

**Erledigt**

## Grafiktreiber, Kann jemand helfen?

### Beitrag von „robiotik“ vom 29. April 2019, 21:57

Guten Abend,

ich hab da mal so ein Problem:

Ich hab auf einem Dell Optiplex 7010 Mojave installiert.

Dadrinnen ist eine Nvidia GT710 2gb, Ich finde aber nirgendwo die Treiber dafür, kann jemand helfen?

---

### Beitrag von „DerJKM“ vom 29. April 2019, 22:28

Kein Ding. Heißt macOS, gibts bei Apple 😊

Spaß beiseite, du hast da einer der wenigen Nvidiakarten, die keinen Treiber braucht, die läuft OOB, sogar mit Mojave. Eigentlich müsste also alles schon laufen.

---

### Beitrag von „robiotik“ vom 30. April 2019, 09:24

Mh.. Bei mir geht's nicht, ist eine von Gigabyte. Ich kann leider nicht die volle Auflösung nutzen und sie wird nur mir 3mb angezeigt

---

### Beitrag von „Mocca55“ vom 30. April 2019, 09:51

Achtung!

Es gibt die GT710 mit Fermi und Kepler Chipsatz. Wenn du eine mit Fermi Chipsatz hast wird

diese mit High Sierra und Mojave nicht laufen.

Wenn du eine mit Kepler Chipsatz hast läuft diese OOB ohne irgendwelches zu tun auch mit Mojave.

[derHackfan](#) hat auch eine GT710 mit Kepler Chipsatz unter Mojave laufen.

P.S. Wie sieht denn deine Config.plist aus?

Gruß Mocca55

---

### **Beitrag von „[derHackfan](#)“ vom 30. April 2019, 10:59**

#### [Zitat von robiotik](#)

Ich kann leider nicht die volle Auflösung nutzen und sie wird nur mir 3mb angezeigt

Aber jetzt bitte nicht auf die Idee kommen und den Nvidia Web Driver installieren.

#### [Zitat von Mocca55](#)

Es gibt die GT710 mit Fermi und Kepler Chipsatz.

Dann braucht man bei einer Fermi Karte nur den Inject Nvidia hinzufügen, aber ob die noch in Mojave läuft kann ich nicht sagen.

---

### **Beitrag von „[robiotik](#)“ vom 30. April 2019, 16:06**

Ich hab gerade mal geschaut welche ich habe, ich habe aber nicht gefunden welche chipsatz die hat

<https://www.amazon.de/Gigabyte...56631890&s=gateway&sr=8-1>

---

### Beitrag von „Mocca55“ vom 30. April 2019, 16:09

Wenn das die ist die du hast dann hast du einen Kepler Chipsatz (GK108).

#### Produktdatenblatt

Hersteller	GIGABYTE
Markteinführung	26.07.2016
<b>Allgemeines</b>	
Grafikkarten Bus-System	PCI Express 2.0
Grafikchipsatz	nVidia GeForce GT 710 (GK108)
Chip-Takt	954 MHz
<b>Grafikspeicher</b>	
Grafikspeicher	2 GB
Grafikspeicher-Typ	DDR3-SDRAM
Grafikspeicher-Takt (Effectiv)	1600 MHz
Grafikspeicher-Anbindung	Achtung nur 64 Bit

Diese sollte unter Mojave laufen.

Wie sieht denn deine Config.plist im Bezug auf Grafik aus?

Gruß Mocca55

---

### Beitrag von „Nightflyer“ vom 30. April 2019, 17:16

<https://www.notebooksbilliger....abyte+geforce+gt+710+rev2>

das ist wohl die gleiche wie bei [robiotik](#)

---

dann Kepler

---

### **Beitrag von „robiotik“ vom 30. April 2019, 21:12**

Hier meine config.plist

Ich hab mir die gt710 neulich erst gekauft, weil sie so ziemlich einer der einzigen Grafikkarten von nvidia ist, die in ein Low-Profile Gehäuse passt, ne gtx1050 wär mir 1. zu teuer und 2. unnötig für das, wovür ich sie bräuchte.

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 30. April 2019, 21:18**

Teste bitte mal die config.plist aus dem Anhang.

---

### **Beitrag von „robiotik“ vom 30. April 2019, 21:34**

Also mit deiner config passiert bei mir gar nichts, nur der Apfel beim Start (ohne Ladebalken)

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 30. April 2019, 21:40**

Kann (so) gar nicht sein weil ich das Boot Argument -v hinzugefügt habe! 😊



Das heisst du hast den riesen großen Sch#,.§" von Tony auf deiner Platte installiert, irgendwo schwirrt eine config.plist herum die eingelesen wird, wundert mich also nicht dass du den Apple und den Ladebalken hast.



Kümmere dich bitte zuerst ein mal darum wo Clover Bootloader (bei dir) installiert ist und welche config.plist es gilt zu ersetzen.

Edit: ESP oder Root?

---

### **Beitrag von „robiotik“ vom 30. April 2019, 21:47**

Was meinst du mit ESP oder root?

Edit:

Würde es was bringen, dass alles einmal auf manuelle Art zu installieren, also ohne unibeast?

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 30. April 2019, 21:54**



Auf jeden Fall.

Uni und Multibeast sind zwei Ratten mit denen man besser nicht in ein macOS Restaurant

einkehren sollte, am Ende bekommst du Hausverbot und oder gar keinen Support, nicht weil es illegal ist sondern weil es dir sprichwörtlich Krankheiten in dein System einbringt.

Spoiler anzeigen