

Erledigt

MacOS 10.12.3 - Nvidia GTX 980 wird nicht mehr erkannt

Beitrag von „phramenma“ vom 25. Januar 2017, 14:59

Load Optimized Defaults

Advanced/System Agent/Graphics Configuration/Primary Display: PEG

Advanced/USB Configuration/Legacy USB Support: Disabled -> oder Auto?

Advanced/USB Configuration/XHCI Hand-Off: Enabled

Boot/CSM/Launch CSM: Disabled -> oder Auto?

Boot/Secure Boot/OS Type: Other O

Und die Intel Virtualization Technology habe ich noch aktiviert.

Ai Tweaker/Ai Overclock Tuner -> Auto oder XMP

Und falls XMP muss ich dann in Clover die Einstellungen für XMPDetection=Yes setzen?

Ebenso gibt es ja unter Kernel and Kext Patches einen Eintrag "ASUS AICPUPM" - wofür dient der?

Leider wird mein RAM auch nicht richtig erkannt.

Er wird mit NoName und 2400 MHz anstelle von 2666 MHz angegeben.

Ich bin der Meinung, dass das mal einwandfrei lief.

Zudem funktioniert der Ruhezustand leider auch nicht wirklich.

Der Bildschirm bleibt zwar dunkel, doch der Rechner läfüt immer wieder an und bei externen Festplatten bekomme ich dann anschließend Fehlermeldungen, dass diese nicht korrekt ausgeworfen wurden.

Aber vielleicht sollte ich dazu lieber ein neues Thema eröffnen:

[macOS 10.12.3 - DSDT, Ruhezustand, Speicher \(RAM\)](#)