

**Erledigt**

## **GTX 1050 TI mit High Sierra 17B48 mag nicht!**

**Beitrag von „Aileron“ vom 30. November 2017, 17:10**

Hallo zusammen!

Das ist mein erster Post hier im Forum, mit Linux bin ich gut vertraut, mit Hackintosh mache ich mich seit gut einer Woche bekannt. Bisher bin ich für meine Begriffe recht weit gekommen, MacOS läuft soweit auf meinem System (siehe Signatur). Nun scheitert es nur an der Graphikkarte, einer GTX 1050Ti. Anleitungen dafür laufen immer aufs gleiche hinaus.

Was bisher geschah:

- Lili.kext, NvidiaGraphicsFixup.kext jeweils in Version 1.21 auf der EFI-Partition in EFI/CLOVER/kexts/Other abgelegt
- EmuVariableUefi.efi in /EFI/CLOVER/Drivers64UEFI abgelegt
- NVidia WebDriver 378.10.10.10.20.107 installiert

Ergebnis:

- Rechner bleibt beim Booten einfach hängen - der weiße Balken ist jedoch vollständig. Im Verbose-Mode bekomme ich folgende Ausgabe:



Irgendeine Idee, was ich noch probieren sollte...?

---

**Beitrag von „Dr.Stein“ vom 30. November 2017, 17:24**

Kommst du mit `nv_disable=1` rein ? (Bin mir nicht mehr sicher ob das der richtige Befehl war)

ansonsten die Buildnummer vom Webdriver anpassen

---

## Beitrag von „al6042“ vom 30. November 2017, 20:23

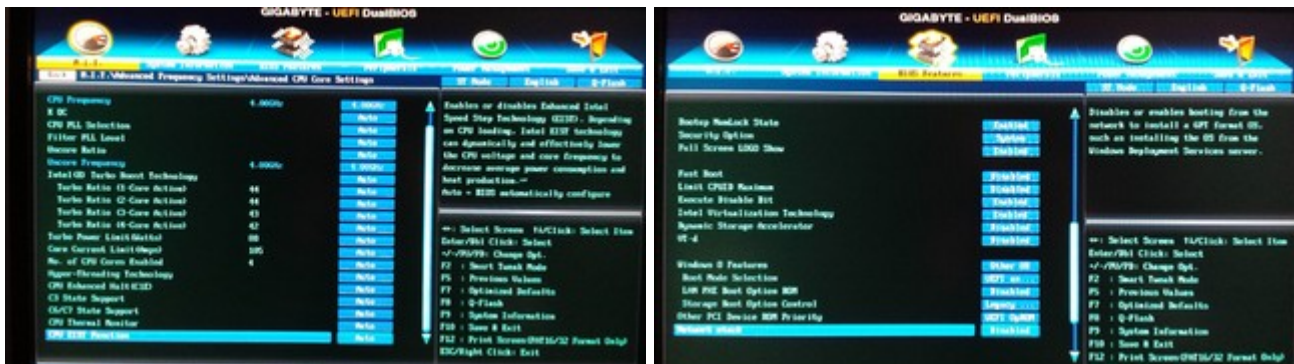
Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Mich würde eher interessieren, ob im BIOS die interne Grafik aktiv ist...  
Wenn ja, deaktiviere sie mal und versuche es erneut.

---

## Beitrag von „Aileron“ vom 2. Dezember 2017, 08:59

Vielen Dank für eure Vorschläge und sorry für die späte Antwort, aber leider hilft beides nichts... Ich habe `nv_disable=1` probiert, ohne Erfolg. Die interne Graphik ist deaktiviert. Wie kann ich die Buildnummer vom Treiber anpassen? Habe dazu leider nichts gefunden...





Für Vorschläge bin ich weiterhin sehr dankbar!

---

## Beitrag von „Nightflyer“ vom 2. Dezember 2017, 09:41

[Zitat von Aileron](#)

Wie kann ich die Buildnummer vom Treiber anpassen? Habe dazu leider nichts gefunden...

Mit dem Webdriver Updater

[NVIDIA® WebDriver Updater.zip](#)

---

## Beitrag von „prozacgtx“ vom 18. Januar 2018, 19:57

Ähnliches Problem ich komme zwar rein doch 7MB Display wird mir angezeigt

---

## Beitrag von „al6042“ vom 18. Januar 2018, 20:06

Auch mit High Sierra?

Welche Version von Clover läuft bei dir?

Hast du den NvidiGraphisFixup zusammen mit dem Lilu am Laufen?

---

### **Beitrag von „prozacgtx“ vom 18. Januar 2018, 21:22**

ich nutze die Definition 14,2

High Sierra 10.13 (17A405)