

This version of Mac OS X is not supported on this platform obwohl ich Mac Pro verwende wie bei Big Sur ???

Beitrag von „Hack1“ vom 26. Februar 2022, 13:50

Hallo zusammen

ich versuche auf einer anderen platte Monterey zu installieren um zu testen ob alles funktioniert bevor ich ein update wage 😊

leider klappt es nicht

ich boote über stick mache einen NVRAM reset

nach erneutem Booten wähle ich Instal Monterey

dann kommt aber

`This version of Mac OS X is not supported on this platform`

und der Rechner schaltet aus

ich verwende SMBIOS Mac Pro 1.1 wie zuvor bei Big Sur und Vorgängern

ich habe keine Ahnung an was es hängt

anbei auch mal die config (System nr usw sind nicht meine)

hat jemand ne Idee?

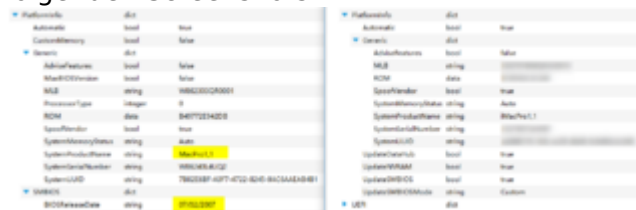
danke für jede Hilfe!

Beitrag von „al6042“ vom 26. Februar 2022, 16:26

Du hast das falsche Modell genommen...
Es muss ein iMacPro1,1 von 2017 sein.

Der MacPro1,1 von 2007 ist natürlich viel zu alt... 😊

Zum Vergleich findest du meine Einträge für das baugleiche Board auf der rechten Seite des folgenden Screenshots:



Den SMBIOS-Part kannst du bei deiner config.plist entnehmen, da er automatisch gesetzt wird, wenn unter PlatformInfo der Punkt Automatic auf true steht.

Beitrag von „Doktor M4RiO“ vom 26. Februar 2022, 18:04

hab das gleiche Problem mit einem m93p... hab iMac 14,4 ausgewählt und trotzdem will er nicht installieren 🤔

Beitrag von „Hack1“ vom 26. Februar 2022, 18:05

[al6042](#)

DANKE!

manchmal sind es Kleinigkeiten wie ein i vor dem Mac 😊

aber die sieht man vor lauter Betriebsblindheit nicht !

jetzt bin ich ein stück weiter er bootet bis zum ersten Apfel aber da bleibt er auch nach 30min hängen



habe jetzt mal die ganze efi angehängt

kann mir jemand helfen ?

ich wäre echt dankbar 🙏

Beitrag von „al6042“ vom 26. Februar 2022, 23:50

[Doktor M4RiO](#)

Das ist sehr schade für dich, sollte aber mit ähnlichen infos wie [Hack1](#) hier gepostet hat, in einen eigenen Thread für genau deine Kiste weiter beleuchtet werden.

[Hack1](#)

Versuche es mal mit der beiliegenden EFI.

Die basiert auf der OC-Version 0.7.4 vom Oktober 2021 und läuft bei mir sehr gut.

Nicht wundern, der ganze grafische Schnick-Schnack im Bootloader ist da nicht vorhanden, da ich davon nicht all zu viel halte und somit bei mir nicht einsetze... 😊

Deine PlatformInfo-Werte habe ich zum Teil übernommen.

Beitrag von „Hack1“ vom 27. Februar 2022, 12:58

[al6042](#)

Moin!

zuerst einmal vielen dank für die Hilfe und die mühe mit der neuen EFI!

das war auf jeden fall ein schritt in die richtige Richtung

melde mich erst jetzt da ich heute nacht bis 2 Uhr erst mal versucht habe mein bios upzudaten

ich war noch auf 1502

habe mehrere bios ausprobiert leider hat es mit dem abspeichern der Settings irgendwie nie geklappt

keine Ahnung !?

musste also die Settings immer wieder wiederholen

bei dem aktuellsten bios hatte ich dann sogar einen bootloop

bin jetzt aktuell auf 1704 welches läuft

von da aus nochmal mit meiner EFI versuch zu installieren

gleiches Ergebnis !!

Dann habe ich eben deine versucht NVRAN reset usw

und siehe da Installation startet und läuft ca 20 min durch und hängt dann mit einem Apfel ohne Balken und ohne Mauszeiger

auch nach 40 min warten!

was kann ich jetzt noch tun?

ich bin nach wie vor dankbar für jede Hilfe 😊

Beitrag von „al6042“ vom 27. Februar 2022, 13:31

Ist natürlich schwer zu beurteilen, ohne über den "verbose Mode" zu wissen, an welcher Stelle die Kiste hängt.

Man kann ja in der config.plist, unter `NVRAM/Add/7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82/boot-args`, den Verbose Mode aktivieren.

Zudem macht es erstmal Sinn alle `DeviceProperties` aus der config.plist zu entfernen... nicht das dadurch der Hänger erzeugt wird.

Anbei habe ich deine config.plist entsprechend mal vorbereitet.

Beitrag von „Hack1“ vom 27. Februar 2022, 15:00

[al6042](#)

Danke

wieder ein kleineres stück weiter

Zuerst alles gut !



aber dann;-)



sorry keine Ahnung warum das bild so gedreht ist!

