

**Erledigt** **z97m-d3h**

### **Beitrag von „chipchip“ vom 12. September 2017, 21:50**

Hallo,

nach längerer zeit, in der alles super lief, habe ich mich entschlossen gehabt Sierra zu installieren.

ich habe allerdings ein problem mit dem bios und weiß nicht, woran es liegt.

wenn ich auf das [Ozmosis Mod für Z97M-D3H](#) geflasht habe, dann reagiert das bios unendlich langsam. um in die konfiguration hereinzukommen muss ich ewig warten. ich habe alles ganz neu aufgesetzt > cmos reset > original f8 geflasht und dann die besagte rom.

auch nach f10+ speichern scheint es fast, als hätte es sich aufgehängt, bevor neu startet...

was habe ich falsch gemacht?

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 12. September 2017, 22:11**

Hast du vielleicht noch ältere Kexte in der EFI liegen die für macOS Sierra (aber) aktuell vorliegen müssen?

---

### **Beitrag von „Nightflyer“ vom 12. September 2017, 23:08**

Lade dir mal den Kextupdater von [@Sascha\\_77](#) aus dem Downloadbereich unter Tool und lass den mal laufen. Der checkt die Kexts auf Aktualität und lädt bei Bedarf die neuesten in einen Ordner auf dem Desktop

---

### **Beitrag von „chipchip“ vom 13. September 2017, 11:08**

danke für die schnelle antwort. leider ist im moment erstmal alles im eimer, mit dem altbekannten fehler, dass das laden der installation bzw. zuvor des betriebssystems auf der hälfte abbrach und neustartete.

ich habe um ehrlich zu sein die ozmosis-version im verdacht. kann es sein, dass die version für sierra nicht für das board z97m-d3h rev. 1.1., sondern nur für rev. 1.0. geeignet ist? weil alle ozmosis-versionen bis auf die explizite für 1.1. ([Ozmosis Mod für Z97M-D3H](#)) provozieren diesen fehler bei mir.

jetzt muss ich erstmal alles wieder neu aufsetzen. damit ist aber auch das problem des langsamen bios gegenstandslos geworden.

---

### **Beitrag von „griven“ vom 17. September 2017, 00:30**

Das wäre durchaus möglich...