

**Erledigt**

## **GA-Z77x-UD5H, Ozmosis und Fusion Drive**

**Beitrag von „Olaf\_Muc“ vom 29. April 2014, 23:23**

Ich hab's nach langem Suchen gefunden. Und ich bin bestimmt nicht der einzige, der dieses Problem hat.

(Achtung- auf dem beschriebenen System sind Treiber für die Karte installiert gewesen. Ich bin mir nicht sicher, ob es auch "nackt" geht.)

a) Mein Rechner wurde über einen "echten" Mac installiert, d.h., das Fusiondrive wurde in einer SATA-USB3-Box an einem Macbook unter Mavericks erstellt. Dann habe ich darauf das Mavericks installiert. Die 100MB-Partition am Anfang der Platte wurde von mir aber gelöscht und dort die Dateien für Chamaeleon reingeschrieben (Anleitung bei Tony).

Da die Platte (besser das Fusiondrive) aber durch die Installation auf dem Mac eine echte Recoverypartition hat, sind jetzt zwei OSX-Partitionen da, die Ozmosis auch sieht. Es bezeichnet sie aber nur als "OS X", ohne die Namen auszulesen.

b) Bios: Wer lesen kann ist klar im Vorteil. In der Anleitung zum GA-Z77X DS3H habe ich gelesen, dass CSM auf "never" sein soll. Diese Option hat man beim GA-Z77X-UD5H aber nicht, wenn man die Defaults lädt. Da steht das OS auf "other" Also: Windows 8 ausgewählt und CSM umgestellt auf "never".

Danach hat der Rechner gebootet. Die GT640 war drin und auf default-Einstellungen im Bios. Monitor am DVI angeschlossen. Zuerst hat Ozmosis in die Recovery-Partition gebootet, da hörte ich nur "English as main language". Da war mir klar wo ich bin.

Also, zweite "OS X" Partition ausgewählt und schon lief das System.

Aber eben nur lief. Die GT640 zeigt nur auf einem von drei Monitoren ein Bild.

[OiWarning](#): ich habe das Bios für das Z77X-UD5H hier aus dem Forum. Hat das das 820M schon drinn oder nicht? Das File heisst: "Mod für das Z77X-UD5H Version F15q Rev. 1.x " Und vielen Dank für den Tip....!

Christoph