diesem Thread mit lilubetaall und OC 0.7.0:

[Huananzi x79 Dual CPU C602 Board & DDR3 RAM - Hackintosh Big Sur 11.3 mit OpenCore 0.6.7](#)

Beitrag von „zebalo“ vom 8. Juni 2021, 12:51

[Zitat von hackmac004](#)

[zebalo](#) An der Karte liegt es nicht. Hast du -lilubetaall als bootarg drin?

nochmal gecheckt, ist drin. Evtl. das SMBIOS? Welches nutzt ihr für das X299 Sage 10G? Hab aktuell iMacPro1.1 drin. Kann es sein dass der iMacPro nicht untestützt wird? So alt ist der doch noch nicht...

UPDATE: Hatte zwei erfolgreiche boots - jetzt hängt es wieder... Keine Ahnung was los ist x)

UPDATE2: Scheint bei/rund um VirtualSMC zu crashen: Letzte Meldung ist Lilu api: @force enabling VirtualSMC (124) on an un

(Die eigentliche Meldung ist z.b. Lilu api: @force enabling WhateverGreen (150) on an unsupported system due to beta flag)

Beitrag von „DerTschnig“ vom 8. Juni 2021, 14:27

MONTEREY am Hacki und MacBook ohne Zutun durchgelaufen.....(mit OC 070)

Leider sind beim MBP mid 2012 die 4000er GPU Treiber weg.



Beitrag von „HackBook Pro“ vom 8. Juni 2021, 14:29

[DerTschnig](#) Probier mal den Treiber mit OC zu laden.

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 8. Juni 2021, 14:33

So hier auch mein Statement zur aktuellen Beta 1 von MacOS 12.

MBP 2019/2020 lief ohne Probleme durch. Grafik wird nicht mehr angezeigt. Im Hackintool wird aber weiterhin die IGPU mit angezeigt.

MBP 2012 Update wurde nicht angezeigt. Nach Änderung auf SMBios 15,4 und Neustart wurde das Update angezeigt aber Bildschirm liess sich nicht aktivieren. Das Problem hatte ich beim Update auf BigSur ebenfalls. Nur per Remote konnte ich das Update anstossen.

Dann der grosse Moment, Neustart. Und...Bild da, Hurra Hurra. Aber..., Bluetooth Sysmbol nicht aktivierbar. Aber...Bluetooth scheint denoch zu laufen. Häh? Entweder ist zwar der Dienst am laufen oder mit dem IOXXXXX Dingsbumskext ist mal wieder was passiert.

Ich werd mir das mal die Tage genauer anschauen. Kann man mit leben erstmal da erste Beta.

So jetzt das absolute Grauen. Das Z490er System. Bigsur letzte Beta als Grundlage. Upate wird angezeigt. Angestossen und lädt normal mit Gigabit.

Installer wird geöffnet, schnell die Laufwerksauswahl und fertig? Pustekuchen. Rödelt als wenn

in Düsseldorf der Nahverkehr und der Strassenverkehr lahmgelegt wurde. Also warten. Nach gefühlt 3 Std. war ich bei 56 Minuten. Immer noch. Die Led für das Laufwerk gab kein Morsezeichen. Hmmm. Neustart. Dann schien es durchzulaufen. Nee doch nicht. Röchelte immer noch. Kam nicht vorwärts auch nach 10 Tassen Cappucino nicht. Also Bootstick gemacht. EFI um LILOBETAALL ergänzt und neugestarten in den Installer. Platte plattgemacht und dann lief es durch. Nun der erste Eindruck. OC 0.7.1 Nightly. Läuft schnell durch. Apfel, Balken und dann Wums. Bild da Login da und dann der erste Eindruck. Läuft dachte ich. Wieder Pustekuchen. Wollte ich Neustarten direkt Freeze und weg.

Beim Neustart zeigte mir das seltsame Betriebssystem ala Teletubbis dann einen Bericht an für Apple und als letzte bekannte Fehlerquelle war wohl IOXXXXdingsbums.kext dafür verantwortlich. Entweder in der letzten Config ist was nicht konform was Apple geändert hat oder die Config ist

so nicht mehr lauffähig. Vermutlich im Zusammenhang mit dem Netzwerk Configs. Was naheliegend wäre.

So also ernüchternder Verlauf. Wie gut das ich produktiv bei Catalina geblieben bin. Und abwarten auf die nächsten Betas.

Beitrag von „jochenboe“ vom 8. Juni 2021, 14:50

Hallo in die Runde,

mein Hauptrechner, siehe Profil, wurde in den letzten Tagen mit einer zusätzlichen SSD bestückt, auf die ich problemlos mein in Catalina angebotenes Big Sur Beta Version 11.5 unter Verwendung von Clover 5135 installieren konnte. Die Datenmigration aus Catalina lief problemlos.

Nun lese ich so eben, dass Mac OS 12.0 Beta erschienen ist. Also nichts wie ran an den Speck, dachte ich.

Erstaunlicher Weise wird mir die neue Version jedoch nur von Catalina 11.5 angeboten, nicht jedoch in Big Sur. Warum ist das so? Also dann, Download in Catalina anwerfen und über 11.5 auf meine zweite SSD drüberbügeln, aber Halt, geht das überhaupt so ohne weiteres.

Deshalb die Frage in die Runde, ist das so machbar oder ist eine völlige Neuinstallation mit Datenmigration erforderlich. Was denkt Ihr?

