

Erledigt

Frage bezüglich Kompatibilität von einem Gigabyte Laptop Aero 15

Beitrag von „Toasta“ vom 11. Juni 2018, 16:26

Hallo,

nachdem mein Home Hackintosh nun läuft, frage ich mich ob auf dem Gigabyte Aero 15 eine Installation möglich wäre. Dass ich die GTX1060 unter macOS nicht nutzen kann ist mir klar. Die WLAN Karte wird wahrscheinlich auch nicht gehen, aber vielleicht kann man da eine andere einbauen.

Hat jemand es schonmal versucht mit dem Laptop?

Hier mal die Daten des Laptops:

i7-7700HQ

16GB Ram

Mobile Intel HM175 Express Chipset

Intel HD Graphics 630

NVIDIA GeForce® GTX 1060 GDDR5 6GB Supports NVIDIA Optimus Technology

Realtek ALC255

Realtek Gaming GBE Family Controller (10/100/1000MBit), Intel Dual Band Wireless-AC 8265 (a/b/g/n/ac), Bluetooth 4.2

<https://www.gigabyte.com/Laptop/AERO-15--i7-7700HQ#sp>

Beitrag von „e4gle“ vom 11. Juni 2018, 17:16

Ich habe es nicht probiert, aber das könnte schwierig werden da Nvidia Optimus mit dabei ist. Wenn du die 1060 im Bios deaktivieren kannst hast du eine Chance.

Beitrag von „Toasta“ vom 11. Juni 2018, 17:17

Ja das kann man glaube ich deaktivieren. Muss morgen mal schauen, der Laptop liegt im Büro.

Beitrag von „Toasta“ vom 16. Juni 2018, 20:14

Ich kann die NVIDIA deaktivieren. Kann mir jemand mit der Clover Konfiguration helfen. Habe noch nie nen Laptop installiert.

Hab mal den EFI Ordner vom [Install Stick](#) angehängt. Damit bootet er nicht. Bleibt bei RandomSeed hängen

Beitrag von „al6042“ vom 16. Juni 2018, 20:28

Versuche mal deinen Installations-Stick mit folgender EFI zu booten.

Den Inhalt des ZIP-Files einfach in die EFI-Partition des USB-Sticks kopieren und Daumen drücken...

Beitrag von „Toasta“ vom 16. Juni 2018, 20:38

Installation läuft mal, Danke. Hat beim booten recht lange gebraucht und immer ACPI Fehler gemeldet. Aber mal schauen

Beitrag von „al6042“ vom 16. Juni 2018, 20:40

Das Booten des Installers dauert immer länger und ACPI-Fehler werden meistens nur wichtig,

wenn die Kiste bei diesen Fehlern auch hängen bleibt.

Beitrag von „Toasta“ vom 16. Juni 2018, 20:41

Danke nochmal für die super schnelle Hilfe. Tolles Forum!

Beitrag von „al6042“ vom 16. Juni 2018, 20:48

Cool...

Das sieht aus, als wenn da was daraus wird... 😄

Beitrag von „Toasta“ vom 16. Juni 2018, 21:07

macOS läuft soweit mal. WLAN natürlich nicht. aber LAN geht. Trackpad funktioniert, allerdings kein Multitouch.

Ton über eingebaute Lautsprecher geht auch, wenn auch nicht sehr laut. Kopfhörer Ausgang muss ich noch probieren.

Dann gehts jetzt wohl ans Finetuning.

Kann mir jemand ne WLAN/Bluetooth Karte empfehlen?

Beitrag von „al6042“ vom 16. Juni 2018, 21:17

Da ich davon ausgehe, dass die verbaute Intel nur 2 Antennen-Anschlüsse hat, empfiehlt es sich nach folgender Karte zu suchen:

[https://wikidevi.com/wiki/Dell_Wireless_1560_\(DW1560\)](https://wikidevi.com/wiki/Dell_Wireless_1560_(DW1560))

Beitrag von „Toasta“ vom 16. Juni 2018, 21:42

Ok Danke, ich schau mal danach.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 16. Juni 2018, 21:52

Das war ja bis jetzt relativ einfach 😄

Beitrag von „Toasta“ vom 16. Juni 2018, 22:19

Ja ich bin auch überrascht.

Werde nächste Woche mal weiter an dem Projekt arbeiten. Hab morgen leider keine Zeit. Melde mich dann hier bestimmt mit neuen Fragen.