

Erledigt

Fusiondrive? OZMOSIS ver. 1479

Beitrag von „@Laire“ vom 18. Dezember 2014, 04:21

Wollte nachfragen ob es mittlerweile eine Lösung dazu gibt

Habe mich entschlossen, nachdem ich auf meinem System 1 (MacMini) schon Yosemite laufen habe,
auch auf meinem System 2 ein Update von Mavericks auf Yosemite durchzuführen.

Wenn ich es richtig sehe gibt es für mein Board (GA Z77X-UD3H)
2 Ozmosis Biosversionen -> Ozmosis F18 (829) und das neue F20e (1479)!

Mein Problem mit F18 läuft Yosemite nicht (hab ich schon ausprobiert, 😞) und mit F20e kein Fusiondrive (habe ich auch ausprobiert!) 😞
Deshalb habe ich mir gedacht hier mal zu fragen ob es eine Lösung gibt doch ein Fusiondrive zu etablieren.

Ig
Andreas

Beitrag von „Tyroler“ vom 18. Dezember 2014, 08:21

Laut meinem Informationsstand wird das mit dem Build 1479 nicht möglich sein! mit dem 829 sollte fusiondrive schon laufen! aber warum sollte yosemite nicht laufen?

hast du alles im nvram richtig eingestellt?

[Bios Settings](#) richtig eingestellt?

Mav, SL usw lief? dann sollte auch yosemite laufen

Beitrag von „MacGrummel“ vom 18. Dezember 2014, 08:24

Das Problem steckt leider im integrierten HFS-Treiber und ist nicht so einfach zu erledigen. Clover schafft es mit dem gleichen Treiber immerhin zu booten, erkennt aber auch die Partitionen bei FusionDrives nicht mehr richtig. Eigentlich müsste das 829er aber mit Yosemite auch bei Dir laufen, wenn der Kext-Dev-Mode gesetzt ist..

Beitrag von „6fehler“ vom 18. Dezember 2014, 09:18

Zitat

Mein Problem mit F18 läuft Yosemite nicht (hab ich schon ausprobiert) 😞 und mit F20e kein Fusiondrive (habe ich auch ausprobiert!) 😞

Dann brauchst Du ja nur in der F20e das Ozmosis mit der 894er Ozmosis Version ersetzen dann geht Fusiondrive.

Oder Du tauscht in der F18 die FakeSMC durch die aktuelle Version aus.

Gruss,
6F

Beitrag von „@Laire“ vom 18. Dezember 2014, 14:25

[Tyroler MacGrummel](#)

Ja Fusiondrive ist unter 829 kein Problem aber Yosemite startet da bei mir nicht mehr!

Kext-Dev-Mod?

6Fehler

Wie tausche ich die FakeSMC ?

Oder wenn Yosemite unter 849 mit Fusiondrive läuft, weiß jemand wo ich sowas für mein Board bekomme?

Ig

Beitrag von „MacGrummel“ vom 18. Dezember 2014, 14:28

Den Kext-Dev-Mode braucht der Bastler für Yosemite und ist im 1479er integriert

Code

1. `sudo nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args="kext-dev-mode=1"`

, sonst geht nichtmal das notwendige FakeSMC.

Beitrag von „Griven“ vom 18. Dezember 2014, 21:43

Interessant wäre es doch in dem Zusammenhang mal zu testen ob man dem 1479 OZ nicht

den HFS+ Treiber von der 894m unterjubeln kann, dann hätte man alle Vorzüge von 1479 gepaart mit dem Fusion/Raid Support der 894m. Mag das mal jemand testen, ich würde eine hybride Firmware bauen in dem Fall...

Beitrag von „YogiBear“ vom 19. Dezember 2014, 01:17

Ausprobiert - läuft leider nicht 😞

Beitrag von „jemue“ vom 19. Dezember 2014, 10:06

Gibt's denn schon Infos zu einer nächsten Ozmosis Version? 😊