

Erledigt

Asus Z97 Pro Gamer EFI Diese Datei ist beschädigt....

Beitrag von „artmusic“ vom 2. November 2019, 13:08

Hallo

komme trotz vielen Versuchen nicht weiter.(Mojave wie auch High Sierra)

Bleibt beim Clover BootScreen immer bei Apple USBHostresources hängen und stürzt dann ab.

Ich denke das ich die Board Einstellungen richtig gemacht habe.

Ich benötige Hilfe. Habe die EFI angehängt.

Asus Z97 Pro Gamer

i5 CPU, 16 gb ram,Geforce GT 740 4 gb

und ein neues Problem kommt dazu.

Wenn ich versuche von einem frischen INstallstick Mojave oder High Sierra neu zu installieren, kommt immer die Fehlermeldung:

" Diese Datei ist beschädigt und kann nicht....usw."

Es scheint mit den Sicherheitszertifikaten zusammenzuhängen.

Aber wo und wie kann ich mir eine laufende und aktuelle MacOS Version herunterladen? Aus dem App Store schon 3mal versucht, immer mit dem deselben Resultat ???!

Beitrag von „kaneske“ vom 2. November 2019, 13:14

Geh mal wenn du das Setup geladen hast oben auf „Dienstprogramme“ dann starte das Terminal.

dann führe den Befehl:

Code

1. `date 102212122019`

aus.

damit setzt du das Datum vor den 24.10. an dem die Zertifikate der Installer abgelaufen waren. WLAN bitte aus!

meine saubere Z97 EFI kann ich dir heute Abend auch geben. Mojave als auch Catalina fähig. iMac 15,3 SMBIOS

Beitrag von „artmusic“ vom 2. November 2019, 15:18

da kommt dann folgendes:

Code

1. `date: settimeofday (timeval): Operation not permitted`

Ja und Deine Z97 EFI wäre sehr hilfreich!

Beitrag von „al6042“ vom 2. November 2019, 15:46

Dann muss das wohl mir einem `sudo` vorweg ausgeführt werden, da du als "normaler" User keine entsprechenden Rechte hast.

Achtung:

Nach Ausführen des Befehls wird dein Kennwort nochmal abgefragt. Bei der Eingabe gibt es keine optische Rückmeldung.

Wenn du mit dem Kennwort fertig bist, einfach die Enter-Taste drücken.

Sollte das PW falsch sein, wird dir das im Terminal mit einer Fehlermeldung angezeigt.

Beitrag von „grt“ vom 2. November 2019, 16:31

warum nicht einfach vorübergehend im bios das datum umstellen? und natürlich kein netz während der installation

Beitrag von „artmusic“ vom 2. November 2019, 16:46

ja mit sudo hat es geklappt- Danke!

Aber grundsätzlich würde mich schon interessieren, ob es zur Zeit KEINE gültigen macOS installer mehr gibt

oder wie ihr damit umgeht?

Beitrag von „grt“ vom 2. November 2019, 17:57

[Zitat von artmusic](#)

zur Zeit KEINE gültigen macOS installer

doch natürlich gibts die. die nach dem 24.10. heruntergeladenen haben das erneuerte zertifikat. die älteren sind auch "gültig", nur das zertifikat ist abgelaufen. da stellt man einfach im bios das datum zurück und gut ist...

Beitrag von „artmusic“ vom 2. November 2019, 18:36

also ich habe HEUTE Mojave und High Sierra frisch aus dem App Store heruntergeladen und bei beiden wurden die Sicherheitszertifikate reklamiert!

Deshalb habe ich diese Frage gestellt.

Beitrag von „kaneske“ vom 2. November 2019, 19:06

Dann Probier mal diese EFI...

...keine Garantie für die 100% Kompatibilität, musst vielleicht das Eine oder Andere anpassen, je nach verbauter Hardware an deinem Brett...

Aber damit laufen bei mir ein MSI und ein Gigabyte Z97 perfekt soweit...

