

Erledigt

Neu HW kein Boot

Beitrag von „Paul1983“ vom 17. Oktober 2019, 12:54

Hallo.

Habe Gestern ein HW Update gemacht u. komm jetzt nicht mehr ins macOS.

Neue HW:

ROG Maximus XI Hero (ohne WIFI)

i7 9700K

Was hab ich gemacht:

- neustes Bios
- Load Optimized Defaults
- Primary Display: PCIE (weil Mac Pro 1.1)
- Legacy USB Support: Disabled
- XHIC Hand-Off: Enabled
- Launch CSM: Disabled
- OS Typ: Other

Serial Port Configuration hab ich im Bios nicht gefunden auch Google half mir nicht weiter.

Hab es jetzt auch mit meinem 10.14 Installstick versucht u bleibe an der selben Stelle hängen



Hat wer das selbe Bord u kann mir sagen was er im Bios umgestellt hat.

Beitrag von „Iron-phil“ vom 18. Oktober 2019, 21:50

Wie hast du Clover versucht zu installieren?

Manuell mit der heruntergeladenen Datei?

Ich hatte diesen Fehler bisher noch nicht gesehen.

Beitrag von „Paul1983“ vom 19. Oktober 2019, 00:09

Mit der Datei wie ich es immer mache.

Beitrag von „Iron-phil“ vom 19. Oktober 2019, 10:10

Versuch mal im Clover [SIP](#) zu deaktivieren.

Hier ein paar Infos zu [SIP](#):

[SIP](#)

Beitrag von „Arkturus“ vom 19. Oktober 2019, 11:49

Versuch mal die EFI, besser EFI2 wegen FSInject.efi

Beitrag von „Paul1983“ vom 20. Oktober 2019, 15:00

Danke werd ich am Abend mal versuchen!

Hat noch wer einen Tip wegen des BIOS?

Das mit [SIP](#) deaktivieren hat funktioniert danke.

Jetzt häng ich wo anders

Beitrag von „Arkturus“ vom 20. Oktober 2019, 15:32

BIOS betreffend gibt es im WIKI Hinweise. Was mir einfällt ist deaktiviertes CSM.

Dann versuche ansonsten andere AptioMemoryFix Derivate, z.B. OsxAptioFixDrv.efi

Beitrag von „Paul1983“ vom 21. Oktober 2019, 07:10

Danke werd i versuchen!

Nein das Problem bleibt gleich. Habe beide EFI's versucht.

CSM ist deaktiviert.

Habe mir auch schon einen UniBeast Stick gemacht nicht mal den bekomme ich gebootet.

Ich glaube das Problem ist weil ich Serial Port nicht ausschalten kann. Habe Google u. YouTube bis zu letzten durchsucht leider ohne Erfolg u. auf die Antwort von ASUS warte ich schon seit Donnerstag.

Beitrag von „Paul1983“ vom 22. Oktober 2019, 12:18

So hab jetzt etwas rum versucht aber leider ohne Erfolg.

Beitrag von „Iron-phil“ vom 22. Oktober 2019, 16:31

1. in [#2](#) habe ich geschrieben du sollst einen anderen AptioFix nehmen.

In deinem EFI musst du aber den bisherigen AptioMemoryfix entfernen. Es gehen nicht zwei gleichzeitig.

2. Wirf mal die FakeSMC Sensor Kexte raus. nicht aber fakesmc.kext.

3. im Ordner Drivers hast du noch ein virtualsmc.efi drin. raus damit.

4. zu meinem Verständnis: wieso hast du in der config.plist unter Devices "Add Devices" ein ATI Device drin? Nimm das mal testhalber raus.

5. du hast die ig-plattform-id von einem Skylake eingetragen. Dein SMBios ist aber iMacPro -> dieser hat keine iGPU -> daher raus damit.

6. Hast du im BIOS die iGPU deaktiviert?

Beitrag von „Paul1983“ vom 22. Oktober 2019, 17:05

AptioFixMemoryfix hab ich schon alle drei versucht.

Ja iGPU ist deaktiviert den Rest Versuch ich danke.

Beitrag von „Iron-phil“ vom 22. Oktober 2019, 18:08

in deiner EFI sind aber AptioMemoryFix und osxMemory Fix.

Es gehen nicht zwei solcher Fixes gleichzeitig.

Beitrag von „Paul1983“ vom 22. Oktober 2019, 19:09

Okay danke werd ich einen rausschmeißen.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Oktober 2019, 20:06

@[Paul1983](#)

Teste mal die EFI

Beitrag von „Paul1983“ vom 23. Oktober 2019, 12:21

Habe jetzt eine neue Bios Version 1302 u. diese EFI jetzt hänge ich hier.

Beitrag von „Iron-phil“ vom 23. Oktober 2019, 21:19

Ich habe schon irgendwo gelesen, dass das aktuellste BIOS für Probleme sorgt mit macOS. Das war glaube ich [al6042](#), der sein Board mit flashen in die ewigen Jagdgründe geschickt hat. Evtl. hat er dir noch einen Tipp.

Bei deiner EFI sind immer noch mehrere Aptio Fixes drin!! Habe eine raus geworfen.

Ich habe noch gesehen, dass du Tools von Tomaten Toni nutzt. Hier gibt es keinen Support für solche erstellte Systeme.

Mit den Tomatentools hast du evtl noch in /S/E und/oder S/L/E kexte installiert?

Probier die EFI hier im Anhang

Beitrag von „Paul1983“ vom 23. Oktober 2019, 22:00

Nein ich nutze nur das Thema 😊

Danke werd ich versuchen.

Beitrag von „al6042“ vom 23. Oktober 2019, 23:09

Ich würde mal empfehlen die folgenden beiden DSDT-Patches mit in die config.plist zu packen:



Beitrag von „Paul1983“ vom 24. Oktober 2019, 06:03

Danke danke danke es funktioniert!!!!

Mit der EFI [Iron-phil](#) u. dem DSDT Patch von [al6042](#) funktioniert er wieder!

Danke danke danke für eure Hilfe!!!

Beitrag von „al6042“ vom 24. Oktober 2019, 07:05

Hervorragend...

vielen Dank für die Rückmeldung und noch viel Spaß mit den neuen Brocken. 😊

Beitrag von „Paul1983“ vom 24. Oktober 2019, 07:20

Danke!

USB (BT komischerweise schon) und Audio funktionieren noch nicht soll ich da eine neuen Beitrag in "nach der Installation" machen od. es gleich hier anhängen?

Beitrag von „al6042“ vom 24. Oktober 2019, 07:26

Ich würde tatsächlich einen neuen Thread im Unterbereich [macOS Catalina 10.15](#) erstellen, da es sich hier ja um kein allgemeines Thema mehr handelt.

Beitrag von „Paul1983“ vom 24. Oktober 2019, 07:31

Okay danke werd ich.