Bei Interesse kann ich meine Clover efi mal zippen und hier anfügen.

Beitrag von „zebalo“ vom 8. Juni 2021, 14:58

hab direkt von 11.4 auf 12 geupdated - bin mittlerweile so weit das es fast immer startet. Also so jedes zweite Mal 😄

Beitrag von „Raptortosh“ vom 8. Juni 2021, 15:21

Vermutlich das erste mal, dass Clover für eine neue macOS Version kein Update braucht...

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 8. Juni 2021, 15:30

... Dank OpenCore 😄

Beitrag von „Aluveitie“ vom 8. Juni 2021, 15:31

[HackBook Pro](#) Ich vermute mal das hat [Raptortosh](#) sarkastisch so ausdrücken wollen 😄

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 8. Juni 2021, 15:37

Oh man, ist das Thema Vergleich Opencore Clover immer noch nicht vom Tisch? 🙄🙄🙄

Nur weil Clover den Kextinject übernommen hat. Nervt echt langsam, Entschuldigung.

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 8. Juni 2021, 15:39

[anonymous_writer](#) War nicht so gemeint, mich nervts mittlerweile auch.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 8. Juni 2021, 15:42

Naja, sollte kein Vergleich sein, jedoch meines Wissens die Tatsache. Immer wenn ein neues macOS kam (Sierra zu High Sierra, El Capitan zu Sierra) und auch mit Ozmosis "sicheren" Patching (Symbol based) nicht anders. War eher auf die alte Kext Injection Methode bezogen, und dass nun endlich die gute Methode, die auch bei Clover mit älteren OC Versionen, ohne weiteres funktioniert. Daher waren auch meine Gedanken, dass Clover hier wieder weg ist, nicht richtig, denn alle BS OC Versionen können das.

Beitrag von „DerTschnig“ vom 8. Juni 2021, 15:43

Ja, etwas mag er oft beim Start nit.....

Oft gehts auch wieder

Geht da in eine Schleife

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 8. Juni 2021, 15:44

Passt schon 👍 .

MONTEREY auf meinem Laptop läuft aktuell werde mit OpenCore noch mit Clover. Stoppt gleich am Anfang an der gleichen Stelle nach dem einspielen der SSDT's.

Desktop kann ich erst heute Abend testen.

[Raptortosh](#) ,

" die auch bei clover mit alter oc Version" >> Die von Clover wollen nur das Injecten übernehmen. Daher wird es da kein Update auf eine neuere OC Version geben.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 8. Juni 2021, 15:46

Ja, das mit Kext injection + quirks ist mir bewusst. Quirks Update wäre bspw. Für neuere Notebooks notwendig (SetupVirtualMap).

Gleiches problem bei oc und clover?

Beitrag von „Peam“ vom 8. Juni 2021, 15:55

Ich kann hier berichten:

GTX 670 -> nur ein BlackScreen. Ich glaube, die Installation ist sogar durchgelaufen, sicher bin ich mir aber nicht 😊

Folgender Verlauf:

OC startet -> gelistet ist Macintosh HD und Recovery 12.0

beim Anwählen von Macintosh HD -> Apfel Logo lädt bis zur Hälfte (da wurden in BigSur normalerweise die Treiber geladen) danach alles schwarz -> Monitor geht in Standby. Weiß jemand, was ich tun kann um wenigstens ohne Grafikbeschleunigung zu starten? 😊

und warum gehen die Kepler Karten in der Der Preview Beta nicht, obwohl die Kexte dafür ja noch dabei sind...

Beitrag von „kaneske“ vom 8. Juni 2021, 16:16

[Zitat von zebalo](#)

Scheint bei/rund um VirtualSMC zu crashen: Letzte Meldung ist Lilu api: @force enabling VirtualSMC (124) on an un

Bei meinem Build der selbe Fehler. Auch vom Installer Stick Booten klappt nicht.

Mal sehen was die Zeit bringt...

Beitrag von „julian91“ vom 8. Juni 2021, 16:18



mit bootarg das ding dann auch zum laufen bekommen x)

Beitrag von „Nightflyer“ vom 8. Juni 2021, 16:24

Mission complete!

Ging erstaunlich schnell meine ich. Vorsichtshalber hab ich mit -lilubetaall installiert.

War das überhaupt nötig?

Ansonsten gleiche config.plist wie bei bin sur



Beitrag von „julian91“ vom 8. Juni 2021, 16:30

also bei mir war es nötig (alles was wohl nicht HDMI ports war , war davon betroffen ..)

ich hab dafür neuen bootrecord , anstatt 23 sec 2 min 36 mit der neuen Beta ! wuhu xD

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 8. Juni 2021, 16:59

Wie sind die [SIP](#) Werte unter Monterey? Ich hab unter Big Sur 67F00000, das sollte mit Monterey ja nicht mehr funktionieren, oder?

Beitrag von „julian91“ vom 8. Juni 2021, 17:02

So hab nun mal alle Kexte plus OC Aktualisiert und NVRAM Reset gemacht....

immer noch 2:36min bootzeit !

hab das gefühl das mein SW Raid unter Windows das ganze quer legt , gab es da nicht mal ne öglichkeit platten auszunehmen vom boot ?

brauch die eh nicht mounten unter macOS.

