

EFI auf das neueste OC Updaten um sie kompatibel für Big Sur zu machen

Beitrag von „MacLasse“ vom 21. November 2020, 14:29

Hallo Hackintosh-Forum,

ich hab mir einen Power Mac G5 gekauft und wollte ihn komplett umrüsten. Mir gefällt diese schlichte und klassische Design und dachte daher, das er sich perfekt in 2020 für Big Sur passt. Außerdem hatte ich noch ein altes MSI Mainboard was ich recyceln wollte. Ich habe diese Efi hier im Forum gefunden unter [OpenCore Sammelthread \(lauffähige Konfigurationen\) Desktop](#) und dachte damit kann man das ganze umsetzen. Ich wollte diese EFI für Big Sur vorbereiten, daher wollte ich von euch wissen, was ich dafür bei den Kexten vornehmen sollte und wie ich das OC update (denke das ist Notwendig hier)?

Mainboard: MSI Z170a

Prozessor: Intel i5 7500

Grafikkarte: iGPU Intel HD-Grafik 630

Ram: 8gb

Software: Big Sur (11.0)

Extras:

Danke euch

Beitrag von „bluebyte“ vom 21. November 2020, 14:48

Update Opencore? Nichts einfacher als das. Runterladen, kopieren und config.plist bearbeiten. Damit die Struktur der config.plist stimmt, die Sample.plist der eingestzten Version als Vorlage nutzen.

Installieren braucht man nichts.

Beitrag von „MacLasse“ vom 21. November 2020, 15:03

@user232Danke, habs bereits schon gemacht. Hab sie mal auf 6.03 geupdatet, kannst du mal drüber schauen ob das richtig ist?

Beitrag von „user232“ vom 21. November 2020, 15:42

zB mit [dem Kextupdater](#) kannst du dir OC herunterladen

Beitrag von „MacLasse“ vom 21. November 2020, 15:47

[user232](#) Danke, habs bereits schon gemacht. Hab sie mal auf 6.03 geupdatet, kannst du mal drüber schauen ob das richtig gelaufen ist?

Beitrag von „user232“ vom 21. November 2020, 15:50

das ist zu viel verlangt, lass es mal hier durch

-> Überprüfung der config.plist > <https://opencore.slowgeek.com>

oder/und mit dem Kextupdater unter Werkzeuge kannst du deine config.plist checken

Beitrag von „MacLasse“ vom 21. November 2020, 15:53

Was ist genau zu viel verlangt? [user232](#)

Beitrag von „user232“ vom 21. November 2020, 15:54

[Zitat von MacLasse](#)

[user232](#) kannst du mal drüber schauen ob das richtig gelaufen ist?

Beitrag von „MacLasse“ vom 21. November 2020, 16:35

Wenn sowas da steht, kann ich dann einfach die Spalte in der Config löschen? [user232](#)

Beitrag von „bluebyte“ vom 21. November 2020, 16:41

Das ist es was ich meine. Dieser Eintrag existiert schon lange nicht mehr.

Vergleiche die Sample.plist mit deiner config.plist.

Ist das so schwer zu kapiieren?

Beitrag von „MacLasse“ vom 21. November 2020, 16:44

[bluebyte](#) Ja ist es, was ist die Sample.plist?

Beitrag von „ShOrTy“ vom 21. November 2020, 16:53

Erstell Dir einfach einen neuen EFI-Ordner.

Hier bekommst Du alles erklärt und weisst danach, worum es bei der sample.plist geht:

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

Ist im überigen auch einfacher, als zusammen gesammelte EFI-Ordner zusammen zu klöppeln.

Die Arbeit wird dir (denke ich) hier niemand abnehmen.

Beitrag von „MacLasse“ vom 21. November 2020, 17:11

[ShOrTy](#) Ich hab jetzt 1 1/2h den ganzen Sanity Checker durch gearbeitet, ich erwarte nicht, dass mir irgendjemand meine Arbeit macht sondern nur das jemand mal drüber schaut und mir eine Hilfestellung gibt, was ist daran falsch!!

Beitrag von „bluebyte“ vom 21. November 2020, 17:52

[MacLasse](#) Wenn du Opencore runterlädst dann schau mal in den Ordner Docs.

So wie in Bild 3 mache ich das bei einem Update von Opencore. Alles andere ist verlorenen Liebesmüh.

Du diskutierst das hier jetzt drei Stunden. In der Zeit hättest du das fünfmal geschafft.

Du bist einfach zu faul.

Beitrag von „MacLasse“ vom 21. November 2020, 18:08

[bluebyte](#) Hahhah, top. Habs doch gemacht, chill!!

Beitrag von „ShOrTy“ vom 21. November 2020, 18:10

[Zitat von MacLasse](#)

[ShOrTy](#) Ich hab jetzt 1 1/2h den ganzen Sanity Checker durch gearbeitet, ich erwarte nicht, dass mir irgendjemand meine Arbeit macht sondern nur das jemand mal drüber schaut und mir eine Hilfestellung gibt, was ist daran falsch!!

Daran ist nichts falsch. So meinte ich das nicht.

Aber in den 1 1/2std hättest Du mit der Anleitung einen komplett sauberen und frischen EFI-Ordner gehabt.