

Erledigt Optiplex 990 - Mojave läuft... Catalina-Setup nicht!

Beitrag von „socam77“ vom 8. April 2020, 17:21

Hab nun folgendes gemacht:

- alte 3,5Zoll HDD als Installer-Medium fertig gemacht
- eine weitere HDD (2.5Zoll) formatiert mit APFS
- wenn ich nun über die 2.5 Zoll starte, komme ich in ein nacktes Clover_Menü.
- Starte ich die Installation, erhalte ich eine Meldung: Sinngemäß: Hardware not supported

Bei der SMBIOS-Config hab ich derzeit folgendes:



Scheint hier das Problem zu sein, das du zuvor erwähntest... Wähle ich aber im Pull-Down-Menü die richtige CPU die ich habe (i5-2400)... hat er da nur MacOS12.2.

Also hab ich gemäß meinem vorigen Screenshot 14.3 dort gewählt und rebootet.

Und siehe da, exakt gleiches Fehlerbild wie seit Anfang an... wenn Kext-Debug aktiviert ist, hängt er nach der "RTC-Kext loaded" Message.

Also wie gesagt, mit den beiden Platten ist ja alles 100% clean... wo kann der Fehler nun noch liegen

????????????

Nachtrag - a la Juuuuuuuuuuu:

Kaum zu glauben, aber wahr... nach nun mehr als 3 vollen Tagen (ca. 25-40 Std. insgesamt),

habe ich nun den entscheidenden Lösungsansatz gefunden.

Entscheidend waren folgende Schritte:

[AptioMemoryFix.efi](#) und [HFSPlus.efi](#) ⇒ <installer>/**efi/clover/drivers/bios**
[SSDT-EC.aml](#) und [SSDT-DiscreteSpooof.aml](#) ⇒ <installer>/efi/clover/acpi/patched

WICHTIG: *Der Optiplex990 funktioniert nicht wirklich im UEFI_Boot, daher muss man den Legacy-boot nehmen. Daher habe ich auch die efi-Files nicht in /efi/clover/drivers/uefi gespeichert, sondern in /efi/clover/drivers/BIOS.*

Kudos to [ALiveVam](#) hat hier einige Infos gepostet:
<https://noobsplanet.com/index....hackintosh-on-any-pc.379/>