

**Erledigt**

## Ozmosis Installation bootet immer neu

**Beitrag von „tkempf“ vom 13. März 2014, 16:27**

Hallo zusammen,

ich bin gerade dabei meinen ersten HAckintosh zusammenzubauen und habe daher beim Einkauf der Komponenten darauf geachtet nur "Hackintosh-bewährte" Komponenten zu verwenden. Nachdem ich mein System jetzt zusammengebaut habe und das Ozmosis Bios aus der DB geflasht Z87XUD3H-F7-OZM-DSDT-G.fd.zip habe wollte ich von einem Mavericks Bootstick installieren, nach dem Apfellogo startet der Rechner aber immer wieder neu.

Jetzt habe ich hier einige Stunden im Forum gesucht und dabei einige Einstellungen gefunden, die ich auch so vorgenommen habe.

xHCI->Auto

xHCIHandoff->Enabled

EHCIHandoff->Enabled

WOL->Disabled

Internal Graphics ->Disabled

Init Display First- >PCIe1

SecureBoot-> Disabled

Das Vt-d ist im Bios aber ausgegraut und steht auf enabled, so dass ich es nicht ausschalten kann. Der 4770k hat ja wohl kein Vt-d aber ich komme nicht über den Bootscreen hinaus ohne das die Maschine neustartet.

Das z87xud3h-f8e-ozmosis.rom hatte ich zwischenzeitlich auch mal installiert, hat aber genauso neugestartet.

Habt Ihr mir eventuell noch einen Tipp wie ich weiterkomme ?

So, ich hoffe mal dass meine Signatur mit den Hardware-details jetzt hier angehängt wird.

Vielen Dank schonmal vorab!

Tom

---

**Beitrag von „Higgins12“ vom 13. März 2014, 16:49**

Ich hatte genau das gleiche Problem.

Ich nehme an, dass die Festplatte noch nicht HFS+ formatiert ist?

Bei mir ist die Installation generell immer nach dem rotierenden Kreis abgestürzt bzw. der Rechner rebootet. Erst nachdem ich die Festplatte mit HFS+ formatiert hatte, lief die Installation durch ohne reboot.

Ob das jetzt normal ist, kann ich Dir leider nicht erklären. Aber vlg. wissen die Profis hier wie es zu dem Fehler kommt oder ob man das Problem auch anders beheben kann.

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 13. März 2014, 17:33**

Der Menüpunkt im Bios "AHCI", hast du den auf enabled? Muß auch gemacht werden!

---

### **Beitrag von „tkempf“ vom 14. März 2014, 11:09**

Im SATA-Config ist SATA-Mode auf AHCI gestellt.

Ich finde jetzt auf die schnelle gerade keine andere AHCI Einstellung die ich auf enabled stellen könnte.

Allerdings hat Higgins12 recht mit seiner Annahme, dass die Platte noch nicht formatiert ist. Das werde ich dann mal als erstes versuchen.

Vielen Dank schon mal für eure Hilfe.

Tom

EDIT:

Da brat mir einer nen Storch. Es lag tatsächlich an der jungfräulichen Platte. Ich habe mir Gnu Parted runtergeladen und auf dem künftigen Systemvolume damit eine GPT Partitionstabelle erstellt in der eine große HFS+ Partition liegt. Danach ging dann die Installation über den kritischen Punkt weg. Ich konnte zwar auf diese Partition nicht installieren und musste dann bei der Installation zunächst mit dem Festplatten-Dienstprogramm die Partition nochmal neu anlegen, jetzt ist die Installation aber am Laufen.



Vielen Dank an Hlgins12 und Trainer für eure Hilfe!

Bin schon gespannt, wie's weitergeht ..

---

### **Beitrag von „Higgins12“ vom 14. März 2014, 12:53**

Super das es geklappt hat 😊 ja ich bin damals auch fast verzweifelt warum die Kiste immer rebootete bei jedem Installations Versuch. Hab dann meine alte OsX Platte angeschlossen und auf einmal bootete die Installation. Nur so bin ich darauf gekommen, dass es an der "Non-HFS+" Platte liegen könnte.

---

**Beitrag von „ProfA12345“ vom 14. März 2014, 14:54**

Gut, ich mach hier mal zu. The icon consists of a rectangular sign with the text 'THREAD GESCHLOSSEN!' (Thread Closed!) written on it. Below the sign, there is a padlock icon on the left and a hand holding a key icon on the right.