

**Erledigt**

# Probleme mit Z77M-D3H Ozmosis und Mavericks

**Beitrag von „nkonde“ vom 5. April 2014, 20:56**

Hallo Trainer, danke für deine Antwort.

Die letzten zwei von dir genannten dinge finde ich in meinem BIOS nicht. (BIOS wie beschrieben f13 Ozmosis von backdash, s.o.)

Weder finde ich unter Power Management -> "Wake on LAN", noch irgendwo anders, ebenfalls "Secure Boot" finde ich nirgends.

unter Power Management gibt es folgende punkte:

Code

1. Resume by Alarm -> Disabled
2. Wake up Day -> 0
3. Wake up hour -> 0
4. Wake up minute -> 0
5. Wake up second -> 0
6. ErP -> Disabled
7. High Precision Event Timer -> Enabled
8. Soft-Off by PWR-BTTN -> Instant-Off
9. Internal Graphics Standby Mode -> Enabled
10. Internal Graphics Deep Standby Mode -> Enabled
11. AC BACK -> Always Off
12. Power On By Keyboard -> Disabled
13. Power On Password - (blau geschrieben, ohne einstellung)
14. Power On By Mouse -> Disabled

Alles anzeigen

das war's

die anderen von dir genannten Dinge hatte ich schon eingestellt hab ich vorhin vergessen.

Peripherals -> xHCI Mode, xHCI Hand-off, EHCI Hand-off hatte ich bereits auch schon so eingestellt.

Peripherals -> Internal Graphics steht auf Auto, Init Display First ebenfalls Auto, ich habe bisher keine Grafikkarte und verwende die Grafik des Haupt-Prozessors

edit:

ich habe grade probelhalber im BIOS unter Peripherals -> Audio Controller -> Disabled eingestellt, weil Audio ja öfter probleme bereitet und ich dachte daran liegt es vielleicht.

Darauhin hab ich eine alte Festplatte an den USB (2.0) port gehängt auf der noch ein 10.6.8 drauf ist (ebenfalls ohne Bootloader). Diesmal blieb es beim grauen zahnrad unterm Apfel das nicht aufhörte sich zu drehen (hab lange gewartet, dann durch langes drücken auf den ein/aus schalter ausgemacht).

Danach gab es nach dem drücken auf den ein schlater ein sehr langes piepen und er blieb beim Gigabyte bios-screen hängen ohne ins bios oder boot-menü zu gehen! Das trat noch mal auf. Erst nachdem ich die Festplatte abgesteckt habe, einmal netzteil aus und Bildschirmkabel ab und wieder dran ging alles wieder normal!

Das hat mich erschrocken, ich hoffe mit dem board ist alles ok!? Es ist nagelneu!

Was bedeutet der lange piepton (aus dem kleinen internen speaker der am F\_PANEL am MB hängt, war beim gehäuse dabei)!?!