

**Erledigt**

## **Probleme bei Neuinstallation OS X 10.11.4**

**Beitrag von „icecloud“ vom 23. März 2016, 16:48**

Hallo!

Ich habe ein Z77-MX-Quo AOS mit i7-3440, 16GB RAM, Nvidia GTX210, 1TB Toshiba HD, läuft mit Ozmosis 167-XMAS Edition und EL Capitan 10.11.3.

Nun habe ich mit dem Combo Update eine Installation auf 10.11.4 versucht.

Ergebnis: Der Rechner bootet bis zum Apple Logo und hängt, d.h. es kommt kein Fortschrittsbalken,

Auch NVRAM über 4 Tasten brachte keine Besserung, nur bunter Bildschirm und neue Hermit Crabs Expandierung

Ich habe mit einem anderen Rechner zwei OS X 10.11.4 Bootsticks gemacht, den einen über das Terminal und den anderen über DiskmakerX.

Die Bootsticks werden erkannt aber auch hier komme ich nur bis zum Apple Logo, Auch hier brachte ein NVRAM reset nichts.

Mit einem OS X 10.11.3 Installationsstick konnte ich 10.11.3 restaurieren.

Kann mir jemand helfen um auf 10.11.4 zu kommen?

Mit freundlichen Grüßen

Icecloud



---

**Beitrag von „crusher“ vom 23. März 2016, 17:05**

Use and full disable [SIP](#).

---

### **Beitrag von „icecloud“ vom 23. März 2016, 17:22**

Wie deaktiviere ich denn [SIP](#)?

Die einzige Möglichkeit die ich noch habe ist die Builtin EFI Shell version 2.31

Vielen Dank im voraus!

Mit freundlichen Grüßen

ice cloud

---

### **Beitrag von „OliverZ“ vom 23. März 2016, 17:33**

Wie Crusher gesagt hat zuerst die [SIP](#) ausschalten.

Es hängt an der Graphikkarteneinstellung.

Ich empfehle Dir daher im BIOS die interne Intel HD zu aktivieren, den Ausgabeport für den Monitor auf IGFX stellen und neu zu starten.

Wenn der Monitor immer noch schwarz bleiben sollte, baue die NVIDIA-Graphikkarte aus. Ein Update mit der Einstellung über die interne Intel HD funktioniert immer.

Wenn 10.11.4 stabil läuft, kannst Du deine NVIDIA-Karte wieder in Betrieb nehmen und eventuelle andere Fixes beim Sound bei Grapikkartentreibern, etc. vornehmen.

---

### **Beitrag von „icecloud“ vom 23. März 2016, 17:41**

Danke!

Das werde ich dann mal morgen probieren!

Mit freundlichen Grüßen

ice cloud

---

### **Beitrag von „crusher“ vom 23. März 2016, 19:01**

Use and Format USB on FAT32 and copy this EFI folder. Later restart PC and reset NVRAM.

---

### **Beitrag von „icecloud“ vom 24. März 2016, 17:22**

Vielen Dank an alle!

Der Hackintosh hat jetzt 10.11.4

Ich habe unter 10.11.3 [Sip](#) disabled. Der neue Webdriver war schon installiert.  
Dann lies sich der Hackintosh problemlos auf 10.11.4 updaten.  
Die EFI von Crusher habe ich dann nicht gebraucht, trotzdem Danke für die Mühe!

Mit freundlichen Grüßen

icecloud

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 24. März 2016, 22:28**

Dann sage ich mal ganz neumodisch **"Thread erledigt"** Haken machen und viel Spaß mit deinem Hackintosh. 👍