Beitrag von „Peam“ vom 8. Juni 2021, 17:07

DAS GIBT'S DOCH GAR NICHT!! Die alte x58er Kiste rennt jetzt auch - mit der Kepler Karte! Und es fühlt sich sogar so an als wäre alles mit grafikbeschleunigung. Ist jemand anderem aufgefallen, dass sich alles manchmal ein wenig verzögert anfühlt wenn man die Fenster hastig mit der Maus bewegt? Teilweise fühlt es sich ein wenig träge bzw verzögert an. Naja, soll mir eigentlich auch egal sein 😄



Einfach wunderbar! 😄

An alle x58 nutzer (also keinen hier 😄)

Die legendäre Plattform schafft auch noch Monterey.

Und an alle anderen hier: OpenCore 0.6.6 funktioniert auch noch mit Monterey!

Ach ja, und viiielen Dank an [Nightflyer](#) (ich habe einfach mal -lilubetaall reingepackt, dann lief die Kiste)

Meine Bootzeit auch rekordmäßig - aber im positiven Sinne! Ich habe für BigSur immer etwa eine Minute warten müssen, jetzt waren es nur etwa 30 Sekunden 😄

Edit: Mist, vor lauter Aufregung die Seriennummer ge leaked! Naja, da habe ich mir ja was

eingebrockt 😁

Beitrag von „julian91“ vom 8. Juni 2021, 17:10

[Peam](#)

unfair, bei dr wirts schneller bei mir langsamer ... skandal ! xD

Beitrag von „Peam“ vom 8. Juni 2021, 17:12

[julian91](#) höhö, und das sogar auf der uralten 2008er Legacy Plattform 😁

Ach ja, bei euch gibt's auch keine Grafikkarte bei Über diesen Mac, oder?

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 8. Juni 2021, 17:16

[Peam](#) Die Grafikkarte wird nicht mehr angezeigt, das ist normal. Mal gucken wie es bei meinem Haswell Notebook aussieht, bzw. ob die Grafik überhaupt noch geht, wobei die Treiber auf den ersten Blick anscheinend alle noch vorhanden sind.

Beitrag von „Peam“ vom 8. Juni 2021, 17:20

[HackBook Pro](#) also anscheinend soll die NVIDIA ja auch draußen sein, nur in der Beta gibt es den Kext ja noch. Bei mir läuft alles, also denke ich dass das bei dir auch der Fall sein sollte 😁 (ich habe gesehen, die Kext für deine HD4600 ist ja auch noch - zumindest in der DevBeta - dabei) Viel Glück auf jeden fall!

Hier übrigens eine sehr interessante Nachricht an alle Emulierten NVRAM benutzer.
Um von BigSur auf Monterey upzudaten müssen *keine* besonderen variablen manuell in den emulierten NVRAM geschrieben werden, wie es beim Updaten von Catalina auf BigSur der Fall war. Läuft quasi genau so reibungslos durch wie ein Update von z.B. 11.3 auf 11.5 (optisch hat sich in Monterey ja auch nicht viel geändert 😄)

Beitrag von „Wolle62“ vom 8. Juni 2021, 17:22



Core I5 7500 mit IGPU / iMac 17,1 /OC 0.7.0

Update problemlos aber Grafik nur mit -lilubetaall

Beitrag von „bfrorum“ vom 8. Juni 2021, 17:22

So Jungs,

Habe es auch hinbekommen. Mit -lilubetaall hat es dann doch gefunkt. Nur ist kein Sound da:) Also die der soundbutton ist da und das mic funkt auch aber nicht der Output der ist grau. Hat schon einer eine Lösung?



Beitrag von „Peam“ vom 8. Juni 2021, 17:23

[bforum](#) Hm, da muss ich dich enttäuschen. Bei mir läuft alles ohne Probleme.

Beitrag von „bumbuy“ vom 8. Juni 2021, 17:29

Mein Weg zu Monterey auf eine externe NVMe im USB-Adapter: Zuerst BigSur mit CCC geklont. Monterey dann mit gibMacOS geladen und gestartet. Die Installation ging recht flott. Bootarg - lilubetaall muss sein, sonst kein Bild. Alles was ich an Programmen von BigSur mitgenommen habe läuft flüssig, Safari gefühlt eine ganze Ecke schneller. Bluetooth, WLAN, USB, Sleep gehen. Nur das Booten dauert eine halbe Minute länger. Für die erste Beta läuft hammermäßig.



Beitrag von „bfrorum“ vom 8. Juni 2021, 17:29

Dann warten du Tee trinken. Bin aber von den ersten Eindruck her positiv. Bei Safari hat sich da viel getan.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 8. Juni 2021, 17:31

Ohne Probleme auf 2. Partition installiert.



OpenCore 0.6.6 - Z490M - 10400F - RX 570

Beitrag von „Peam“ vom 8. Juni 2021, 17:31

[bumbuy](#) Komischer Weise will mein Bluetooth Dongle nicht mehr. Da steht nur CSR 4.0 drauf auf dem Teil, ging in BigSur aber in Monterey will er sich nicht aktivieren lassen 😊

Beitrag von „bumbuy“ vom 8. Juni 2021, 17:38

@[Peam](#) Das ist blöd. Ich habe Bluetooth intern auf einer BCM94360. Dongle zum testen habe

ich gerade nicht zur Hand.

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 8. Juni 2021, 17:41

Hab das am E6540 jetzt mal gestartet, ohne Backup oder sonstiges, bin mir ziemlich sicher das es klappt.

