

**Erledigt**

## **Welche OZMOSIS Version für Z77N WIFI**

**Beitrag von „neongelb“ vom 2. November 2014, 10:11**

Hallo,

welche Ozmosis Version kann ich für mein Mainboard verwenden für die Installation von Yosemite?

Auf meinem T61 läuft es Problemlos wie auch auf meinem MacBook.

Dadurch ich eine Originale SRN habe für meinen "iMac" ist es wichtig dass ich den NVRAM damit

beschreiben kann, damit iMessage und FaceTime läuft.

Mit der aktuellen Version bekomme ich die Installation nicht gestartet, habe dann ne andere genommen

und installiert und dann wieder die alte Bios Version geflasht. Der Mac startet macht aber jedesmal Fehlermeldungen.

Hab dann erstmal wieder 10.9.5 installiert da der Sound nicht lief und wie gesagt jedesmal der Fehler beim Booten kam.

---

**Beitrag von „“ vom 2. November 2014, 10:23**

Hast du auch das Bios korrekt eingestellt.....? damit es starten kann.

AHCI Mode : Enabled  
XHCI-Mode : Auto  
XHCI-Hand Off : Enabled  
EHCI-Hand Off : Enabled  
vt-D falls vorhanden : Disable  
Wake On Lan : Disable  
Secure Boot : Disable  
CPU EIST : Disable

Beim System start ESC drücken sobald Bildschirm ROT wird DEL+entf. drücken!"

---

### **Beitrag von „neongelb“ vom 2. November 2014, 11:03**

Ja habe ich. Wenn ich die Installation starte bleibt der Bildschirm weiß, hab noch ich glaube die erste Ozmosis Bios version von dem Mainboard drauf.

---

### **Beitrag von „“ vom 2. November 2014, 11:08**

Du solltest mal die neuste nehmen.

---

### **Beitrag von „neongelb“ vom 2. November 2014, 11:13**

Kann ich in der noch den NVRAM beschreiben?  
In irgendeiner Version habe ich gelesen dass es nicht möglich wäre/ist?

---

## **Beitrag von „Huberer“ vom 2. November 2014, 11:20**

Hallo,

angeblich ist das bei der F3-Version vom Bios so, dass der NVRAM nicht beschreibbar ist. Bei der F2 soll es problemlos gehen.

So ist zumindest mein Wissensstand.

---

## **Beitrag von „scirro77“ vom 4. November 2014, 16:48**

also ich konnte in der f3 beschreiben. ich habe festgestellt, wenn es nicht geht, das bios erneut drauf bügeln. mal hat es funktioniert, mal eben nicht.

ganz wichtig bei yosemite nichts anderes ausser lan und sound mit multibeast installieren.

alles andere hat bei mir zu abstürzen geführt, bzw. hat die kiste gelahmt.

denke finish ist die 10.10 geschichte noch nicht 100%

habs noch nicht probiert, vielleicht läuft es ja besser unter mac 3.1 oder ähnlichen!?