

Asus P8Z77-V OpenCore & Big Sur (davor: Ozmosis CATALINA)

Beitrag von „RoZelm0“ vom 30. März 2021, 03:53

Hallo alle zusammen,

Ich versuche grade eine OSX MACOS CATALINA 10.15 auf zu setzen.

Leider scheitert es schon beim Ozmosis.

wenn ich die liste [Asus P8Z77-V](#) klicke werde ich nur zum Forum geleitet.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 30. März 2021, 07:02

Ich hatte mal ähnliches Board mit OpenCore. Diese OpenCore EFI könnte auch für dein Board funktionieren. Dier EFI-Ordner ist nur nicht auf dem neusten Stand. Zuletzt funktionierte die EFI aber unter Catalina.

<https://bitbucket.org/anonymou...s-p8h77-m-pro/src/master/>

[ASUS P8H77-M Pro mit OpenCore](#)

Beitrag von „Raptortosh“ vom 30. März 2021, 08:11

Die ozmosis Variante im Download Center würde dir auch nicht wirklich was bringen - die ist für Sierra, und müsste für Catalina aktualisiert werden... [Mod für das P8-Z77V Version 2104](#)

%BCr-das-p8-z77v-version-2104/

Deine restliche Hardware wäre auch interessant.. Versuche es zuerst mit der OpenCore EFI von [anonymous writer](#), falls die nicht funktioniert, kann man immer noch dran ändern. Nur wenn du wirklich ozmosis haben willst, würde ich dir ein Catalina Bios erstellen. [RoZelm0](#)

Beitrag von „RoZelm0“ vom 30. März 2021, 10:13

ok, ich probieren es mal mit opencore.

Wenn es denn nicht gehen sollte melde ich mich noch mal.

Werde auch das Profil erweitern..

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 30. März 2021, 10:27

Du könntest auch bei der nächsten Gelegenheit deinen threadtitel anpassen 😊

Beitrag von „RoZelm0“ vom 30. März 2021, 10:41

threadtitel?? Bin jetzt von auf dem Schlauch..

Ich habe grade mal so opencore begutachten alles Englisch.

Bin ich nicht so recht mächtig.

wie gut ist denn eigentlich OZMOSIS.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 30. März 2021, 10:48

Der Titel des thread lautet „

**ASUS P8Z77-V OZMOSIS“ solltest du oc verwenden
nicht unbedingt sinnvoll 😊**

zu osmosis kann ich nichts sagen, außer, dass es kaum noch in Gebrauch ist. Für oc Guide könnte man ja auch einen Übersetzer nutzen.. z.B. sich das alles einfach vom Browser übersetzen lassen 😊

Beitrag von „Raptortosh“ vom 30. März 2021, 10:49

ASUS P8Z77-V OZMOSIS

Das ist der Threadtitel:

 THEMA BEARBEITEN

Kannst du editieren:

[anonymous_writer](#) hat doch schon eine EFI verlinkt...

Zitat von RoZelm0

wie gut ist denn eigentlich OZMOSIS.

Hängt vom User ab, das größte Problem ist wohl, dass es seit Dez 2015 keine offiziellen Updates mehr gab, läuft aber trotzdem noch (durch Patches) bei Catalina. Big Sur funktioniert mit Oz's Kext Injection nicht.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 30. März 2021, 11:01

vlt wäre für dich auch der [beginner Guide](#) erstmal eine gute Grundlage 😊

Beitrag von „RoZelm0“ vom 31. März 2021, 16:14

Ich habe jetzt mit opencore eine Big Sur aufgesetzt.

Kann geschlossen werden das Thema.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 31. März 2021, 16:16

Kannst du als erledigt markieren. Die efi am besten hochladen.

Beitrag von „RoZelm0“ vom 31. März 2021, 16:36

Ich habe jetzt mal das ausprobiert und es hat geklappt soweit.

[Asus P8Z77-I Deluxe](#)

Installiert ist es schon mal.

Habe nur iGPU ausgestellt..

aber irgendwie stockt es

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 31. März 2021, 21:21

Schau mal hier vorbei. Sollte auch für dein Board passen.

