

**Erledigt**

## **Nach El Capitan Update nur noch Apple logo und neustart**

**Beitrag von „Paul-B“ vom 28. Oktober 2016, 12:39**

Habe gerade ein El Capitan Update durchgeführt (also nicht von Yosemite auf El Capitan sondern ein "internes") das Problem ist nur, dass er die ganze Zeit neustartet bzw. manchmal kommt auch ein Apple logo aber das wars dann auch schon wieder.

Hat einer von euch eine Idee was ich falsch gemacht habe oder woran das liegen könnte?

---

**Beitrag von „al6042“ vom 28. Oktober 2016, 12:45**

Von welchen deiner beiden Büchsen aus der Signatur sprichst du?  
Welche OZM-Versionen sind denn dort im Einsatz? Der Hinweis "Bios: Ozmosis Bootloader: Ozmosis" ist leider nicht aussagekräftig genug.

---

**Beitrag von „Paul-B“ vom 28. Oktober 2016, 13:20**

Sorry hab ich ganz vergessen zu schreiben, ich meine den "HackPro 1" und die OZM-Version ist diese ->Z87XUD5H-10c-OZM-DSDT-G-1479m.rom  
falls ich eine [Bios update](#) durchführen sollte, müsste es Fusion-Drive kompatibel sein.(hatte mal Probleme damit)

---

**Beitrag von „al6042“ vom 28. Oktober 2016, 13:38**

Ich würde tatsächlich auf eine aktuellere Version upgraden.

Gerade in Bezug auf eine mögliche Idee mal auf Sierra zu gehen... 😊

[Ozmosis Mod für Z97X-UD3H](#)

In Bezug auf die Fusion-Drive kann ich dir keinen Hinweis geben... nutze keine... 😊

---

### **Beitrag von „bullviech“ vom 31. Oktober 2016, 09:55**

Hey Al,

ich hab leider das gleiche Problem mit meinem Hacki seit dem Update auf die letzte 10.11.x Version. Hab das neue Ozmosis aufgespielt, keine Änderung. Bekomme die Meldung "Missing Bluetooth Controller Transport" beim Booten - da hängt er. Wenn ich ohne -v boote bleibt er beim Apple Logo hängen bei vollem Ladebalken. Da passiert dann nichts mehr.

Letzte Meldung: \*\*\*\* [IOBluetoothFamily][SearchForTransportEventTimeOutHandler] -- Missing Bluetooth Controller Transport!  
considerRebuildOfPrelinkedKernel prbuild rebuild has expired

Bootargs:

nvda\_drv=1 uia\_exclude=HS07;HS08;HS14;USR1;USR2 darkwake=0 -v

---

### **Beitrag von „TobiNo“ vom 31. Oktober 2016, 10:52**

Bei mir das Gleiche! Startet ständig neu ...

Ist meine Oz Version auch schon zu alt?..

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

---

### **Beitrag von „parazit“ vom 31. Oktober 2016, 16:52**

Ich hatte am Wochenende das gleiche Problem mit 10.11.6. Habe das allerneueste OZ welches es für mein Board hier im Forum gibt installiert und konnte erst danach EC sauber installieren.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 31. Oktober 2016, 19:46**

Hallo [@bullviech](#), [@TobiNo](#) und [@parazit](#)

Das wichtigste bei einem Umstieg auf eine aktuellere Ozmosis-Version ist immer die Nutzung einer sogenannten Defaults.plist, da dort die System-Eigenschaften des späteren "Macs" hinterlegt und zusätzlich auch diverse Injects von Grafikkarten Details durchgeführt werden.

Solltet ihr

- Fall 1: eine solche Datei nicht unter /EFI/Oz auf der versteckten EFI-Partition haben
- Fall 2: auch mehrere Festplatten im System sein, wird
- . Ergebnis Fall 1: alles was ihr mühsam im Terminal als NVRAM-Einstellungen gesetzt habt, verloren gegangen sein
- Ergebnis Fall 2: Ozmosis sich auf den anderen Festplatten in den eventuell vorhandenen EFI-Partition breit gemacht und diese Varianten bevorzugt nutzen.

- Lösung Fall 1: Eine Defaults.plist für explizit euer System erstellen lassen und auf der versteckten EFI-Partition ablegen... danach einen NVRAM-Reset durchführen, damit diese auch eingelesen und genutzt wird... danach dann erstmal Daumen drücken... 😊

- Lösung Fall 2: Alle zusätzlichen Festplatten erstmal abhängen und mit einem NVRAM-Reset den Fokus wieder auf die erste Festplatte lenken...

Danach die Platten einzeln wieder anhängen und deren versteckte EFI-Partition auf Inhalt

prüfen, damit der dann ggf. gelöscht werden kann...

Viel Erfolg... 😊

---

### **Beitrag von „bullviech“ vom 31. Oktober 2016, 19:53**

Danke für den Tipp!

Betrifft das auch Partitionen? Mir ist aufgefallen, dass ein paar Zeilen vor der Letztmeldung nämlich die Windows-Partition zitiert wird. Ich habe eine OSX Recoverypartition, OSX an sich ~~und eine Win8.1 Pro Partition auf meiner Platte~~. Die anderen Festplatten sind abgesteckt, USB Geräte bis auf die Tastatur ebenso abgesteckt. Das LAN Kabel ist noch dran, ansonsten alles abgehängt.

Ich vermute, dass Fall 1 bei mir zutrifft und die Defaults.plist die Lösung bringen wird. Ich werde das am Mittwoch testen und dann berichten! Vielleicht hat jmd von den anderen "Mitleidenden" ja schon früher Zeit dazu und kann berichten 😊

Ig

Edit: Windows läuft auf einer zweiten SSD hab ich grad festgestellt. Falschen PC im Kopf gehabt^^