Beitrag von „MacPeet“ vom 8. Juni 2021, 17:46

[Zitat von Wolle62](#)

Core I5 7500 mit IGPU / iMac 17,1 /OC 0.7.0

Update problemlos aber Grafik nur mit -lilubetaall

-lilubetaall ist nun mal Pflicht bei ganz neuem System, was früher auch nicht anders war bei BigSur, Catalina, etc.

Bei mir hier keine Probleme beim Update auf Monterey auf dem Lenovo T450s mit der IntelHD 5500 (SMBIOS MBP12,1 und OC0.6.9), geht alles noch. Auch die WLAN ...NG tut's noch.

Sound war dank -lilubetaall auch sofort da.



Ich habe direkt die BigSur-Platte upgedatet. Es kam keine erneute Frage zur Anmeldung von iCloud und Co., alles lief sofort.

Neue Einträge in iCloud betreffs Privacy gibt es natürlich.

Schön, dass diese Hardware noch nicht rausgeflogen ist. Freu mich.

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 8. Juni 2021, 18:00

Bin gespannt was macOS 12 so an Neuem mit sich bringt, den neuen Safari am iPhone find ich cool.

Beitrag von „fboulegue“ vom 8. Juni 2021, 18:56

Läuft alles sauber hier... nur bootzeit liegt nun bei 2:36min :o (Samsung NVM SSD ohne Trim)

Beitrag von „kaneske“ vom 8. Juni 2021, 19:11

Auch jemand das Phänomen mit dem Lilu Eintrag im Verbose und der damit verbundenen Situation, dass es nicht weiter geht?

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 8. Juni 2021, 19:14

Komisch, Update lief einwandfrei durch, danach kam auch der Login Screen, aber nachdem ich zwei Tasten gedrückt hatte gab es einen Freeze, mal gucken ob das der IO80211Family ist 🤔.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 8. Juni 2021, 19:22


Beta Installation auf dem MSI Desktop durch.

Zur Installation habe ich lediglich den OpenCore und den Clover EFI-Ordner auf Stand gebracht. Installation verlief äußerst schnell und ohne irgendein Problem.

-lilubetaall nicht verwendet da die neusten Kexte dank unserer sehr schnellen Entwickler bereits auf dem Monterey Stand sind. 🙌👉👈

Einziges Problem nach der Installation. Die Radeon RX 560 braucht etwa 1 Minute bis diese initialisiert wurde. Eventuell fehlt es da noch am Whatevergreen Update oder sonst wo. Nach dem Start ist die Karte voll da und macht keinerlei Probleme. Sieht man auch auf den Bildern "Über diesen Mac" das da noch was fehlt.

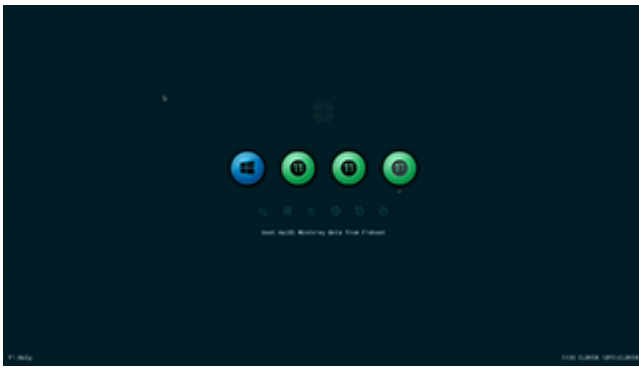
Startverhalten und laufender Betrieb zwischen Clover und OpenCore absolut identisch.

Ansonsten ist mir bis jetzt nichts aufgefallen ausser das es noch nie so einfach war eine neue Version aufzuspielen wie bei diesem Monterey. 🙌👉👈


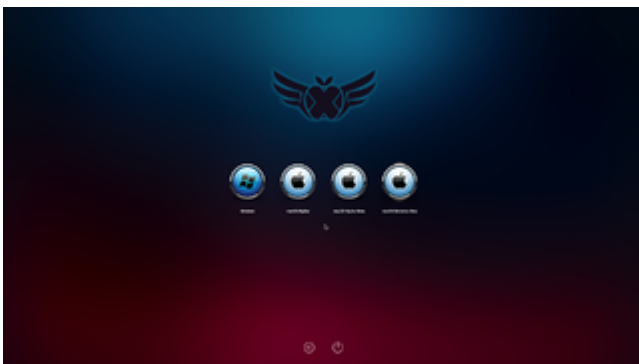
Beim Zenbook hatte ich heute Morgen nicht so viel Glück, ist da aber sicher eine Kleinigkeit welche es zu finden gilt.

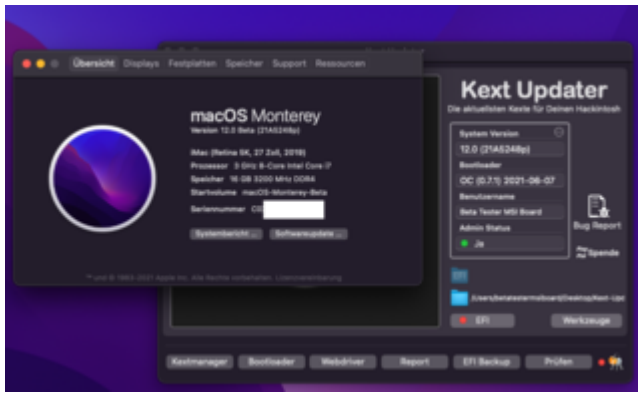
Hier Bilder für Interessierte.

