

Erledigt

## Gigabyte z77x-ud5h

**Beitrag von „nelson123“ vom 23. Februar 2019, 20:51**

Hallo brauche bitte Hilfe habe ein Gigabyet Z77X-UD5H wen ich ozmosis installiere erkennt das Mainboard meine msata nicht mehr habe es sicherhalber noch mal mit eine SSD und eine HDD ausprobiert ohne Erfolg das Problem habe ich auch mit ein Gigabyte Z77X-UP4 TH habe die Speichermedien dann noch mal alle unter ein Gigabyet Z77N Wife probiert und sehe da das Mainboard erkennt die Speichermedien

Deinstallire ich ozmosis erkennen beide Mainboards die Speichermedien wieder

Danke im voraus



---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 23. Februar 2019, 21:12**

[Zitat von nelson123](#)

habe ein Gigabyet Z77X-UD5H wenn ich ozmosiz installiere erkennt das Mainboard meine msata nicht mehr

Woher stammt das Ozmosis rom, hast du es hier aus der Datenbank geladen oder selbst erstellt?

---

**Beitrag von „nelson123“ vom 23. Februar 2019, 21:25**

Hallo derHackfan habe es von dieser Datenbank geladen ich selber so ein ozmosis erstellen ist für mich er ein Wunschenken bin er der Endverbraucher

Hallo ist hier noch einer online

---

### **Beitrag von „nelson123“ vom 25. Februar 2019, 19:47**

Danke für die schnelle Hilfe



---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 25. Februar 2019, 20:05**

Ich könnte mir das Ozmosis heute Abend mal ansehen, da ich aber kein Experte darin bin kann ich nichts versprechen.

---

### **Beitrag von „nelson123“ vom 25. Februar 2019, 21:02**

danke trotzdem wenigstens einer der mir hilft

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 25. Februar 2019, 21:32**

Welche macOS Mojave Version möchtest du installieren?

Ich musste beim Update auf 10.14.3 bzw. 10.14.4 Beta mein (UEFI/BIOS) [Ozmosis rom anpassen](#)

, das heisst neue Files einsetzen damit ich auf den Desktop booten kann.



So auf den ersten Blick ist alles da und mir erscheint das rom unauffällig, man könnte jetzt den einen oder anderen Treiber austauschen bzw. die Reihenfolge ändern, vielleicht noch einen anderen Ort im Intel Image wählen, aber ehrlich gesagt verderben zu viele Köche den Brei.

Ich brauche das original UEFI/BIOS von dir inklusive der Mainboard Revision, dann könnte ich dir ein Test rom erstellen welches High Sierra und Mojave ready ist, aber wie gesagt ich bin kein Experte auf dem Gebiet und kann dir keinen Erfolg garantieren.

---

### **Beitrag von „nelson123“ vom 25. Februar 2019, 21:44**

ich selber benutze 10.14.3 wegen das Mainboard muss ich mal morgen gucken danke dir erst mal für die schnelle Hilfe

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 25. Februar 2019, 21:47**

Hast du die [WIFI Version](#) oder doch noch ein anderes Mainboard ohne WLAN?

Edit: Hier mal ein Ozmosis rom auf Grundlage des UEFI/BIOS 16j welches High Sierra und Mojave ready sein sollte.

**! Achtung der Flash geschieht auf eigene Verantwortung !**

Edit: Der Boot Vorgang könnte ggf. etwas arg länger dauern... 😊

---

### **Beitrag von „nelson123“ vom 25. Februar 2019, 22:35**

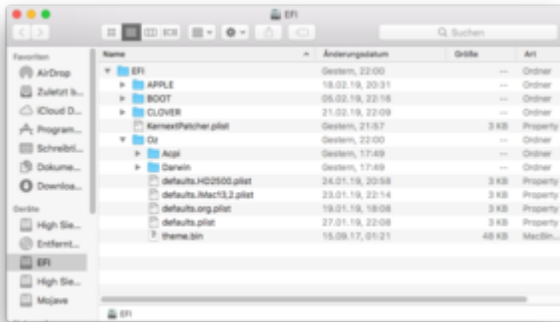
grade angeschlossen ist das Gigabyet Z77X-UD5H habe aber auch noch hier Gigabyte Z77X-UP4 TH beider Mainboards weisen das gleiche Problem so bald ich ozmosis installiere erkennt er keine Speichermedien

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 25. Februar 2019, 22:43**

Siehe bitte einen Beitrag weiter oben.

