

Erledigt

Bios Ozmosis Catalina bleibt beim Start beim Apple-Logo hängen

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 09:18

Hallo, ich habe ein Problem mit Bios Ozmosis Catalina. Beim Booten von einem Flash-Laufwerk oder von einer SSD friert das System beim Apple-Logo ein, beim Booten im Verbose-Modus gibt das System eine Kernel-Panic aus, der Fehler wird auf dem Foto angezeigt. Motherboard Asus H61M-K ">

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 09:52

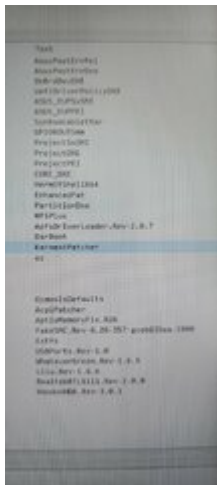
Ist es catalina 10.15.7 oder 10.15.6? Bitte Bilder als Anhang.

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 09:58

Catalina 10.15.7 Ich habe ein Foto angehängt

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 10:00

Ich sehe da wohl schon bissl Probleme...



Kernelpatcher brauchst du bei der beta nicht, das macht eher Probleme denke ich. Auch darboot macht meiner Erfahrung öfters Probleme.

Und ich denke mal dass es keine gute Idee ist, diese Version mit aktiven internen aptiofix mit einem externen aptiofix zu nutzen, evtl. Wird der interne dann inaktiv, aber weiß ich nicht.

Evtl kann [hyux1](#) mehr dazu sagen oder eine Version ohne internen aptiofix hochladen. Ich könnte auch versuchen diese Version entsprechend zu patchen um den internen zu deaktivieren..

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 10:01

Wenn Sie können, beheben Sie bitte das Problem

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 12:01

Teste es mal: [oztest.zip](#)

Das ist das integrierte gepatchte OZ, falls es jemand braucht.

Keine Garantie das es funktioniert.

[ozmosis-2022-aptiodisabled.zip](https://www.hackintosh-forum.de/forum/attachment.php?attachmentid=100000&attachmentdata[zip]=1)

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 12:02

Dein BIOS hat nicht funktioniert

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 15:13

Und welches Problem gibt es genau?

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 15:22

Dasselbe Problem, aber beim Versuch, im Verbose-Modus zu starten, erscheint ein schwarzer Bildschirm mit nichts

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 15:27

Weißt du ob dein Mainboard mal mit aptiomemoryfix funktioniert hat?

Welche catalina Version genau?

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 15:29

Mein Board funktionierte mit dem Fix auf jeder Version von macOS, einschließlich 10.15.7 Catalina

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 15:30

Ok. [Bios settings](#) passen?

Naja evtl ist mein Patch am OZ nicht ganz richtig, ich bin mir halt nicht ganz sicher ob ichs richtig gemacht habe..

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 15:32

Und das Problem könnte sein, dass ich EIST nicht ausgeschaltet habe?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 15:40

Kann sein.

Ich schau mal später das file noch mal an, und versuche noch mal das zu patchen.

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 15:42

Es gab nur ein Problem mit dem Verbose-Modus in allen Versionen von Bios Ozmosis außer Beta 2022

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 15:44

Welche Versionen hast du alles getestet?

Das ist halt eine test Version, ich hab die auch nur einmal auf meinem Z77 getestet, und da ging die. Aber wahrscheinlich am meisten weiß vermutlich [hyux1](#) darüber, ohne den gäbe es diese Version hier wohl nicht.

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 15:55

Ich habe die Betaversion 2019, die Betaversion 2022 und Ihre getestet

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 15:57

Die beta von 2019? 😊 Wo gibt's die denn, das würde mich jetzt mal interessieren.

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 15:58

Entschuldigung, ich schreibe nur von einem Übersetzer, ich spreche einfach kein Deutsch

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 16:00

What is the 2019 beta?