Clover:



OpenCore:






Radeon Setting:



Beitrag von „bluebyte“ vom 8. Juni 2021, 19:26

Startet und läuft einwandfrei nach einer unbeaufsichtigten Installation. 

Beitrag von „DerTschmig“ vom 8. Juni 2021, 19:31

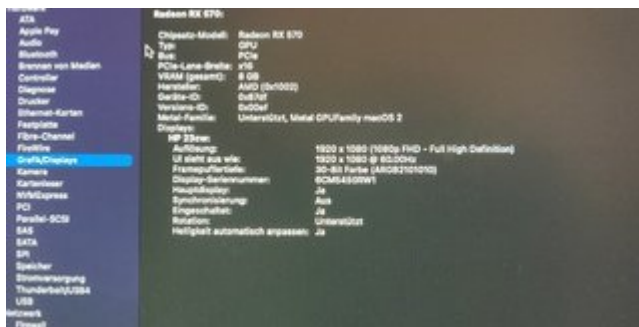
Am iMac von 2011 mit der k3100 hängt er mir da.....

Jemand eine Idee ?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 8. Juni 2021, 19:37

Ich habe mit meiner rx 570 nichts festgestellt. [anonymous_writer](#)

Ich nutze auch keine aktuelle whatevergreen Version, und opencore ist auch nicht aktuell (0.6.6).



SMBios ist iMacPro1,1.

Beitrag von „bluebyte“ vom 8. Juni 2021, 19:40

[DerTschnig](#) kannst du nicht lesen?

<https://www.mactechnews.de/new...S-12-Monterey-177797.html>

Beitrag von „al6042“ vom 8. Juni 2021, 19:40

Auf dem NUC ist die Installation durchgelaufen, nachdem ich die Intel WLAN- und BT-Kexte deaktiviert hatte.



Muss mal schauen ob es dazu schon neuere Versionen gibt.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 8. Juni 2021, 19:44

Geht es dir darum, dass der imac von 2011 nicht mehr unterstützt wird? [bluebyte](#) Der wird schon seit Mojave nicht mehr unterstützt... Mein Z490M steht auch nicht dort, läuft ja trotzdem.. 🤔

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 8. Juni 2021, 19:53

Geht jetzt doch am Dell, er hat ewig zum booten gebraucht, aber Monterey ist schneller, als alles was ich je hatte. Guckt euch mal diesen Screenshot an...



Edit: Für die erste Beta aber schon echt gut!

Beitrag von „DerTschnig“ vom 8. Juni 2021, 19:59

[Zitat von theCurseOfHackintosh](#)

Geht es dir darum, dass der imac von 2011 nicht mehr unterstützt wird? [bluebyte](#) Der wird schon seit Mojave nicht mehr unterstützt... Mein Z490M steht auch nicht dort, läuft ja trotzdem.. 🤔



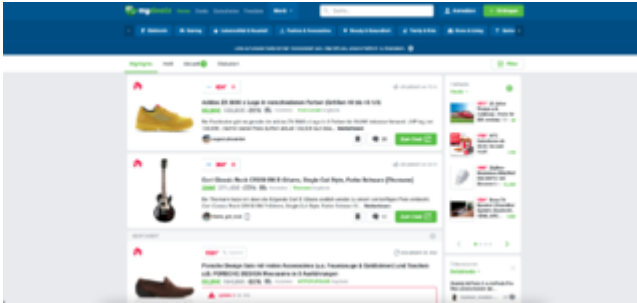
Beitrag von „toasta“ vom 8. Juni 2021, 20:02

Läuft bei euch mit dem neuem Safari die Seite: <https://www.mydealz.de/> ?

Bei mir läuft die Seite nicht. Anderer Browser funktioniert.

Beitrag von „MacPeet“ vom 8. Juni 2021, 20:16

läuft hier mit Safari auf Monterey ohne Probleme, soweit ich sehe:



Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 8. Juni 2021, 20:46

Und die Installation von macOS Monterey 12.0.1 ist nun sauber durchgelaufen:



Beitrag von „zebalo“ vom 8. Juni 2021, 20:49

[Mork vom Ork](#) wollt grad posten: Bin auch (wieder) online von meinem X299 SAGE. Leider ich hab immer noch die boot issues mit dem freeze bei/rund um Lilu. Heut nachmittag ca. 3h ohne Probleme, dann Freeze und crash beim booten.

Jetzt ne Stunde und viele Versuche später bootet er plötzlich wieder durch....

PS: Der boot freeze war mit mehreren EFIs reproduzierbar, egal ob 0.6.9, latest oder nightly builds der kexts etc...

Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 8. Juni 2021, 20:54

ich nutze auf meinen beiden X299 Systemen keine Kexte wie LILU, WhatEverGreen, AppleALC oder dergleichen. Ich fahre beide Systeme auch noch mit FakeSMC. Beide Systeme jedoch mit nahezu identischer OpenCore 0.7.0 Version.

Beitrag von „zebalo“ vom 8. Juni 2021, 20:56

ok spannend... das übersteigt meinen Horizont. Dachte das LILU etc. Pflicht ist 😊 Wie machst du das?!?

Könntest du dein EFI teilen?

Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 8. Juni 2021, 21:02

Nun ja, onboard Audio nutze ich nicht, WLAN/BlueTooth nutze ich nicht, Audio beziehe ich via HDMI von den RADEON-Karten, diese wiederum sind sauber via SSDT eingebunden und

benötigen hier ebenfalls kein Lilu/WhateverGreen.

Der Rest ist per standard Kexte ansprechbar und beide Kisten laufen jeweils sauber auf M.2-SSDs. Beim SAGE jedoch muss ich zugeben, habe ich mir sehr viel von [Nico](#) abgeschaut, was er hervorragend in seinem [SAGE/10G OC-Beitrag](#) erklärt hat.

Beitrag von „zebalo“ vom 8. Juni 2021, 21:05

I see. Nutzte schon das meiste was du aufgezählt hat 😊

Beitrag von „toasta“ vom 8. Juni 2021, 21:21

[Zitat von MacPeet](#)

läuft hier mit Safari auf Monterey ohne Probleme, soweit ich sehe:

Ok es liegt an Dark Reader for Safari, da muss ich wahrscheinlich auf ein Update warten.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 8. Juni 2021, 21:28

[Zitat von theCurseOfHackintosh](#)

SMBios ist iMacPro1,1.

hilft leider nicht.

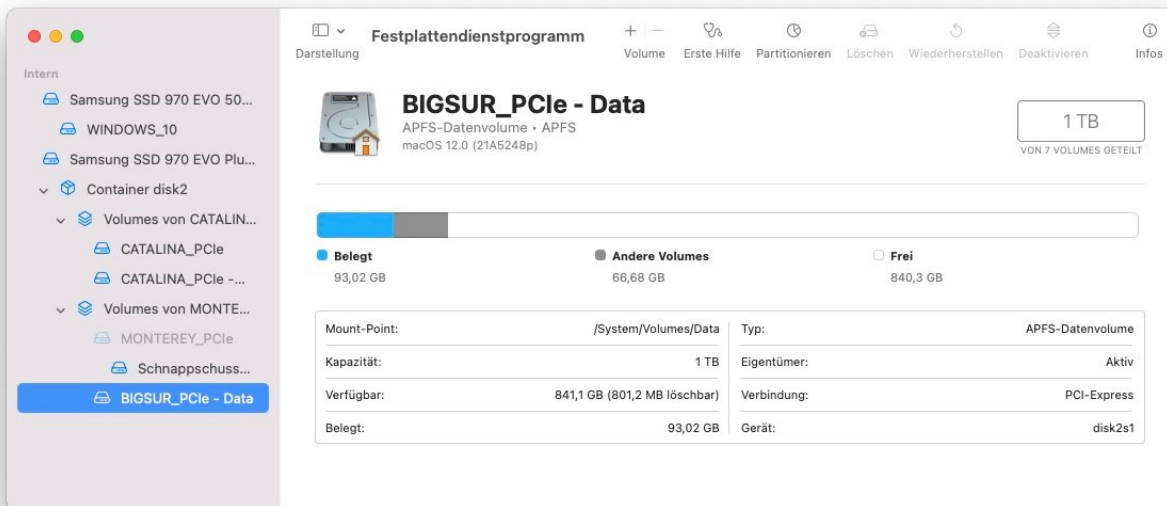
Macht auch nichts da es das einzige Problem ist und bis zur Veröffentlichung habe ich sicher eine Lösung gefunden. Vorher nutze ich Monterey eh nicht produktiv.

Beitrag von „Higgins12“ vom 8. Juni 2021, 21:33

Safari hat übrigens (mal wieder) Probleme mit Adguard. Deswegen laden bei mir alle Seiten furchtbar lange. Adguard abgeschaltet alles ok aber mit Werbung überflutet. Muss ich wohl erstmal auf Chrome ausweichen.

Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 8. Juni 2021, 21:44

ich habe da mal ne grundsätzliche Frage:



Wie man auf dem Screenshot sehen kann, habe ich eine SSD beim ursprünglichen einrichten "BIGSUR_PClE" benannt. Nachdem ich nun aber auf macOS12 MONTEREY upgedated habe, habe ich das Laufwerk im Finder umbenannt nach "MONTEREY_PClE".

Das hat auch wunderbar geklappt, aber: beim Booten in der Startauswahl taucht die MONTEREY_PClE immer noch als BIGSUR_PClE auf. Und wie man auch sehr schön auf dem Screenshot sieht, heisst die DATA-Partition noch immer "BIGSUR_PClE - DATA".

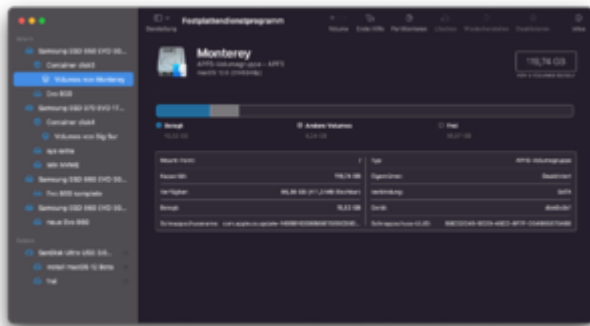
Wie bekomme ich nun also die DATA-Partition ebenfalls umbenannte in "MONTEREY_PClE - DATA" ? Innerhalb des Festplattendiesntprogrammes scheint dies NICHT zu gehen.

