

**Erledigt**

## **neuer Hackintosh erste Schritte Gigabyte z87x OC**

**Beitrag von „blumarten“ vom 23. Oktober 2014, 14:14**

Hi zusammen,

so mein Hackintosh Projekt ist nun konkret / bestellt, sollte kommende Woche

eintreffen und nun sind die ersten Fragen schon da 😊

GA-Z87X-OC Z87 1150

CPU

Intel Core i7 4790K 1150 8MB

Grafik erstmal ohne, ist ja auf der CPU die 4600er, werde mich eher für eine AMD entscheiden da Final Cut doch mehr die AMD Power nutzt...

- Ist ein Fusion Drive mit Ozmosis möglich?

kann ich auch hinter Windows installieren auf eine separate HD und bei Starten auswählen?

- Hat jemand ein Tip für eine Firewire 800 Karte und einen internen SD Card Reader?

möchte erstmal Mavericks installieren, Yosemite kann etwas warten;

Vorab Danke für Eure Mühe und Antworten, es werden sicherilich noch paar Fragen folgen...

Grüße

---

### **Beitrag von „6fehler“ vom 23. Oktober 2014, 14:20**

Hi ja passt doch 😊

Ozmosis kann nur in der neuesten Version kein Fusion-Drive, die aeltere kann das m.W. aber.

Ja, Du kannst natuerlich auch Windows drauf installieren.

Firewirekarte ist, glaube ich in der Hardwaredatenbank.

Gruss,

6F

---

### **Beitrag von „blumarten“ vom 25. Oktober 2014, 19:52**

danke für die schnelle antwort,

ich lade mir ja für das Board die Ozmosis version runter, ist ja hier im Hardware Center vorhanden, ist dies die neueste Ozmosis VErSION?

Leider konnte ich keine Firewire Karte finden, wahrscheinlich nicht richtig gesucht,

Hast Du noch einen Tip für einen internen Kartenreader? Im Tower ist viel Platz,

Rechner ist nun soweit fertig, habe einige Fragen zur Installation. Es gibt soweit ich das gesehen habe drei Ozmosis Versionen für das Board;

Welche sollte ich nehmen die auch ein Fusion Drive unterstützt?

Ist die bios version auf dem Board egal?

Nach der [Ozmosis Installation](#) geht es ja mit dem Stick weiter ( Mavericks )? Über das Terminal kann ich dann das Fusion Drive einrichten?

Die Reihenfolge für mich

1. ozmosis
2. vom Mavericks stick starten und über Terminal das Fusion Drive erzeugen anschließend Installation
3. weitere Treiber installieren

Danke für die Hilfe,

Gruß

---

### **Beitrag von „DrLoBoChAoS“ vom 25. Oktober 2014, 20:00**

Für Fusion Drive must du die 894m nehmen den die 1479 macht da wohl Probleme, und nach dem flashen nicht die [Bios Einstellungen](#) vergessen und dann Installieren

---

### **Beitrag von „blumarten“ vom 26. Oktober 2014, 13:05**

so war garnicht so schwer, Ozmosis ist nun drauf, Mavericks auch installiert aber nun kommt Multibeast für das Z87x oc, hier bin ich mir nicht sicher was ich auswählen soll, wenn ich nur

audio und network Treiber nehme dann kommt ein Hinweis dass eine chameleon. Boot plist fehlt und ich sollte eine erstellen, ( habe erstmal ohne fusion drive als Test )

Hier brauche etwas Unterstützung,

Also Mavericks ist drauf, Multibeast noch nicht verwendet, ich mache jetzt eine Neustart und es kommt eine Fehlermeldung

hier die Meldung

Danke Euch,

---

### **Beitrag von „DrLoBoChAoS“ vom 26. Oktober 2014, 13:54**

Du must mit:

Code

1. `sudo nvram 1F8E0C02-58A9-4E34-AE22-2B63745FA101:DisableVoodooHda=%01`

die VoodooHda deaktivieren dann sollte er wieder Booten.

im Multibeast must du dann eigentlich nur Sound: Realtek ALC 892 und etwas weiter unten Optional Efi Bootloader Support auswählen dann sollte es funktionieren

### **Beitrag von „blumarten“ vom 26. Oktober 2014, 13:55**

Mache ich das im Terminal wo noch mavericks läuft?

Danke Dir

---

### **Beitrag von „DrLoBoChAoS“ vom 26. Oktober 2014, 13:57**

z.b. oder du bootest mit gedrückter SHIFT taste und gibst es dann im Terminal ein

---

### **Beitrag von „blumarten“ vom 26. Oktober 2014, 21:04**

Nochmals Danke! Ich habe jetzt auch ein Fusion Drive eingerichtet, Dank dem super Forum hier;

Ich wollte nur noch wissen bei Multibeast kann man ja sein System definieren, momentan ist ja Standard Mac Pro 3.1

ändert sich was wenn ich Mac Pro 6.1 oder iMac 14.2 auswähle? Hat es irgendwelche Auswirkungen auf die Performance?

Gruß

---

### **Beitrag von „6fehler“ vom 27. Oktober 2014, 12:02**

Ja, unter umstaenden aendert sich etwas beim Speedstep, allerdings hast Du keinen ECC-Ram

verbaut (wie ein echter MacPro >3.1) d.h. Du bekommst eine Kernel-Panic wenn Du vorher nicht die AppleTyMCE.kext loescht.

Danach nicht vergessen via Kextwizzard den Kext-Cache wieder neu aufzubauen !

Gruss,

6F

---

### **Beitrag von „blumarten“ vom 28. Oktober 2014, 10:40**

klappt irgendwie nicht, wähle in Multibeast iMac 14.2 aber es bleibt immer noch ein Mac Pro 3.1...

möchte nun noch eine amd r280 oder 270 verbauen, diese sind ja OOB fähig, was ich nur nicht ganz verstehe, es steht immer der Hinweis mit Chameleon..ich habe Ozmosis drauf, muss ich in Multibeast noch Chameleon dazuä installieren? und dann wahrscheinlich in Bios die OnBoard Grafik deaktivieren?

Danke, Gruß

---

### **Beitrag von „6fehler“ vom 28. Oktober 2014, 11:34**

Die Systemdefinition aenderst Du bei Ozmosis auch nicht ueber Multibeast sondern am Terminal ueber den nvram Befehl !

Chameleon und Ozmosis sind 2 verschiedene paar Schuhe wenn Du Ozmosis drauf hast bringt Dir Chameleon nichts, d.h. der wird ignoriert.

Du solltest mal die Wiki und Themen ueber Ozmosis gruendlich reinziehen.

Gruss,

Der 6F

---

### **Beitrag von „blumarten“ vom 2. November 2014, 21:57**

eigentlich kann der Beitrag geschlossen werden, ich mache lieber einen neuen für die 7970 Thematik,

Gruss, danke