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 16:05

Ich meinte Beta 2022

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 16:10

Die funktioniert ja bis 10.15.6 ohne externen aptiofix (habe ich getestet), und mit 10.15.7 funktioniert diese eben nicht, weil ein externer aptio fix benötigt wird.

Zitat von hyux1

It's an Ozmosis Build from 2022. It works up to Catalina 10.15.6. 10.15.7 requires external aptiofix.

It should also work on 100 series and newer.

Diese Version + einen aptiofix ins BIOS zu flashen wird nicht einfach so funktionieren, denke ich, da dann der interne und externe aptiofix zusammen genutzt werden würden.

Mit dem Patch von mir + aptiomemoryfix könnte es funktionieren, außer ich habe da was falsch gemacht. Deshalb schaue ich mir das ganze später noch mal an.

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 16:12

Soll ich 10.15.6 ausprobieren?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 16:21

Kannst du, aber dann nimm dein bios, ohne kernnextpatcher und ohne darboot.

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 16:22

Spielt die BIOS-Version eine Rolle?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 16:25

Nein, aber mein bios hat eine gepatchte OZ drin...

Ich mach später mal ein bios für 10.15.6.

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 16:27

Ist das von Ihnen erstellte Bios für 10.15.3 geeignet?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 17:22

Teste das mal:

h61mkt.com

Für 10.15.3 / 10.15.6

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 17:46

Kernel-Panik mit dem gleichen Fehler „AppleIntelCpuPowerManagement“. Versuchen Sie vielleicht, „NullCpuPowerManagment.kext“ in das BIOS einzufügen?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 17:54

Ok, MSRPatch fehlt. Lade gleich ein Bios mit dem hoch.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 17:55

Hier ist es:

h61mkt-msrpatched.com

[pupokass](#)

Später testen für 10.15.7:

h61m-oz-patched.com

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 18:09

VIELEN DANK!!!! Das Catalina 10.15.7-Installationsprogramm funktioniert!

Geändert:

Ihre Firmware "h61mkt-msrpatched.com" funktioniert vollständig mit Catalina 10.15.7 (19H15)

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 20:06

▮ [Zitat von pupokass](#)

Ihre Firmware "h61mkt-msrpatched.rom" funktioniert vollständig mit Catalina 10.15.7 (19H15)

Okay gut zu wissen, das es auch mit 10.15.7 funktioniert. Dann werde ich das auch mal testen.

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 20:15

Ihre Firmware „h61m-oz-patched.rom“ läuft nicht unter macOS (verifiziert)

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 20:19

Okay, ich weiß auch nicht, wo bei dieser genau das Problem ist. ich habe nur versucht beim oz 2022 den internen Aptiofix zu deaktivieren, wie dies bei XMAX-E auch ist, aber das funktioniert hier wohl nicht so... Naja egal, wenn es eh mit dem integrierten fix funktioniert.

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 20:34

Und wie haben Sie MSR in der Firmware deaktiviert?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. August 2023, 20:36

Mit Uefipatch: [Release 0.28.0](#)

Beitrag von „pupokass“ vom 1. August 2023, 20:38

Danke, ich habe auch schon einmal versucht, MSR auszuschalten, aber es hat bei mir nicht funktioniert

Beitrag von „hyux1“ vom 2. August 2023, 20:12

Here is a version where you can simply deactivate the aptiofix in the settings

Beitrag von „pupokass“ vom 2. August 2023, 20:37

Muss diese Version DarBoot und KernnextPatcher verwenden?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 2. August 2023, 20:43

Habs mal geflasht... Das OZ Logo sieht schon anders aus...



[pupokass](#)

denke mal ohne Kernnextpatcher und Darboot. Darboot lasse ich zumindest raus, da das oft probleme macht.

Beitrag von „pupokass“ vom 2. August 2023, 20:47

Vielen Dank für die Informationen

Beitrag von „hyux1“ vom 3. August 2023, 21:11

[Zitat von pupokass](#)

Muss diese Version DarBoot und KernnextPatcher verwenden?

You don't have to but you can.