

Erledigt

Kein Boot nach bios update ASUS Prime Z390-A,keinen funktionierenden rechner um clover zu patchen

Beitrag von „Manuall“ vom 4. Juli 2019, 15:11

Hallo Zusammen,

Ich habe für mein Board das neuste BIOS geflasht. und ,so wie ich hier gelesen habe bin nicht der einzige, der das problem hat,ich habe leider keine möglichkeit mehr an meine congig plist ran zu kommen ,um die zu patchen. bitte um hilfe.

Beitrag von „CMMChris“ vom 4. Juli 2019, 15:28

Mit einem Ubuntu Stick starten, EFI der macOS SSD laden, Clover Config per Texteditor anpassen. Folgender ACPI Patch schafft vermutlich Abhilfe:

Code

1. <dict>
2. <key>Comment</key>
3. <string>Fix DSDT Device(RTC) bug</string>
4. <key>Disabled</key>
5. <false/>
6. <key>Find</key>
7. <data>
8. oAqTU1RBUwE=
9. </data>
10. <key>Replace</key>
11. <data>
12. oAqRCv8L//8=
13. </data>
14. </dict>

Alles anzeigen

Beitrag von „Norbi“ vom 4. Juli 2019, 15:34

Du könntest auch meine EFI Verwenden. Das Mainboard müsste ja so ziemlich passen. Hab allerdings iMac Pro 1.1 als SMBIOS eingestellt. Die Intel GPU müsste vorher im Bios deaktiviert werden.

Beitrag von „Manuell“ vom 4. Juli 2019, 15:36

Super lieben dank!! Werde gleich,versuch starten.

LG Manuell

Vielen dank Chris deine Methode hat gut funktioniert.

LG Manuell

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 9. November 2019, 07:46

Ich habe wohl auch Probleme mit meiner Konstellation;

Asus Prime Z390-A BIOS 13.02

Samsung NVME Evo 970 2TB aktuelle Firmware mit Alphacool PCI-E Wasserkühlungs Adapter

Xxxx602CS Bluetooth + Wifi + Adapter Card

AMD RX 5700

Asus Thunderbolt3ex deaktiviert

Pantheo Luxe 2

32 GB DDR4 3600

Intel I9 9900K

verschiedene Efis ausprobiert. Catalina erfolgreich installiert. Jedoch nach kurzer Zeit Freeze. scheint massive Probleme mit USB zu haben.

Jetzt krieg ich den Efi nicht mehr gestartet. Nichts funzt mehr wirklich. Clover aktuell und andere Kextr aktuell

Beitrag von „CMMChris“ vom 9. November 2019, 09:54

[Zitat von Erdenwind Inc.](#)

AMD RX 5700

Die Karte ist im Beta Stadium un unter 10.15.1 alles andere als stabil nutzbar.

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 9. November 2019, 13:49

Es ist nicht die Karte!!! Die haben andere schon am laufen. Die Freeze müssen vom USB

Handling kommen

Beitrag von „CMMChris“ vom 9. November 2019, 14:07

Wohl ist es die Karte, die Treiber taugen nix. Das mit den Freezes ist bekannt. Ich habe die Karte doch auch.

Mit der 10.15.2 kommen stabile Treiber.