

Erledigt

Systemplatte wird als Extern angezeigt

Beitrag von „kabaday“ vom 7. Dezember 2019, 21:25

Hallo zusammen,

das Problem ist an sich nichts weltbewegendes, Catalina 10.15.1 läuft auf meinem System soweit flüssig, allerdings wird mir meine systemplatte unter Disk Utility als externe und nicht interne Platte angezeigt, gibt es einen weg dies zu ändern?

LG

Beitrag von „bounty96“ vom 8. Dezember 2019, 00:38

Man kann die AppleAHCIPort.kext patchen.

Code

1. In Clover Configuration links auf "Kernel and Kext Patches"
2. Im Tab "KextsToPatch"
- 3.
- 4.
5. First patch fix external Icon for ICH10:
- 6.
7. Name: AppleAHCIPort
- 8.
9. Find:
10. 4585F60F 95C289C8 83E0FE66 85C9780F 84D2750B
- 11.
12. Replace:
13. 89C883E0 FE6685C9 0F98C141 08CC9090 9090750B
- 14.
- 15.

16. Second patch for hot-plug:
- 17.
18. Name: AppleAHCIPort
- 19.
20. Find:
21. 89C82540 6002003D 40200000 750C81E1 BF7FFFFFF 898B5101 0000
- 22.
23. Replace:
24. 90909090 90909090 90909090 90909090 90909090 90909090 9090
- 25.
26. -----
- 27.
28. new ICH patch by vit9696
- 29.
30. Name: AppleAHCIPort
- 31.
32. Find:
33. 40600200
- 34.
35. Replace:
36. 00000000

Alles anzeigen

Ich weis allerdings nicht ob das im Fall AMD auch klappt, da der Patch ja für den ICH10 ist. Aber testen kannst du es ja mal.

Beitrag von „locojens“ vom 8. Dezember 2019, 10:17

Auf der AMD-Hack Seite gibt es was zu deinem Problem, das lässt sich scheinbar entweder über einen DSDT-Patch oder mit einem Patch im Clover-Bootloader lösen.

Hier der Link <https://forum.amd-osx.com/viewtopic.php?f=53&t=5174&start=10>

Beitrag von „kabaday“ vom 8. Dezember 2019, 13:46

Leider verstehe ich diese doch recht kurze Anleitung nicht wirklich, was genau soll ich mit dem IORegistry Explorer tun den er hier verlinkt?

[Zitat von Shaneee](#)

Download the following application, <https://amd-osx.com/files/IOReg.zip>. Save that to file and extract a clean DSDT using Clover.

Beitrag von „locojens“ vom 8. Dezember 2019, 13:56

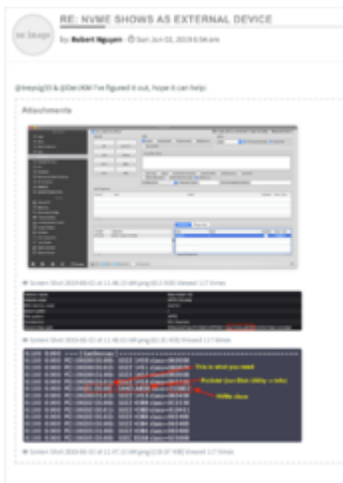
Die DSDT kannst du auch mit maciASL erstellen -> [MaciASL](#)

Beitrag von „kabaday“ vom 8. Dezember 2019, 16:22

[locojens](#) danke für deine Antwort, leider verstehe ich nicht so ganz was ich mit der DSDT und dem Ioregistryexplorer tun soll, wo soll ich diese abspeichern?

Beitrag von „locojens“ vom 8. Dezember 2019, 16:30

IOReg ist eigentlich dazu da die Werte auszulesen die du im Clover eintragen kannst.



Quelle: <https://forum.amd-osx.com>

Beitrag von „kabaday“ vom 8. Dezember 2019, 19:31

[locojens](#) Danke für deine Hilfe bis hier hin, leider stehe ich grade total auf dem Schlauch, kann mir jemand eventuell in etwas kleineren Schritten erklären, was ich zu tun habe, um diesen DSDP Patch auszuführen?

Beitrag von „DerJKM“ vom 8. Dezember 2019, 20:07

Ach ja, da erwähnt mich jemand in dem Forum und ich bekomme es ein halbes Jahr nicht mit 😄 schaue da wohl zu selten vorbei. Hab macOS aber auch nicht mehr auf ner NVMe, daher kann ich zum Thema im Moment wenig sagen.

Beitrag von „derHackfan“ vom 13. Dezember 2019, 23:12

[Zitat von kabaday](#)

allerdings wird mir meine Systemplatte unter Disk Utility als externe und nicht interne

Platte angezeigt

Versuche das hier bitte mal...

Klick -> [Gigabyte GA-P35 DS3P](#) 😊

Beitrag von „kabaday“ vom 16. Dezember 2019, 10:44

[Zitat von derHackfan](#)

Versuche das hier bitte mal...

Klick -> [Gigabyte GA-P35 DS3P](#) 😊

das problem ist behoben nachdem ich von clover auf OpenCore gewechselt habe.

Beitrag von „derHackfan“ vom 16. Dezember 2019, 13:39

Danke für die Rückmeldung. 😊

Beitrag von „furchti“ vom 25. Dezember 2019, 21:37

[kabaday](#) und was hast in Open Core gemacht, das die Platte nicht mehr als extern angezeigt wurde?

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Dezember 2019, 22:38

Dafür gibt es einen Quirks Haken. 😊