[Asus P8Z77-V Ozmosis CATALINA](#)

Beitrag von „Raptortosh“ vom 31. März 2021, 21:27

Ist der gleiche User...

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 31. März 2021, 21:53

Oh, dann wäre mal die Frage an den User warum er ein neues Thema aufmacht ohne im alten Thema zu antworten.

Antworten hat er genug bekommen. 🙌

Vielleicht weiß er nicht das dies unsere Freizeit ist.

Beitrag von „RoZelm0“ vom 31. März 2021, 22:48

Da ist sie. 😊

und habe meine DSDT und SSDT drin.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 31. März 2021, 22:52

Ist das die, worum es auch in deinen 2. Thread geht?

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 31. März 2021, 23:02

"aber irgendwie stockt es" ist natürlich auch sehr aussagekräftig. 🙌

Beitrag von „RoZelm0“ vom 31. März 2021, 23:24

eigentlich ja und habe mich vertan.

sollte zum neuen Thread

Beitrag von „Raptortosh“ vom 31. März 2021, 23:29

Alles sollte in einen thread bleiben, ein zweiter ist nicht notwendig - gleiche Hardware...

Beitrag von „RoZelm0“ vom 1. April 2021, 08:17

Ok gut.

Beim start ist ja das boot log zu sehen.

wird das irgendwo gespeichert??

ich Habe zwar die Konsole gefunden aber das steht das nicht drin.

Fehler und Abstürze sich vorhaben aber kein boot log.

ich habe das beim start einiges gesehen an Fehler.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. April 2021, 10:09

Welcher bootlog? Verbose Mode?

Big Sur?

Beitrag von „RoZelm0“ vom 1. April 2021, 11:16

Ja genau , finde das nicht.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. April 2021, 11:22

Da du mit deinen 2 threads möglicherweise Helfer verwirrst, habe ich diese zusammengefügt...
Verbose wird nicht geloggt. OpenCore kann eine panic als log speichern.

Beitrag von „RoZelm0“ vom 1. April 2021, 16:50

ok ja ,das ist besser. Danke.

was ich jetzt festgestellt habe ist das der Rechner in Standby fahren tut und das bild schwarz bleibt mit dem Mauskreis und dreht sich bunt.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 2. April 2021, 10:57

Welche EFI nutzt du denn? Die von [anonymous writer](#) ?

Edit: Thread war noch im Oz Bereich - nach "OpenCore" verschoben.

Beitrag von „RoZelm0“ vom 2. April 2021, 16:02

nein ich habe die von DoctorDoom.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 2. April 2021, 16:18

Link zur EFI ?

Beitrag von „RoZelm0“ vom 2. April 2021, 22:25

hier ist der link dahin [Asus P8Z77-I Deluxe](#)

Scope (_PR_) {222 bytes} with ACPI Processor declarations found in DSDT (ACPI 1.0 compliant)

Generating ssdt.dsl for a 'iMac14,4' with board-id [Mac-81E3E92DD6088272]

Ivy Bridge Core i7-3770K processor [0x306A9] setup [0x0605]

With a maximum TDP of 77 Watt, as specified by Intel

Number logical CPU's: 8 (Core Frequency: 3500 MHz)

Number of Turbo States: 4 (3600-3900 MHz)

Number of P-States: 24 (1600-3900 MHz)

Injected C-States for CPU0 (C1,C3,C6,C7)

Injected C-States for CPU1 (C1,C2,C3)

Warning: 'cpu-type' may be set improperly (0x0605 instead of 0x0705)

- Clover users should read https://clover-wiki.zetam.org/Configuration/CPU#cpu_type

Error: board-id [Mac-81E3E92DD6088272] not supported by Ivy Bridge - check SMBIOS data / use the -target option

warum kommt das wenn ich die ssdt erstelle

Beitrag von „RoZelm0“ vom 4. April 2021, 00:18

ich habe jetzt schon einige SMBIOS ausprobiert aber der Rechner startet denn nicht mehr.