

Erledigt

NVIDIA GT420 - Auflösungsprobleme

Beitrag von „Phinix2000“ vom 2. Mai 2018, 22:01

Guten Abend!

Ich habe heute mal wieder einen PC hackintoshiert. 🤪

In diesem ist eine GT 420 verbaut. Wenn ich diese ohne Parameter / oder mit GraphicsEnabler = Yes/No starte, flackert das Bild wild herum.

Wiederum wenn ich den PC mittels nv_disable=1 boote passt die Auflösung nicht (1024x768 auf einem FHD-Monitor).

InjectNvidia ist in Clover angehakt.

Webdriver und dazugehörige Startparameter habe ich auch schon probiert.

Leider ohne Erfolg!

Muss ich spezielle Kexts / Treiber laden bzw. ist diese Karte überhaupt mit der vollen Auflösung kompatibel? 😞

Vielen Dank im Voraus

L.G. Alex

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 2. Mai 2018, 22:01

Nvidia Grafik fixup probiert und iMac 14.2?

Beitrag von „derHackfan“ vom 2. Mai 2018, 22:04

[Zitat von Phinix2000](#)

In diesem ist eine GT 420 verbaut.

Das ist ja eine Grafikkarte mit Fermi Chip und ob der noch mit einem aktuellen macOS Sierra oder macOS High Sierra läuft ist wohl die große Frage, kannst du dazu bitte mal deine config.plist hier im Thread hochladen und einbinden?

Beitrag von „al6042“ vom 2. Mai 2018, 22:07

Die GT420 ist ein Fermi-Chip und benötigt ggf. den "Inject Nvidia" in der config.plist.

Beitrag von „Phinix2000“ vom 3. Mai 2018, 10:54

InjectNvidia ist aktiv.

Den Nvidia Grafik Fixup.. ist das ein Haken bei den Booteinstellungen oder ist das eine Kext?

Anbei meine config.plist.

Beitrag von „al6042“ vom 3. Mai 2018, 20:29

Das ist tatsächlich ein Kext, der zusammen mit dem Lilu arbeiten würde.

Aber ich gebe [@derHackfan](#) recht... die Unterstützung für diese Karte wird sehr wahrscheinlich ausgelaufen sein.

Beitrag von „derHackfan“ vom 3. Mai 2018, 20:53

[@Phinix2000](#) versuche es mal bitte mit der config aus dem Anhang, wenn du damit kein Bild bekommst oder nicht booten kannst, dann ist die GT 420 aus dem Rennen.

- SMBIOS iMac13,2
- Kext Injection
- [SIP](#) disabled
- etc.