Beitrag von „al6042“ vom 27. Februar 2022, 15:08

Ich habe das eine Bild mal angepasst und auch die eingefügten Bilder grundsätzlich nur als Vorschau-Variante gesetzt.

Die Situation des zweiten Bildes taucht auf, wenn die Kiste nach der Installation vom Stick neu

startet?

Beitrag von „Hack1“ vom 27. Februar 2022, 15:25

[Zitat von al6042](#)

Die Situation des zweiten Bildes taucht auf, wenn die Kiste nach der Installation vom Stick neu startet?

[al6042](#)

danke fürs anpassen (hab was gelernt)

zu 2

ich denke ja

war etwas 10 min im räum da war weiter eine zeit angezeigt aber alles schien ok

deshalb hab ich bild 1 gepostet

beim ersten versuch ohne verbose kam der Apfel ohne Ladebalken und maus

mit verbose dann das gezeigte bild

Beitrag von „al6042“ vom 27. Februar 2022, 15:42

Dann empfehle ich dir einen manuellen NVRAM-Reset...

Das sollte über die OpenCore-Menü Einträge möglich sein.

Beitrag von „Hack1“ vom 27. Februar 2022, 19:48

[al6042](#)

ich habe nicht aufgeben und es weiter versucht !

nun habe ich mit beiden deiner EFI´s ein neues Verhalten

es macht keinen Unterschied welche ich nehme

nachdem vom Installer der zu installierenden Festplatte gebootet wird kommt's genau am gleichen Punkt zum Stillstand auch nach einer Stunde.



Beitrag von „al6042“ vom 27. Februar 2022, 22:59

Hm... ist schwer hierzu was zu sagen.

Ich kann dir anbieten meine BIOS-Einstellungen als Anhaltspunkt für deine Settings mal mitzugeben.

Sind zwar vom Mai 2020 aber immer noch so im Einsatz.

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 27. Februar 2022, 23:33

Hallo,

Ich habe das hier gefunden:

<https://github.com/idev1669/Ha...-Opencore-Z390-A/releases>

Vielleicht kannst du das mal mit deiner EFI vergleichen. Hoffentlich hilft es weiter.

Schönen Abend

Beitrag von „Hack1“ vom 27. Februar 2022, 23:34

[al6042](#)

danke dass du dir soviel mühe mitt mir gibst!

ich habe das bios genau nach deinen pics eingestellt;-)

und mein Big Sure läuft auch mit diesen einstellungen und em aktualisierten bios ohne Probleme

mittlerweile denke ich ich weiss weshalb ich mit deine EVI nicht weiter komme

in der config ist noch deine GPU 5700XT drin und ich hab ne RX560!

habe dann mehrfach versucht deine config für mich um zu stricken

denke aber das ist auch schief gegangen

3 einträge gelöscht und versucht meine gpu da rein zu basteln

leider genau das gleiche bild (nur noch 23 Minuten 😊)

ich hänge mal meine verbastelte config an

kannst du mir die Karte vielleicht in die config basteln

bin wirklich nun am verzweifeln

auf jeden fall schon mal danke fürs anschauen meiner vermurksten efi

Beitrag von „al6042“ vom 27. Februar 2022, 23:46

An der Stelle würde ich einfach alle Einträge aus `DeviceProperties` entfernen.

Ich dachte eigentlich, dass ich das mit der heute Mittag geposteten Variante auch gemacht hatte.

```
</dict>
<key>DeviceProperties</key>
<dict/>
<key>kernel</key>
<dict>
  <key>Add</key>
  <array>
    <dict>
      <key>BundlePath</key>
      <string>Lilu.kext</string>
      <key>Enabled</key>
      <true/>
    </dict>
  </array>
</dict>
</dict>
```

Beitrag von „Hack1“ vom 28. Februar 2022, 00:14

[al6042](#)

Stimmt in der config die du nachgeschoben hast ist unter DeviceProperties Quasi nix drin
aber die kiste bleibt genau an der gleichen stelle stehen

heute bin ich nun echt gefrustet..

2ter kompletter tag ohne erfolg

ok durch dich Teilerfolge 😊

vielleicht ist es einfacher meine Big Sure EFI welche ja ohne mucken läuft!

von oc 0.6.3 auf 0.7.x zu hiefen ?

das habe ich zuerst versucht bin aber ach daran gescheitert

deshalb dann der versuch mit neuer EFI was nun auch scheitert

ich habe Mal meine big sure EFI angehängt

wäre wirklich dankbar wenn sich einer derer annehmen könnte

[EFI .zip](#)

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 28. Februar 2022, 00:30

Ich habe mal versucht deine EFI zu aktualisieren 😊

Beitrag von „Hack1“ vom 1. März 2022, 11:20

[OSX-Einsteiger](#)

danke hatte mich wirklich sehr gefreut!

leider passt mit der EFI irgendwas gar nicht

wenn ich mit ihr über stick boote falle ich immer ins BIOS zurück

zum mause melken 😊

[al6042](#)

Nach längerem versuchen konnte ich meine EFI die ich für BiG Sure verwende auf 0.6.6 updaten und mit

OpenCore Sanity Checker testen (alles ok)

so läuft jetzt auch mein Big Sur System

dann habe ich mit OCAuxiliaryTools ein update auf oc 0.7.8 gemacht

sah eigentlich alles ganz gut aus

ABER wenn ich damit boote kommt folgendes bild

Hier kann man jetzt als Erledigt dicit machen.