

**Erledigt**

## **Gigabyte Z97M-D3H Rev 1.1 versus 1.0**

**Beitrag von „ingopingo“ vom 25. Oktober 2015, 17:41**

Hallo Leute,

seit einer Woche versuche ich vergeblich Mountain Lion auf ein Gigabyte Z97M-D3H **Rev 1.1** zu installieren. Es muss unbedingt ML sein, kein Mavericks, kein Yosemite, kein Capitano. Ich habe alle möglichen Ozmosis-Mods ausprobiert, auch UniBeast 5 und 6 brachten nichts.

Fehlerbild: das System bootet bis zur Meldung "DRMStatus: iTunes/Apple Store Content Access Problem", danach geht nichts mehr. Egal ob Installer oder fertiges OS, ob von USB oder CDROM, er bootet nur bis zu dieser Meldung. Wahrscheinlich hat die Meldung mit dem eigentlichen Fehler nichts zu tun, sie wird wohl nur als letztes angezeigt. Alle entsprechenden Workarounds aus dem Internet brachten nichts.

Und jetzt kommt es: Mit der Board Revision 1.0 habe ich meinen aktuellen Hackintosh gebaut und er läuft tadellos und ist absolut zuverlässig. Es bootet alles; von ML bis Y, egal ob von DVD, USB, SSD, egal ob Installer oder fertiges OS.

Ich habe sogar das Bios des Rev1.0 Boards ausgelesen und auf das Rev1.1 geflasht, sowie die gesamte Hardware getauscht -- vergeblich. Hat jemand eine Idee, was das sein könnte? Oder hat jemand ein laufendes Rev1.1?

Der Übeltäter:

- Mainboard: Gigabyte Z97M-D3H Rev 1.1
- Ozmosis: Z97MD3H-F5-OZM-DSDT-G-1479-M.rom  
Bios Date/ID: 30. Mai 2014 8A06AG04
- CPU i5-4460 3.2 GHz
- Crucial Ballistix 2\*8GB DIMM  
DDR3 Synchronous 1600 MHz  
BLS8G3D1609DS1S00. Conexant (Rockwell)
- SanDisk 240GB SSD SDSSDA24

---

### **Beitrag von „apatchenpub“ vom 25. Oktober 2015, 17:47**

ich gehe mal davon aus das du die App für ML aus dem Store geladen hast, dann versuche es doch mal mit [myHack](#). Bei älterem OS X hatte ich damit bisher immer Erfolg

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 25. Oktober 2015, 19:49**

Warum installierst du Mountain Lion nicht auf deine SanDisk 240GB als externe?

Also auf deinem laufenden Hackintosh, dann noch die Kexte aus MultiBeast (third SATA oder so ähnlich) installieren, [rechte reparieren](#) mit Kext Wizard.

Dann Neustart und Update bis 10.8.5 machen lassen, dann an das Z97M Board über SATA ankleben und starten, fertig.

---

### **Beitrag von „ingopingo“ vom 28. Oktober 2015, 09:02**

Danke für die Tipps. Es ist vollkommen egal, wie ich was von wo boote, gegen Ende des Bootvorgangs ist zappenduster.

Aber ich gibt Neuigkeiten: obwohl ich Mountain Lion brauche, habe ich es geschafft, Yosemite zu installieren. So konnte ich mal die boot-args -v -x -f setzen und siehe da, ML bootet! Aber nur mit diesen Flags :-/

---

### **Beitrag von „artmusic“ vom 18. Dezember 2015, 19:59**

habe heute auch versucht auf selben Board ( Rev 1.1. ) etwas zum laufen zu bringen:  
Ozmosis, Clover usw. alles versucht -  
nada , nichts- werde mir ein anderes Board besorgen.