Beitrag von „hackmac004“ vom 8. Juni 2021, 22:21

Ich hab nun einen clean Install gemacht und habe jetzt auch deutlich längere Bootzeiten. Als ich nur das update gemacht habe, ging es ratzfatz mit dem booten.

Ich hab den alten Container vom Installer aus gelöscht. Hatte kurz den Eindruck als wenn mir da irgendwas neues angezeigt wird, weiß aber nicht mehr was.

Jetzt sieht es bei mir im FDP so aus:



In Big Sur werden weiterhin für beide Systeme die Data Volumes angezeigt.

Kann es eventuell sein, dass sie da bei APFS wieder noch etwas verändert haben und ggf. OpenRuntime noch angepasst werden muss?

Sind die längeren bootzeiten bei euch nach einem clean install oder nach einem Update?

Beitrag von „griven“ vom 8. Juni 2021, 22:33

[Mork vom Ork](#) das sollte eigentlich schon über Das Festplattendienstprogramm funktionieren wengleich Apple das mal wieder gut versteckt hat 😊



Gerade hier so getestet und funktioniert. Einzig die Systempartition lässt sich so nicht umbenennen das klappt nur über die Recovery.

[hackmac004](#) das Thema mit dem längeren boot habe ich hier auch (update von älterer BigSur Version). Bei mir ist es so das der Balken bis zur Hälfte recht fix läuft und sich der Rechner dann gute 10 Sekunden gönnt bis es weitergeht. Ich habe noch keine Zeit gehabt mal ins Log zu gucken tippe aber auf TRIM wenn ich ehrlich bin.

Beitrag von „karacho“ vom 8. Juni 2021, 22:41

Der Name der System Partition steht in der versteckten Datei `.disk_label.contentdetails` auf der Preboot Partition.

Beitrag von „hackmac004“ vom 8. Juni 2021, 22:47

[griven](#) Ja das klingt bei dir nach TRIM.

Ich hab's jetzt raus. Nachdem ich auf Automatische Anmeldung gewechselt habe, ist er schnell drin.

Deaktiviere ich das sehe ich ne gute Minute den Halben Ladebalken und dann kommt erst der login screen.

War jetzt ein paar mal reproduzierbar.

Beitrag von „griven“ vom 8. Juni 2021, 23:04

[hackmac004](#) scheint tatsächlich eher ein LoginWindow Thema zu sein...

Habe das bei mir jetzt mal nachgestellt. Trim deaktivieren bzw. den Timeout auf einen lächerlich kleinen Wert einstellen hat keine Änderung am Verhalten gebracht demnach kann Trim ausgeschlossen werden. Umstellen auf automatisches Anmelden und damit umgehen des LoginWindow Prozesses allerdings bringt eine deutliche Änderung das System bootet jetzt in einem Zug durch auf den Desktop und der Balken läuft ohne merkliche Verzögerung hoch. Wäre interessant herauszufinden woran das wohl liegt.

Beitrag von „bananaskin“ vom 8. Juni 2021, 23:27

Monterey mal mit Nvidia GTX 760, und den neuen Kexten, (Lilu , WhateverGreen)



Beitrag von „schabulske“ vom 8. Juni 2021, 23:40

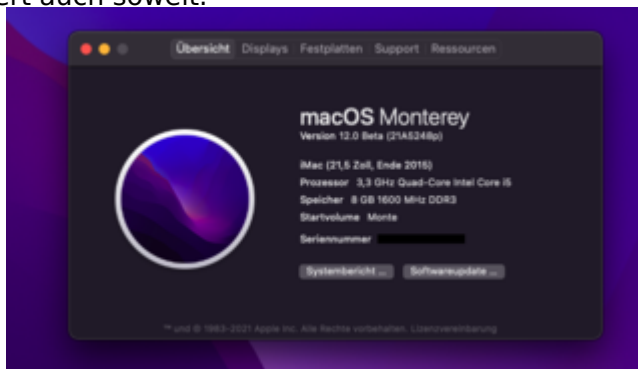
So, der Haswell Optiplex 3020 SFF ist nun auch auf Monterey. Habe das SMBios auf iMac 16,1

angehoben. Lief vorher auf iMac 15,1 aber das wird ja von Monterey nicht unterstützt.

Grafikbeschleunigung mit der HD4600 funktioniert wie gewohnt.

Sound funktioniert auch soweit.

Was nicht mehr



gle. Wird leider unter Monterey

nicht initialisiert.



EDIT:

Ein Unterschied der mit noch aufgefallen ist beim Wechsel vom SMBios:

Die Prozessortaktung hat sich minimal geändert.

Beim meinem alten SMBios iMac15,1 hat er getaktet von 700 Mhz bis 3700 Mhz

Beim neuen SMBios iMac16,1 taktet er von 1200 Mhz bis 3700 Mhz

Das hat aber nichts mit Monterey zu tun sondern halt nur wegen dem SMBios Wechsel der von Nöten war.