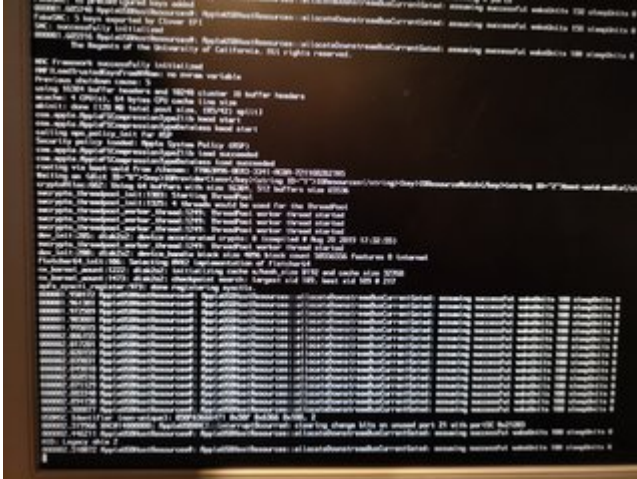
[artmusic](#)

Beitrag von „artmusic“ vom 3. November 2019, 08:32

Danke Kaneske, aber leider komme ich damit auch nicht weiter, ob mit Grafikkarte oder ohne.

Stehe vor einem Rätsel und brauche Hilfe.

Der Startvorgang bleibt immer an der gleichen Stelle stehen- siehe Bild



Beitrag von „al6042“ vom 3. November 2019, 11:22

Ich habe jetzt nur mal die Haswell-Variante aus dem EFI-Paket als Grundlage genommen und würde dich bitte die folgende EFI mal zu testen.

Beitrag von „artmusic“ vom 3. November 2019, 11:33



Habe es ausprobiert und komme damit auch

nicht weiter.

So langsam denke ich an defekte Ram oder sowas.

Jedenfalls läuft Windows 10 auf dem Board einwandfrei.

Was kann das sein?

Beitrag von „al6042“ vom 3. November 2019, 11:46

RAM-technische Probleme würde ich ausschliessen, wenn Windows ohne weiteres läuft.

Das kannst du aber in Windows oder mit einem MemTest prüfen.

Zusätzlich hilft vielleicht auch das Zurücksetzen des NVRAM per F11-Taste im Clover Bootmenü.

Damit wird die Kiste nach drücken der Taste neu gestartet... unter Umständen mehrfach ausführen.

Ansonsten denke ich, dass da mal ein User mit Kenntnissen zur R9 270X drauf schauen sollte...

Beitrag von „artmusic“ vom 3. November 2019, 11:56

oh sehe gerade- habe KEINE R9 270X da drauf, sondern folgendes:

Asus Z97 Pro Gamer

i5 CPU, 16 gb ram, Geforce GT 740 4 gb- bzw. die GT 740 auch ausgebaut !!

Das mit NVRAM mache ich gleich- EDIT

hat auch nichts gebracht

Beitrag von „al6042“ vom 3. November 2019, 12:12

Ist das ein zusätzliches oder dein neues Haupt-System?

Ist trotzdem noch der i7 4790k verbaut?

Wie sehen denn die Einstellungen im BIOS aus?

Hier ist gerade der Punkt mit Grafik-Einstellungen spannend.

Beitrag von „kaneske“ vom 3. November 2019, 12:38

Liegt bestimmt am BIOS, alles andere kann ich mir nicht vorstellen...

Beitrag von „artmusic“ vom 3. November 2019, 13:34

ja ist einzusätzliches System

hmm... da mach ich mich an die Arbeit alle Einstellungen mal aufzulisten...

bzw. mache ich dann screenshots davon

kann ein wenig dauern

aber erst mal herzlichen Dank für Eure Hilfe bisher!

Beitrag von „kaneske“ vom 3. November 2019, 14:34

Hast du einen anderen Stick parat oder einen USB 2.0 Port versucht?

Beitrag von „artmusic“ vom 3. November 2019, 16:41

werde ich versuchen

..und siehe da, es lag am USB3 Port. Der Stick am USB 2 Port machte keine Zicken mehr!

Mensch, sorry für den vielen Trouble und herzlichen Dank für die Hilfe !

Da habe ich aber doch noch eine Frage an al6042. Kannst Du mir diese Booteinträge in Clover erklären?

Brauche ich die wirklich für dieses Board ?

bzw. wo kann ich die Erklärungen zu diesen Einträgen finden?

Beitrag von „grt“ vom 3. November 2019, 17:05

keepsyms und debug verhindern den sofortigen neustart bei kernelpanik, so dass man eine chance hat, den paniktext zu lesen.

die uiaexclude/include sind vorläufig, können auch weggelassen werden, wenn ein usblimitpatch zum einsatz kommt.

wenn die usbs sauber und zum jeweiligen board passend konfiguriert sind, brauchts die nicht mehr.