

**Erledigt**

## H81M HD3 Ozmosis

### Beitrag von „Voodoo90“ vom 11. Februar 2014, 15:34

Hi,

Ich sitze gerade an einem H81M HD3 auf das ein Hackintosh soll. Gibt es ein aktuelles Ozmosis Bios dafür oder kann jemand eines machen, mit Sound und Lan integriert?

Wäre oll, wenn auch schon jemand Erfahrung damit hätte.

Beste Grüße

---

### Beitrag von „TuRock“ vom 11. Februar 2014, 19:49

Ja, sollte möglich sein...

Hier habe ich dir BIOS version F3 als Ozmosis ohne DSDT, LAN und Sound ( zum Testen ) !

Code

1. Was ist raus :
2. FileSystem
3. TcpDxe
4. Dhcp4Dxe
5. Ip4ConfigDxe
6. Ip4Dxe
7. Mtftp4Dxe
8. Udp4Dxe
9. Dhcp6Dxe
10. Ip6Dxe
11. Mtftp6Dxe
12. Udp6Dxe

Alles anzeigen

Code

1. Für Ozmosis eingefügt :
2. Ozmosis.ffs
3. SmcEmulatorKext.ffs
4. PartitionDxe
5. HfsPlus
6. EnhancedFat

---

### **Beitrag von „Voodoo90“ vom 14. Februar 2014, 10:39**

Es funktioniert soweit. Geht das irgendwie ein fertiges zu bekommen, mit DSDT, LAN, Sound etc.?

Am besten F3 und F2, denn ich weiß nicht. Ob bei F3 der nvram beschreibbar sein wird. Vielen Dank schonmal, wer auch immer das macht.

---

### **Beitrag von „thomaso66“ vom 14. Februar 2014, 16:39**

Teste bitte ob sich beim F3 das NVRAM beschreiben lässt, wenn ja kann man es ja fertig machen.

---

### **Beitrag von „Voodoo90“ vom 14. Februar 2014, 21:00**

OK, lässt sich nicht beschreiben

---

### **Beitrag von „thomaso66“ vom 14. Februar 2014, 21:41**

Probier mal dieses Bios aus ~~H87M-HD3-F2-Ozm-DSDT-G.zip~~ so hier die korrekte Version, hatte die nur falsch benannt.

[H81M-HD3-Ozm-DSDT-G.fd.zip](#)

---

### **Beitrag von „Voodoo90“ vom 15. Februar 2014, 10:49**

Sicher, dass das gehen soll, das ist ein H87, habe hier ein 81er.

---

### **Beitrag von „thomaso66“ vom 15. Februar 2014, 10:58**

War falsch benannt...siehe oben.

---

### **Beitrag von „Voodoo90“ vom 15. Februar 2014, 13:13**

Danke, super, geht alles. Meine Mutter freut sich. 👍

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. Februar 2014, 13:19**

Super!  The icon shows a sign that says 'THREAD GESCHLOSSEN!' (Thread Closed!) with a padlock and a thumbs up emoji.