Edit: Du brauchst ein Theme.bin in der EFI im OZ Ordner. 😊




---

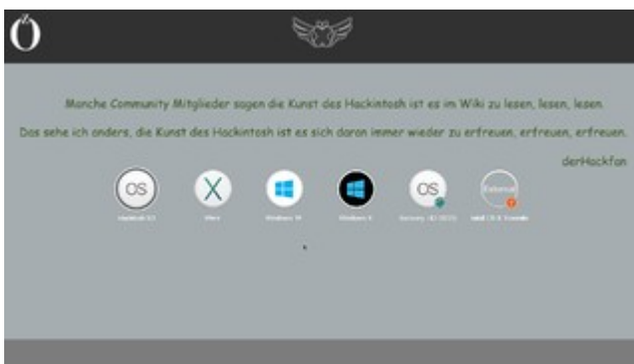
### Beitrag von „nelson123“ vom 25. Februar 2019, 22:52

ok die obere Datei ist das ozmosis und theme bin ist das auch eine rom

---

### Beitrag von „derHackfan“ vom 25. Februar 2019, 23:04

Das Theme (damit) ist das Ozmosis Theme also das Boot Auswahlmenu vor dem Start gemeint, so wie in der Bild Vorschau müsste es dann anschließend bei dir erscheinen. 😊




---

### Beitrag von „nelson123“ vom 3. März 2019, 14:31

Hallo derHackfan in diesem Wege will ich mich bedanken bei dir es funktioniert so weit alles muss nur noch alles neu installieren ich selber weiß nicht wie du es gemacht hast aber erst mal danke hoffe das ich irgendwann mal wieder das Gigabyet Z77X-UP4 TH in Betrieb nehmen zu können wie beschrieben vielen vielen Dank

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 3. März 2019, 14:57**

Vielen Dank für die Rückmeldung.

Wegen dem anderen Board melde dich einfach wieder wenn es soweit ist. 😊

---

### **Beitrag von „nelson123“ vom 3. März 2019, 15:27**

leider habe ich immer nur am Wochenende Zeit

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 3. März 2019, 15:34**

Wenn ich das rom heute nicht mehr schaffe dann habe ich ja eine Woche Zeit dafür. 😊

---

### **Beitrag von „nelson123“ vom 3. März 2019, 15:45**

nar sicher auf jeden in die Ruhe Licht die Kraft

Guten morgen habe heute gute Nachricht bekommen habe so wie es aussieht diese WocheZeit mach heute noch denn 2 Rechner fertig den mit den Gigabyet Z77X-UP4 TH

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 4. März 2019, 13:24**

Guten Morgen, ist das hier dein Mainboard (rev. 1.0) -> <https://www.gigabyte.com/de/Mo...TH-rev-10#support-dl-bios> ?

Edit: Hier mal ein Ozmosis rom auf Grundlage des UEFI/BIOS 10b welches High Sierra und Mojave ready sein sollte.

**! Achtung der Flash geschieht auf eigene Verantwortung !**

Edit: Das rom ist genauso aufgebaut wie das vorherige... 😊

---

### **Beitrag von „nelson123“ vom 4. März 2019, 15:36**

Hallo genau das Bord ist es hat das Rom soundtreiber oder sonstige Treiber

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 4. März 2019, 16:04**

In dem rom ist nur das nötigste enthalten, das macht es bei Komplikationen einfacher, lege bitte zusätzliche Kexte in der EFI im Ordner Common ab.

---

**Beitrag von „nelson123“ vom 4. März 2019, 16:10**

ok danke fürs erste Test es gleich mal aus

hallo es fusioniert bis auf den Sound habe so eine pkg Datei installiert aber ohne Erfolg

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 4. März 2019, 20:06**

Super 😊

Hier auch noch mal Danke für die Rückmeldung.

Bitte deinstalliere dieses Paket so dass dein macOS wieder 100% vanilla ist, nutze stattdessen VoodooHDA.kext aus unserem Download Center aus der EFI heraus.

Also einfach nur das eine Kext in der EFI im Ordner Common ablegen und einen Neustart machen.

