

**Erledigt**

## **GA-X79S-UP5 / 760GTX : Mavericks-Bootvorgang endet in schwarzem Screen bevor Installations-Fenster erscheint**

**Beitrag von „thomaso66“ vom 3. Dezember 2013, 00:52**

Vielleicht etwas unkonventionell, aber was hältst Du von Ozmosis? um dein OS X so Vanilla wie möglich zu installieren, das vereinfacht vieles, es hat viele Vorteile, und im Grunde keine Nachteile, alles hier in so einigen Postings im Ozmosis Bereich und noch mehr im Mavericks Bereich nachzulesen.

Solltest Du interesse daran haben ich habe hier ein Bios für dein Board fertig gemacht [x79sup5-f4-ozmosis.fd.zip](#) es ist nur [Ozmosis](#) als Ueffi Bootloader hinzugefügt, mehr nicht. Das können wir dann bei Interesse aber gerne noch nachholen, also Lan und Sound, Sensor Kexte.

Also [BIOs Flashen](#).

[BIOS Einstellungen](#).

- XHCI and EHCI hand-off enable
- SATA auf AHCI einstellen
- HPET ggf. auf 64Bit einstellen
- USB Legacy support auf enabled

VT-d muss aus!

Grafikkarte kannst du ruhig wieder die 760GTX einbauen die läuft OOB (habe ich ja selbst im Einsatz)

Mit Disk Maker X aus dem Download Bereich einen Installationstick erstellen.

Zur Installation

nach dem Beep F12 um ins Boot Menü zu kommen Maverick Install...auswählen fertig, die Installation läuft in 2 Schritten ab wie bei einem normalen Mac, nur nicht wundern wenn er nur noch 1 sec Anzeigt bei der Installation diese hat bei mir ca. 12 Min gedauert 😄 Das selbe Spielchen kommt dann bei dem 2 Teil der Installation also nicht wundern.

Wenn die Installation durchgelaufen ist, kannst Du die Platte/SSD entweder mit F12 oder wenn Du nur OSX hast direkt im BIOS als Bootplatte auswählen.

LAN/Sound entweder mir hier schreiben welche Kexte du benötigst dann baue ich sie noch mit ein oder halt per Multibeast normal installieren.

Über Prüfen ob das NVRam beschreib bar ist....dazu dann bei Interesse mehr.