

Erledigt

## Erster Hackintosh [Skylake PC Upgrade]

Beitrag von „T33dy“ vom 10. Januar 2018, 20:41

Hallo Zusammen,

es gibt Neuigkeiten. 😊 Ich habe den Fehler behoben bekommen & mein Hackintosh läuft soweit.

Ich habe gerade das Setup hinter mir. Natürlich bin ich noch nicht fertig. Treiber etc. Läuft mom. mit integrierter GPU.

Kann mir jemand einen Link oder Thread empfehlen, wo ich Treiber für meine MSI GTX 980 finden kann? OS ist High Sierra.

Des weiteren läuft meine Netzwerkkarte Asus PCE-AC68 noch nicht. 🤔

UPDATE:

So die Netzwerkkarte läuft nun doch schon 😊

Lediglich die Grafikkarte macht Probleme 😞 Der Nvidia Webdriver ist installiert, will aber nicht auf die Nvidia Karte wechseln.

Ich habe die [BIOS Einstellungen](#) wieder auf Externe GPU geändert und neu gebootet. Allerdings nimmt er immer wieder die integrierte GPU.

Wenn ich in den Clover Settings "Inject Nvidia" anwähle, hängt sich das System während dem Booten auf (Apple Logo + Fortschrittsbalken bei 50%).

Ist es überhaupt schon möglich, Nvidia Grafikkarten mit der aktuellsten Version zu betreiben? High Sierra 10.13.2 (17C88)

UPDATEv2:

Frage von oben ist beantwortet. 😊 Meine Grafikkarte läuft jetzt. ❤️

Nur noch ein bisschen Feintuning, dann sollte ich durch sein.

Ich habe Beispielsweise noch keinen Sound. (Nutze eine externe Soundkarte über USB).

Hat da zufällig jemand eine Idee?

UPDATEv3:

Auch der Sound läuft nun. 😊

Man, so wie das heute läuft ist das echt toll.

Kann man auch Blue-Ray-Laufwerke mounten? Wenn das noch funktioniert, bin ich rundum zufrieden. 🙌

UPDATEv4:

Das Blue-Ray-Laufwerk macht leider weiterhin Probleme. Beim Booten leuchten die LEDs, aber nach dem Startup lässt es sich nicht verwenden, öffnen.

Laut Systembericht scheint der Hackintosh das Laufwerk aber zu erkennen:

ASUS BW-16D1HT:

Firmware-Version: 3,00

Verbindungstyp: ATAPI

Brennen möglich: Ja (allgemeine Laufwerkunterstützung)

Pfad des Profils: Ohne

Cache: 4064 KB

DVD lesen: Ja

Beschreibbare CD: -R, -RW

Beschreibbare DVD: -R, -R DL, -RAM, -RW, +R, +R DL, +RW

Beschreibbare BD: -R, -RE

Schreibstrategien: CD-TAO, CD-SAO, CD-Raw, DVD-DAO

Medien:

Typ: DVD+RW

ID: PHILIPS 041

Leer: Nein

Kann gelöscht werden: Ja

Kann überschrieben werden: Ja

Kann angefügt werden: Nein

Brenntempos: 4x

Hat jemand eine Idee dazu? Benötige ich einen Treiber oder ein Kext-File für das Laufwerk? 😞

Wie immer vielen Dank für eure Hilfe. 🙌

LG

T33dy