

Erledigt

100%|DELL OPTIPLEX 3070 MFF BigSur 11.1 OPENCORE 6.6 With GUI

Beitrag von „bfrorum“ vom 29. Juli 2020, 11:25

Hallo zusammen,

hatte zuvor Clover über mein Dell Optiplex 3070 am laufen. Nun wollte ich auf PC überstiegen und habe mich auf die Arbeit gemacht. Nach vielen versuchen habe ich endlich ein zu 100% fähiges Catalina 10.15.6 am laufen.

Alles auch HDMI und DVI sowie DP funkten wie sie es sollen. Bei Problemen könnt Ihr gerne schreiben.

Leider habe ich es nicht geschafft es auch auf Big Sur zum laufen zu bringen. Werde hierzu im Forum ein neuen Beitrag eröffnen müssen. Komme da einfach nicht weiter.

Update: Die EFI wurde ein bisschen modenesert. 😊 Boot mit logo und update auf OC 6.6. Alles bestens bis auf dem Sleep der nach dem Update auf 11.1 irgendwie nicht funkt.

Beitrag von „karacho“ vom 29. Juli 2020, 11:45

[Zitat von bfrorum](#)

Leider habe ich es nicht geschafft es auch auf Big Sur zum laufen zu bringen.

Weil dein OpenCore und deine kexte veraltet sind.

Beitrag von „bfrorum“ vom 30. Juli 2020, 11:37

[Zitat von karacho](#)

Weil dein OpenCore und deine kexte veraltet sind.

😊 ja da hast du recht. Ich hab mal alles laufen neusten stand der Tatsachen gebracht und tadaaa... 😊 Herzlichen Dank dir [karacho](#)

Beitrag von „DerTschnig“ vom 30. Juli 2020, 17:34

Hi Jungs,

Weil wir gerade beim OPTIPLEX Thema sind.

Wer Erfahrungen mit 7020 ?

Beitrag von „bfrorum“ vom 2. August 2020, 11:10

[Zitat von DerTschnig](#)

Hi Jungs,

Weil wir gerade beim OPTIPLEX Thema sind.

Wer Erfahrungen mit 7020 ?

Hey DerTsching,

kannst mal [dieses hier ausprobieren](#).

Beitrag von „karacho“ vom 2. August 2020, 11:15

[Zitat von bfrorum](#)

Herzlichen Dank dir

Immer wieder gerne 😊

Beitrag von „DerTschning“ vom 3. August 2020, 14:50

[Zitat von bfrorum](#)

Hey DerTsching,

kannst mal [dieses hier ausprobieren](#).

Danke

Habe die EFI auf 060 upgedatet, aber leider steht der BOOT schon am Anfang.

Auch mit der Original EFI komm ich nicht weiter.

Hab ich im BIOS was übersehen?

Hätte wer bitte eine Idee?

glg

Beitrag von „bfrorum“ vom 30. September 2020, 17:07

[Zitat von DerTschnig](#)

Danke

Habe die EFI auf 060 upgedatet, aber leider steht der BOOT schon am Anfang.

Auch mit der Original EFI komm ich nicht weiter.

Hab ich im BIOS was übersehen?

Hätte wer bitte eine Idee?

glg

Alles anzeigen

Habe mein EFI, die ich auch dem neusten Stand der Dinge gemacht habe, anbei gepostet. Ich benutze seit Big Sur Beta 2 macOS 11 und habe keinerlei Probleme. Sogar mein iPhone klingelt am Rechner 😊

Alle kext und OC sind auf dem neuesten stand. Benutzt Zurzeit Catalina 10.15.7 und Big Sur Beta 8 zusammen. Meine Hauptsystem ist aber Big Sur.

Probierts mal aus. Viel Spass damit

Beitrag von „Bandit“ vom 30. September 2020, 18:47

[bfrorum](#)

Kann man bei dir auch zwei Monitore parallel nutzen? Einer HDMI und der andere über DVI.

Oder funktioniert immer nur ein Monitor?

Beitrag von „NeatDoc“ vom 1. November 2020, 18:01

Guten Tag,

dabei muss ich auch erwähnen, dass die Serien 3070 / 5070 / 7070 kommen entweder mit Coffee Lake oder Cannon Lake Prozessoren. Die Modellen heißen aber immer noch gleich.

Deswegen, checkt eure System erstmal.

Ich habe deinen config.plist angeschaut, dein System ist bestimmt auf Cannon Lake

Beitrag von „bfrorum“ vom 17. Dezember 2020, 19:12

[Zitat von Bandit](#)

[bfrorum](#)

Kann man bei dir auch zwei Monitore parallel nutzen? Einer HDMI und der andere über DVI.

Oder funktioniert immer nur ein Monitor?

nein, leider nicht. Ich have inzwischen schon die akutellsten kext mit der OC 6.4. Geht immer noch nicht.

Beitrag von „bfrorum“ vom 7. Januar 2021, 13:59

auf die Startseite habe ich das Update mit OpenCore 6.6 mit den Bootlogo gepostet.

Vielspass damit!

Beitrag von „bfrorum“ vom 3. März 2021, 18:09

Update auf OC 0.6.8

[HIER GEHT LANG](#)

Beitrag von „Raptortosh“ vom 3. März 2021, 18:30

Am besten im Hardware Center einen Thread dazu erstellen. 😊 [Komplett PC's / All in One - Hackintosh-Forum - Deine Anlaufstelle für Hackintosh & mehr... \(hackintosh-forum.de\)](#)