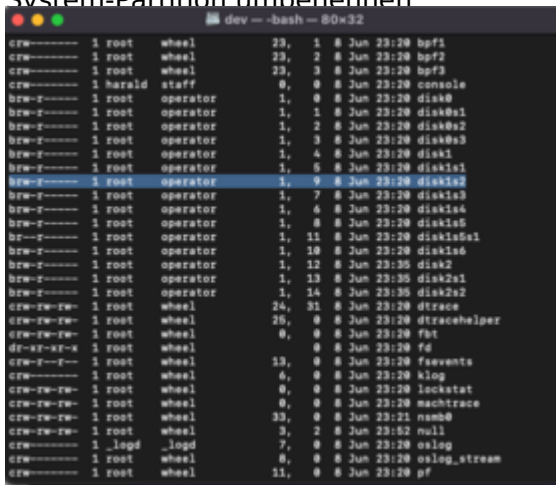
Beitrag von „bananaskin“ vom 8. Juni 2021, 23:51

Hallo [karacho](#)

[Zitat von karacho](#)

Der Name der System Partition steht in der versteckten Datei .disk_label.contentdetails auf der Preboot Partition

kann ich, darf ich da was ändern? bzw. wie komme ich da genau hin.... ich möchte gerne meine System-Partition umbenennen



```
crw-rw---- 1 root wheel 23, 1 8 Jun 23:28 bpf1
crw-rw---- 1 root wheel 23, 2 8 Jun 23:28 bpf2
crw-rw---- 1 root wheel 23, 3 8 Jun 23:28 bpf3
crw-rw---- 1 harald staff 0, 0 8 Jun 23:28 console
brw-rw---- 1 root operator 1, 0 8 Jun 23:28 disk0
brw-rw---- 1 root operator 1, 1 8 Jun 23:28 disk0s1
brw-rw---- 1 root operator 1, 2 8 Jun 23:28 disk0s2
brw-rw---- 1 root operator 1, 3 8 Jun 23:28 disk0s3
brw-rw---- 1 root operator 1, 4 8 Jun 23:28 disk1
brw-rw---- 1 root operator 1, 5 8 Jun 23:28 disk1s1
brw-rw---- 1 root operator 1, 9 8 Jun 23:28 disk1s2
brw-rw---- 1 root operator 1, 7 8 Jun 23:28 disk1s3
brw-rw---- 1 root operator 1, 8 8 Jun 23:28 disk1s4
brw-rw---- 1 root operator 1, 8 8 Jun 23:28 disk1s5
brw-rw---- 1 root operator 1, 11 8 Jun 23:28 disk1s6s1
brw-rw---- 1 root operator 1, 10 8 Jun 23:28 disk1s6
brw-rw---- 1 root operator 1, 12 8 Jun 23:35 disk2
brw-rw---- 1 root operator 1, 13 8 Jun 23:35 disk2s1
brw-rw---- 1 root operator 1, 14 8 Jun 23:35 disk2s2
crw-rw-rw- 1 root wheel 24, 31 8 Jun 23:28 dtrace
crw-rw-rw- 1 root wheel 28, 0 8 Jun 23:28 dtracehelper
crw-rw-rw- 1 root wheel 0, 0 8 Jun 23:28 fdt
dr-xr-xr-x 1 root wheel 0, 0 8 Jun 23:28 fd
crw-rw-rw- 1 root wheel 13, 0 8 Jun 23:28 fs_events
crw-rw-rw- 1 root wheel 6, 0 8 Jun 23:28 klog
crw-rw-rw- 1 root wheel 0, 0 8 Jun 23:28 lockstat
crw-rw-rw- 1 root wheel 0, 0 8 Jun 23:28 machtrace
crw-rw-rw- 1 root wheel 33, 0 8 Jun 23:21 name0
crw-rw-rw- 1 root wheel 3, 2 8 Jun 23:62 null
crw-rw-rw- 1 _logd _logd 7, 0 8 Jun 23:28 oslog_stream
crw-rw-rw- 1 root wheel 8, 0 8 Jun 23:28 oslog_stream
crw-rw-rw- 1 root wheel 11, 0 8 Jun 23:28 pf
```

disk1s2 ist meine Preboot

Beitrag von „DSM2“ vom 9. Juni 2021, 00:01

Hat jemand von euch auch starke Auslastung direkt nach Boot und erhöhte Temperaturen an Original Apple Geräten ?

Beitrag von „schabulske“ vom 9. Juni 2021, 00:06

12ahgd

ja erhöhte Auslastung nach dem Boot ist auf jeden Fall zu spüren. Merkt man am Mauszeiger, der ruckelt dann extrem. Aber nach ca 10 bis 20 Sekunden läuft es dann stabil bei mir ohne Aussetzer.

Beitrag von „DSM2“ vom 9. Juni 2021, 00:13

Ähnliches Verhalten gab es damals bei 11.5.7 wenn ich richtig in Erinnerung habe aber damals konnte man das Problem recht schnell eingrenzen.

Hier sehe ich aktuell noch nichts was man zuordnen könnte...

Beitrag von „griven“ vom 9. Juni 2021, 00:17

Die höhere Last kann ich am Hack auch bestätigen der "schiebt" in zwei Phasen Last einmal schon im Bootprozess selbst (etwa bei halben Balken) und dann direkt nach dem Login nochmal. Man hört das bei meinem Rechner recht gut weil sich die Lüfter am Radiator der AIO Wasserkühlung dann kurzfristig lautstark bemerkbar machen. Im Betrieb ist das ganze dann aber komplett unauffällig sowohl von den Temperaturen als auch von der Auslastung.

Beitrag von „DSM2“ vom 9. Juni 2021, 00:21

Am MacBook Pro bleibt diese durchgehend erhöht, muss mal weiter analysieren, selbe Geschichte am iMacPro.

Ca. 10-15 Grad höher als üblicherweise unter Big Sur.