

usr\\standalone\\OS.dmg.root_hash Err BigSure

Beitrag von „s_i_l_l_e“ vom 21. Dezember 2020, 22:09

Ein Hallo an alle!

folgendes Problem habe ich bei der Installation von **BigSure**.

Die im Anhang zu sehende Meldung erscheint und die Installation bleibt dann stehen.

Wir haben das Problem nicht mit Catalina! Da läuft der Installer durch!

Mehr Informationen kann ich gerne liefern. Bitte fragen. 😊

Besten Dank und beste Grüße,

Silvio

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

Welcher Bootloader und welche Version davon ist genau im Einsatz?

Wenn's Clover ist und die gleiche EFI die bisher mit Catalina funktioniert hat, haste den Fehler schon

Beitrag von „s_i_l_l_e“ vom 21. Dezember 2020, 22:59

Hallo Jono,

danke für deine Info!

Wir haben verschieden Versionen von OpenCore probiert.(z.B. 0.6.3 und 0.6.4.)

Beitrag von „Jono“ vom 22. Dezember 2020, 08:35

Dann lade uns doch mal deine aktuell verwendete EFI, die den Fehler oben im Screenshot verursacht, als ZIP hoch

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

Guten Morgen Jono,

anbei die EFI von gestern Abend.

Danke für die Unterstützung!

[EFI 2020 12 21.zip](#)

Beitrag von „Raptortosh“ vom 22. Dezember 2020, 10:47

CFG Lock im BIOS disabled (wenn vorhanden)?

Beitrag von „s_i_l_l_e“ vom 22. Dezember 2020, 12:57

Oh [theCurseOfHackintosh](#),

ja. Danke für den Hinweis. Habe ich gemacht, jedoch ohne Erfolg.

Folgendes habe ich durchgeführt/erkannt:

- Eine Installation mit Catalina und OpenCore 0.5.9 läuft.
- Sobald ich mir aber einen Stick mit BigSure erstelle kommt der beschriebene Fehler.
- Ich habe sämtliche zusätzliche Hardware entfernt.

Ich werde mir nun einen neuen [Install Stick](#) mit OpenCore 0.6.4 und BigSure erstellen. nach dieser Anleitung

(<https://dortania.github.io/Opengrill.plist/coffee-lake.html>)

Beitrag von „Raptortosh“ vom 22. Dezember 2020, 13:38

Big Sur und oc 0.5.9 funktioniert nicht, deshalb der Fehler.

Beitrag von „s_i_l_l_e“ vom 22. Dezember 2020, 18:32

Hallo,

so. BigSure läuft jetzt.

Danke. Ja. Es war das Problem der OpenCore Version.

Nach dem neu Aufsetzen der Efi mit OpenCore 0.6.4 nun "fast" alles aktiv.

Nur Wlan will noch nicht. Dazu werde ich aber einen anderen Thread auf machen.

VIELEN DANK FÜR DIE INFOS!