

Erledigt

Problem nach Clover Update - OSX Boot hängt nach Laden der Ethernetkarte

Beitrag von „Cobalt60“ vom 12. Oktober 2019, 16:52

Hallo,

ich habe ein Problem mit meinem Hacki. Vor ca. einem Monat gab es ja mal dieses [Clover-Update](#), welches zu einem Black-Screen führte (es wurden Files nicht rübergerettet).

Ich habe mir heute etwas Zeit genommen, um den Hacki wieder ans Laufen zu kriegen ... CLOver 5070 händisch installiert, kexts UEFI64 verglichen, upgedatet etc.

OSX fängt jetzt wieder an zu booten, sieht sogar nach dem richtigen Grafikmodus aus - dann hängt der Balken aber bei 15-20%. Ein Verbose Boot bringe folgenden zutage:

spaceman_trim_free_blocks für 4 Zeilen, dann Schweigen im Walde.

Welches Prozeß kommt denn danach (wenn wir mal davon ausgehen, daß dieser durch ist? Fehlt ein kext? Ein Treiber? Kann es an ungutem im lib/extensions liegen?

Mein Hacki:

Gigabyte GA-H110N

Core i5-6400 (65W)

Transcend 240GB SATA SSD (Clover)

Samsung 970 EVO M2 500 GB

Sapphire RX570 ITX 4GB

EFI/CLOVER im Anhang.

Beitrag von „Cobalt60“ vom 14. Oktober 2019, 20:56

Hallo Jens,

wüßte nich, was die Serielle wieder eingeschaltet haben sollte, lief ja vorher - werde aber nochmal nachsehen.

Realtek.kext? OK, kann ja mal "ganz ohne" probieren und schaun, was passiert.

Danke erstmal,

Markus

EDITH: Seriell aus. Alle Realtek Netz KEXT gelöscht. Selbes Ergebnis...

Beitrag von „locojens“ vom 14. Oktober 2019, 22:14

Das mit dem Trim wäre noch immer interessant... 🤔

Beitrag von „Cobalt60“ vom 15. Oktober 2019, 21:02

Da bin ich wohl zu doof zu ...

Recovery gestartet ...

Terminal gestartet

```
sudo trimforce disable
```

oder

```
trimforce disable
```

Beide sagen mir command not found.

EDITH: nochmal kexts bereinigt ... ohne Erfolg. Jetzt meckert er wegen Grafik, dann Kernel rebuild wegen USBInjectAll

dann reboot :((



Edit2 - So ... RadeonDelNit und weiter geht's ...

was noch nicht funktioniert ist Front USB und BBlueTooth ...