

Erledigt

## GA-Z77X-UP4 TH und Ozmosis

### Beitrag von „sfreese“ vom 17. November 2013, 19:42

Hallo, ich habe einen funktionierenden Hackintosh und habe jetzt aber gesehen, dass die Möglichkeit eines Ozmosis-Systems doch näher am Original-Mac ist. Ich erhoffe mir, dass ich z.B. jedes Apple-Update machen kann ohne Nachzubessern wenn ich mein UEFI auf die Ozmosis-Version update. Ich habe in dem Bios-Thread gesehen, dass scheinbar die LAN-Schnittstelle nicht mehr funktioniert. Jetzt endlich zu meiner Frage: Kann ich die LAN-Schnittstelle einfach wie vorher auch mit Multibeast installieren? Macht das überhaupt Sinn? Ich würde mich sehr über eine möglichst allgemein gehaltene Installationsanleitung incl. der post-Installationsschritte freuen.

---

### Beitrag von „apfelnico“ vom 17. November 2013, 20:05

Multibeast installiert auch nur eine Kernel Extension (KEXT), klar kannst du das so machen. Neben Ozmosis ist man natürlich bestrebt, alle relevanten Kexte passend fürs Board ebenfalls ins BIOS zu integrieren. Wenn da aber nun kein Platz mehr vorhanden ist, dann eben nicht. Richtig sind aber deine grundsätzlichen Gedanken dazu. OSX-Wartung ist deutlich einfacher.

---

### Beitrag von „kaimacpc“ vom 20. November 2013, 18:03

Hallo.

Ich habe den selben MB und ähnliche GK, nVidia GTX660. Auch eine SSD als System HD mit Mavericks laufend. Kann mit Clover booten, habe von Multibeast das Audio / LAN hinzugefügt, plus FakeSMC.

Jetzt finde ich Ozmosis als sehr coole Idee. Und wenn ich apfelnico richtig verstehe, kann man dann mit Multibeast LAN nachladen und alles ist OK?

iMessage funzt soweit. Was nicht klappt sind Filme oder Trailers von iTunes. Sowie auch meine iTunes library im Heimnetz nicht mit den iPad sehen kann. Aber mit den Mac-miniklappt es.

Mich interessiert, habt ihr auch die Probleme mit Trailers / Filme in iTunes ? Werden diese mit Ozmosis gelöst?

Herzliche Grüße aus Kölle