Melde mich im Laufe des Abend wegen AppleALC und Lilu... 😊

---

**Beitrag von „nelson123“ vom 4. März 2019, 20:27**

hallo musste alles noch mal neu installieren und sehe da es fusioniert doch nicht mehr bleibt beim boot logo hängen lösche ich ozmosis wider ist alles ok

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 4. März 2019, 22:16**

Das heißt du nutzt eigentlich Clover Bootloader?

---

### **Beitrag von „nelson123“ vom 4. März 2019, 23:11**

nein benutze ozmosis habe es mit dem alten ozmosis ausprobiert genau das gleiche bild sobald ich ozmosis installiere bleibt er beim Neustart beim boot logo hängen

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 4. März 2019, 23:16**

Sorry, aber da müssen wir morgen weiter machen, Stichwort du brauchst eine Defaults.plist in der EFI wo der Verbose Mode angehakt ist damit man sehen kann wo es eigentlich hängen bleibt.

Vielleicht hat [griven](#) noch ein wenig Zeit um die plist anzuhängen im Thread?

Muss morgen früh raus. 😊

---

### **Beitrag von „griven“ vom 4. März 2019, 23:21**

Hier wäre dann mal eine mit -v als Argument: [defaults.plist](#)

---

### **Beitrag von „nelson123“ vom 5. März 2019, 09:10**

Hallo griven da ich so gut wie kein Ahnung von den hackintosh habe muss ich auch hier mal fragen wo die Datei hin kommt

Ach so und habe ja so viel Glück das sich auch noch meine Grafikkarte sich verabschiedet hat von mein zweiten Rechner das heißt momentan tippe ich nur noch auf mein Handy Rum

---

### **Beitrag von „griven“ vom 5. März 2019, 10:12**

Die Datei kommt auf die EFI Partition in das Verzeichnis OZ 😊

Sobald Du die Datei dort abgelegt hast musst Du einen P-RAM Reset machen (im Bios die Tasten win+alt+p+r drücken bis der Bildschirm sich abwechselnd Rot, Orange und Grün färbt) um die defaults einzulesen. Wenn Du alles richtig gemacht hast startet der Rechner jetzt im Verbose Mode und sollte es uns erleichtern zu diagnostizieren wo es bei Dir hakt.

---

### **Beitrag von „nelson123“ vom 5. März 2019, 13:19**

Danke gibt es kein rom wo das schon fertig ist habe leider kein Mac os was noch funktioniert nur noch das doofe PC

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 5. März 2019, 23:44**

Man kann die Defaults auch in das rom einsetzen, dann startet der Rechner aber dauerhaft im Verbose Mode, könnte ich heute Abend machen.

Oder du bootest in die Recovery wenn geht und haust den Verbose Befehl dort in das Terminal, finde diesen langen Zeilen aber gerade nicht... 😞

Edit: [nelson123](#) Im Anhang findest du dein Ozmosis bei dem ich die Defaults.plist mit dem Boot Argument -v (Verbose Mode) ergänzt habe, das heisst es ist jetzt dauerhaft eingeschaltet statt dem Apple Symbol und dem Ladebalken.

Erstelle bitte ein Foto von dem Augenblick wo es stehen bleibt und lade es anschließend hier im Thread hoch, dann lässt sich eine grobe oder genaue Einschätzung machen woran es scheitert.

Nach dem Flash bitte nicht die notwendigen [BIOS Einstellungen](#) vergessen, sprich IGP auf disabled und CSM auf disabled, CPU Lüfter (optional) und SATA auf AHCI Modus, etc.... 😊

Edit: Wobei wenn du die Nvidia GTX Titan ausbaust und mit der HD 4000 (IGP) bootest solltest du auf jeden Fall auf den Desktop kommen, das rom ist genauso aufgebaut wie bei mir und meine HD 2500 ist nur eine abgespeckt HD 4000 mit weniger Takt.

Also entscheide dich und traue dich, es kann im Grunde nichts kaputt gehen, du kannst nur (dazu) gewinnen... meine ich.

---

### **Beitrag von „nelson123“ vom 6. März 2019, 09:29**

Guten Morgen vor lauter Frust habe ich mir gestern eine neue Grafikkarte gekauft ist zwar nichts was in der Oberklasse aber zum funktionieren reicht es erstmal ist eine Msi GTX 1660 Ti

Danke werde sobald ich wieder zu Hause bin mich den hackintosh ein neues Leben ein zu hauchen