

Erledigt

Nvidia Treiber lassen sich nicht installieren

Beitrag von „mac38“ vom 20. Juni 2017, 17:33

Guten Tag,
würde mich sehr freuen, wenn mir jemand aus dem Forum weiterhelfen kann.

Mein Problem ist: Angeblich ist der Nvidia-Treiber nicht kompatibel mit der installierten Mac OS X Version 10.12.5 (siehe Bild im Anhang); Ich habe schon alle möglichen Einstellungen versucht, aber ohne Erfolg. Es muss aber gehen, denn aus irgendwelchen Gründen hat die Installation auf einer externen über USB 3.0 angeschlossenen Festplatte funktioniert. Es ist derselbe Computer. Ich kann aber nicht mehr nachvollziehen warum es funktioniert hat. Auch wenn ich den gesamten EFI-Ordner mit allen Dateien von externen Platte (mit funktionierenden Nvidia-Webtreibern) auf die interne Platte kopiere und ich dann von der internen Platte boote wird die Nvidia-Karte im Rechner nicht erkannt und der Treiber lässt sich auch nicht installieren.

Ich habe ein ASUS Board Z270 - Maximus IX Hero mit Onboardgrafik und MSI GTX 1070
Vielleicht weiß jemand Rat?
Besten Dank und schöne Grüße
Mac38

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 20. Juni 2017, 17:39

Dann probiere doch diesen [hier](#) mal.

Willkommen im
Forum!

Achso und herzlich



Beitrag von „mac38“ vom 20. Juni 2017, 19:24

Hi docplag,
das war der richtige Treiber. So einfach kann es sein.
Vielen Dank, das hat super geklappt!
Mac38

Beitrag von „derHackfan“ vom 21. Juni 2017, 11:17

Dann bekommt der Thread jetzt seinen verdienten grünen Haken.

Viel Spaß noch mit deinem Hackintosh und bleibe uns im Forum erhalten.