

B550 E-Gaming | Ryzen9 3900X | macOS Installation will nicht funktionieren

Beitrag von „maexxx“ vom 9. März 2021, 09:28

Hi Leute

ich bin gerade dabei meinen „alten laufenden“ Hackintosh aufzurüsten von einem B450 zu B550 Board.

CPU, GPU's, RAM und meine M.2 SSD bleiben alle unverändert bis auf eine weitere M.2 SSD die ich mir geholt habe da das Board ja 2 Schnittstellen besitzt.

Windows ist installiert und funktioniert ohne Probleme 😊

Soweit so gut .. hab hier jetzt viel im Forum nachgelesen und alle wichtigen Punkte abgearbeitet, das heißt:

Das Board braucht ja unbedingt eine SSDT-CPUR Datei die auch in der Config.plist so eingetragen ist sonst läuft da anscheinend garnichts mit dem Board, sowie alle anderen relevanten Kexte, Patches usw.

Ich hab mich da an den Guide von dortania.github gehalten extra für Zen/Ryzen - Hackintosh Bau der zwar leider auf Englisch ist aber jeder Punkt doch gut und verständlich erklärt wird.

Alles abgearbeitet wie beschrieben aber bekomme das System einfach nicht zum laufen.

Wenn ich die Einstellungen im BIOS Deaktiviere:

- Schneller Start
- Sicherer Startvorgang
- Serieller / COM Anschluss
- Parallele Schnittstelle
- CSM

und diese Aktiviere:

-4G Decodierung

-Betriebssystemtyp: Windows UEFI

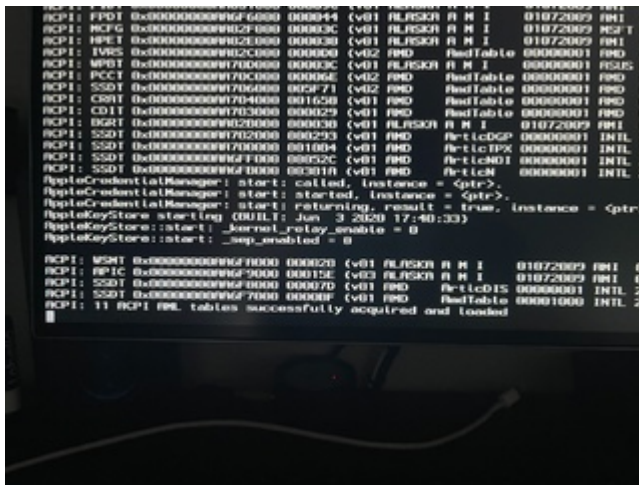
-Sata Modus:AHCI

bekomme ich beim manuellen auswählen der Bootreihenfolge -> Erstellter USB Stick immer eine Fehler Anzeige.

Ich komme nicht mal in's OpenCore Menü gebootet.

Hab auch schon den ein oder anderen EFI Ordner aus dem Forum hier probiert zum Thema B550 aber leider kein Erfolg 🤔

Den einzigsten Erfolg - wahrscheinlich durch Zufall - den ich bis jetzt hatte war dass er angefangen hat zu Booten bis zur letzten Zeile (Bild im Anhang).



```
ACPI: FADT 0x0000000000000000 000044 (v01 ALASKA R H I 01072009 RM1 0)
ACPI: PCFG 0x0000000000000000 00003C (v01 ALASKA R H I 01072009 PCFT 1)
ACPI: APIC 0x0000000000000000 000030 (v01 ALASKA R H I 01072009 RM1 0)
ACPI: LVARS 0x0000000000000000 000000 (v02 AMD BadTable 00000001 AMD 1)
ACPI: MPBT 0x0000000000000000 00003C (v01 ALASKA R H I 00000001 PSLC 1)
ACPI: PCCT 0x0000000000000000 00006E (v02 AMD BadTable 00000001 AMD 1)
ACPI: SSDT 0x0000000000000000 002471 (v02 AMD BadTable 00000001 AMD 1)
ACPI: CSRT 0x0000000000000000 001650 (v01 AMD BadTable 00000001 AMD 1)
ACPI: CDIT 0x0000000000000000 000029 (v01 AMD BadTable 00000001 AMD 1)
ACPI: DSDT 0x0000000000000000 000030 (v01 ALASKA R H I 01072009 RM1 0)
ACPI: SSDT 0x0000000000000000 000293 (v01 AMD ArtichG2 00000001 INTL 2)
ACPI: SSDT 0x0000000000000000 001004 (v01 AMD ArtichTPX 00000001 INTL 2)
ACPI: SSDT 0x0000000000000000 00052C (v01 AMD ArtichM1 00000001 INTL 2)
ACPI: SSDT 0x0000000000000000 000210 (v01 AMD ArtichN 00000001 INTL 2)
AppleCredentialManager: start: called, instance = <ptr>.
AppleCredentialManager: start: started, instance = <ptr>.
AppleKeyStore: start: calling _CMLT: Jun 3 2020 17:40:33
AppleKeyStore: start: _kernel_relay_enable = 0
AppleKeyStore: start: _asp_enable = 0
ACPI: MSH1 0x0000000000000000 000020 (v01 ALASKA R H I 01072009 RM1 0)
ACPI: APIC 0x0000000000000000 00015E (v03 ALASKA R H I 01072009 RM1 0)
ACPI: SSDT 0x0000000000000000 00007D (v01 AMD ArtichD15 00000001 INTL 2)
ACPI: SSDT 0x0000000000000000 000000 (v01 AMD BadTable 00001000 INTL 2)
ACPI: !! ACPI FWL tables successfully acquired and loaded
```

Mein BIOS spinnt auch seit 1-2 Tagen und schaltet sich immer ab nach 5-10 sek. obwohl ich sonst nichts verändert habe ?!

Neueste BIOS Version: 1804

Sollte ich mal eine andere probieren und Downgraden?

Ich weis langsam nicht mehr weiter vielleicht kann mir hier ja jemand ein paar Tipps geben was ich falsch gemacht habe oder ob ich doch was vergessen habe.

Meinen EFI Ordner lade ich heute Nachmittag noch hoch.

OpenCore Version: 0.6.3

Lg

Mäx