

Asus ROG G752VM-GC034D

Beitrag von „HackNeuling“ vom 17. Juli 2017, 09:39

Habe mir vor kurzem ein Asus ROG G752VM-GC034D gekauft und habe mal versucht macOS drauf zu installieren.

Habe viel Google und andere Foren benutzt um so weit zu kommen das das System Installieren und Booten lässt.

Nur jetzt bin ich an dem Punkt wo kein Google oder anderes Forum mehr helfen kann da die restlichen Patches die es da gibt nur für Laptops mit Optimus sind zb für es Display Backlight gibt es nur patches f+r Interne Intel GPUS nicht für Nvidia Pascal GPUS . Da der laptop kein optimus misst hat und man in macOS die Nvidia GPU benutzen kann.

Habe Unten mal mein Status des Systems aufgeführt .

Habe auch mal mein Clover ordner hochgeladen falls jemand vielleicht sich besser mit DSDT's auskennt. und mir vielleicht Zb: Tastatur Backlight oder FN keys patchen kann 😊

Natürlich können andere User den ordern für Ihr system Benutzen wenn sie probleme mit der Instalation oder mit dem booten haben 😊

CPU: Intel I7-6700HQ

-SpeedStep 😞 (Troz SSDT gehts nie unter 1.29Ghz)

MOBO: Intel CM236

-Battery 👍 (via DSDT Patch und Kext)

-Tastatur (OOB)

-Tastatur Backlight

-Tastatur FN Keys 👍 (Nur F10 F11 F12)

-Trackpad 😞 (ELAN1200 über I2C KEIN PS2!) (nur Maus Emulator via Kext)

-USB 2 /3 / 3.1 👍

-SD Reader 👍 (OOB wenn die USB port richtig erkannt werden)

-NVME 👍 (Via Clover Patch)

NETZWERK:

-Intel 8260 Wifi 😡 (NIE)

-Intel Bluetooth 😡 (NIE)

-RTL 8168 👍 (Via Kext)

AUDIO: ALC668

- Intern LR 👍
- Intern Sub 👍
- Intern Mic 👍 (Nur 1 Mic in Ton)
- Ext Mic 😞
- Ext Line in 😞 (Wird als Line Out erkannt)
- Ext Hp 😞

GPU: Nvidia GTX 1060 (ohne Optimus misst)

- HDMI Video 👍
- HDMI Sound 👍
- mDP Video 👍
- mDP Sound 👍
- DisplayBacklight 👎

Beitrag von „derHackfan“ vom 17. Juli 2017, 09:48

Herzlich Willkommen im Hackintosh Forum.



Glückwunsch zu diesem Erfolg im allein Gang, sicher lässt sich noch das eine oder andere im Feintuning korrigieren, dazu kannst du bitte die technischen Daten im Benutzerprofil und oder in der Signatur ablegen.

Gruß derHackfan

Beitrag von „antagon“ vom 17. Juli 2017, 18:38

Klingt nach einem interessanten Projekt!

Hast du für das Touchpad mal den ApplePS2SmartTouchPad.kext ausprobiert?

Falls nicht, installiere ihn mal nach S/L/E

Beitrag von „HackNeuling“ vom 17. Juli 2017, 19:22

habe Alle gängigen PS2 Controller versucht. aber das Trackpad bei dem Laptop mit über I2C verbunden 😞
darum geht auch nur 1 VoodooI2C kext mit einem Maus Emulator für ELAN 1200.

Beitrag von „antagon“ vom 17. Juli 2017, 20:02

Hast du Lust mal den ioreg zu posten?

Sent from my ONEPLUS A3003 using Tapatalk

Beitrag von „HackNeuling“ vom 17. Juli 2017, 20:54

Ja kein Problem wenn es hilft den kleinen besser zum laufen zu kriegen 😊

Edit: hab mal auch die Boot.log hochgeladen

Beitrag von „Ricoy0“ vom 19. Juli 2017, 23:13

[@HackNeuling](#) Wow, vielen herzlichen dank, du hast mich gerettet 😊 TrackPad läuft, Graka,

Booten von der Platte, Ton usw. echt top ! Danke danke danke danke 😊 jetzt brauchen wir nur noch eine Lösung für die Tastaturbeleuchtung 😊 das stört mich atm am meisten 😊
EDIT#1 Bluetooth funktioniert doch :o zumindest kann ich mit meinem iPhone verbinden 😊
EDIT#2 Lautsprecher und Subwoofer funktionieren bei mir zwar, allerdings nur beides einzeln, als Tonausgabe kann ich Subwoofer oder Lautsprecher wählen, aber nicht beides .. hast du eine Idee ?

Beitrag von „HackNeuling“ vom 20. Juli 2017, 10:25

habe das problem so gelöst ober die midi einstellung

das mit der tastatur kriege ich leider nicht hin im DSDT (keine der öffendliche patches funktionieren)

Beitrag von „Schucha“ vom 21. Dezember 2017, 20:25

ich verstehe nicht wie ich das elan1200 zum laufen bekomme.

ich habe diverse Kexte dafür zu löschen, stimmt das ?

und dann die voodooi2c wo hineinkopieren ?

bitte mir bringen die Anleitungen auf englisch nichts...