

**Erledigt**

## **Z87XUD5H oz Hackingtosh lässt sich nicht ausschalten**

**Beitrag von „Knut“ vom 30. März 2016, 18:45**

Hallo an alle,

hat jemand Erfahrung mit Ozmosis Z87XUD5H\_oz\_1699\_m.10c.zip.

Wenn ich auf meinem BIOS das Original von Gigabyte installiert habe komme ich in das Bios.

Wenn ich Z87XUD5H\_oz\_1699\_m.10c.zip Flash, starte meinen Hackingtosh, drücke die Ent. Taste piepst es einmal und de Monitor bleibt grau. Wenn ich meine Schalter vom Dualbios auf das Original 10c umschalte komme ich ohne Probleme ins Bios.

Aktuell habe ich El Capitan 10.11.4 mit Multibeats 8.1 am laufen. Ein weiteres Problem ist, dass sich mein Hackingtosh über El Capitan nicht ausschalten lässt. Der Hacki startet immer wieder neu durch. Kann es sein, dass Ozmosis Z87XUD5H\_oz\_1699\_m.10c.zip diese zwei Probleme noch nicht im Griff hat. Wird daran gearbeitet und wenn ja wann könnte ich mit einer neuen Version von Ozmosis rechnen?

Hardware inkl. der Verbindung USB 3.0 habe ich überprüft. Wäre sehr Dankbar wenn ein Lösung in Sicht wäre.

Auf jeden Fall meine Hochachtung für die Programmierer von Ozmosis, ich könnte sowas nicht fertigbringen.

Vielleicht weis jemand einen andere Rat.

---

**Beitrag von „YogiBear“ vom 30. März 2016, 18:46**

Um Ozmosis ausschalten musst du ESC drücken, ENTF hilft hier nicht...

---

**Beitrag von „Adnarel“ vom 30. März 2016, 18:56**

Für Teil 1, Bios hier vielleicht eine -> [Hilfestellung](#).

## Beitrag von „Delta9“ vom 30. März 2016, 19:30

[Zitat von Knut](#)

wann könnte ich mit einer neuen Version von Ozmosis rechnen?

Es gibt doch für dein Board schon Ozmosis mit Version 167-X-Mass [Mod Für das Z87X-UD5H Rev.1.x](#)

---

## Beitrag von „Knut“ vom 31. März 2016, 12:16

Habe das neue Z87XUD5H-10c-OZM-DSDT-G-1479m.rom.zip Bios installiert.

Der Hacki schaltet sich aus. Das Problem, dass ich nicht in das Bios unter Ozmosis komme ist geblieben. Das mit der ESC Taste funktioniert auch nicht. Haben andere auch Problem nicht ins Bios zu kommen ?. Momentan helfe ich mir so: Hacki aufschrauben, Bios mit den Schalter umstellen, Rechner Starten mit Entf. ins 10c Original Bios, während der Hacki läuft, das BIOS auf Ozmosis umschalten, meine Einstellungen die ich möchte ändern und speichern und dann meine Hacki mit El Capitan starten. Das ganze ist halt etwas umständlich.

---

## Beitrag von „leachimus“ vom 31. März 2016, 12:21

Habe zwar dein Board nicht, aber die aktuelle Oz Version zu deinem Board ist die vom 26.12.2015 von griven. 1479 und El Capitan dürfte nicht laufen.

---

## Beitrag von „Delta9“ vom 31. März 2016, 12:53

[@Knut](#) boote mal nur mit der HD4600 und nicht mit der externen Karte, kommst du dann ins Bios?

---

### **Beitrag von „Knut“ vom 31. März 2016, 13:11**

Entschuldigung habe natürlich Ozmosis Z87XUD5H\_oz\_169X\_M.10c.zip installiert.  
Leider muss ich gerade weg. Werde mal die Karte ausbauen und mit dem 4600 Chip versuchen ins Bios zu kommen. Schreibe dann ob es funktioniert hat.

---

### **Beitrag von „griven“ vom 3. April 2016, 23:31**

Und ???

Hat es funktioniert oder sitzt Du immer noch vor einem schwarzen Bildschirm?

---

### **Beitrag von „leachimus“ vom 3. April 2016, 23:40**

Das erinnert mich an Radioverarsche Anfang der 2000er, 200 Puls, MediaMarkt Leipzig.

"Ein ganzen Wochenende en schwarzen Bildschirm. Sch.... mit der Sch... hier. Wie gehtn des?"



### **Beitrag von „griven“ vom 4. April 2016, 00:04**

Hrhr ich sag nur "on off soll ich da mal druff drücken oder was?"...

Ich finde das sollten wir niemanden vorenthalten 😄

<https://www.youtube.com/watch?v=bdXeMS0eMRA>