

Erledigt

## Installationsprobleme GA-Z97-D3H

### Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 11:20

Hi,

ich hab mir für das GA-Z97-D3H das Ozmosis runtergeladen und mein Bios geflasht. Anschließend hab ich alle Änderungen wie gewünscht im Bios vorgenommen und versucht das System mit einer Snow Leopard DVD zu installieren. Nach dem einlegen der DVD erscheint ganz kurz ein grauer Bildschirm und dann startet der Rechner neu. Hat jemand einen Tipp?

---

### Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 11:23

Gerade bei neuerer Hardware kann es zu Problemen kommen mit Snow Leopard... Hast du Zugang zu einem echten mac oder Hackintosh?

Ansonsten boote mal mit cmd+v und mach ein Foto von der Stelle wo er stehen bleibt..

---

### Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 11:33

Ich hab über einen anderen Bootloader Snowleopard zum laufen bekommen und hab jetzt 10.6.8 drauf. Ich hab Yosemite runtergeladen und weiß jetzt nicht wie ich weiter machen soll..

---

### Beitrag von „John Doe“ vom 26. August 2015, 11:39

jetzt erstellst du dir mit Diskmaker X einen [install stick](#). und lade dir das Ozmosis Bios aus der Datenbank und flashe es dann boote vom Diskmaker X Stick und installiere davon

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 11:57**

dann probiere ich das jetzt auch und melde mich zurück. Vielen Dank

nehme ich die Version mit DSDT oder ohne?

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 11:59**

Viel Erfolg.. Wenn du schon OZ installiert hast brauchst du natürlich nicht erneut flashen!  
Einfach via DiskMaker Stick erstellen > Vom Stick starten und installieren 😊

Welche BIOS Version hast du denn aktuell?

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 12:01**

ich hab jetzt die hier drauf

[Z97D3H\\_OZ1479m\\_DSDT.F8.zip](#)

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 12:06**

Wenn sie drauf ist dann lass sie drauf... Wenn du in snow Leopard kommst,lade dir Yosemite runter und mach n stick mit diskmaker x fertig.

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 12:27**

ich wähle beim starten den usb stick aus und es passiert nichts... der rechner startet ständig neu.

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 12:28**

Siehst du denn das Apple Logo?

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 12:32**

eine einstellung im bios war noch falsch... jetzt gehts... =) vielen Dank erstmal =)

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 12:42**

Okay super... Dann viel Erfolg bei der Installation du kannst dann ja berichten 😊

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 13:05**

Die Installation ging sehr schnell. Der Rechner braucht jetzt allerdings sehr lange fürs Starten vom Bios. Der Netzwerkanschluss ist leider ohne Funktion. =(

---

### **Beitrag von „John Doe“ vom 26. August 2015, 13:08**

du musst ja auch noch die kext für lan installieren damit es geht

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 26. August 2015, 13:16**

Hier steht alles drin: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=19347>

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 13:20**

Ich wollte das eigentlich mit MultiBeast machen oder ist ads nicht zu empfehlen?

- Irgendwie finde ich für den Intel LanChip nichts... ich stell mich sicherlich gerade sehr doof an.
- 

### **Beitrag von „John Doe“ vom 26. August 2015, 13:21**

doch kannst du machen dort gibt es auch den kext für Intel Lan.

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 13:22**

Nimm in Mutlibeast den AppleIntelE1000e EthernetTreiber

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 13:22**

Soll ich für den AudioChipsatz auch den Treiber installieren oder macht das keinen Unterschied?

---

### **Beitrag von „John Doe“ vom 26. August 2015, 13:24**

wenn du audio haben willst dann ja 😄 und efi installed bootloader support mit anklicken sonst geht es nicht

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 13:25**

Audio kannst du natürlich auch über Multibeast installieren... Dazu aber optional Efi bootlaoder mit anhaken;)

Wäre in deinem fall der ALC 1150 kext + ID 1

ID1 ist der HDA Enabler, wird zwingend benötigt.. Hatte das gleiche Spiel bei einem User aus m Forum auch gestern durch

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 26. August 2015, 13:27**

Oder du nimmst den Lan.kext aus diesem Thread, Post 5 erster Link:  
<http://hackintosh-forum.de/ind...threadID=23545&highlight=>

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 14:01**

ich hab jetzt alles hier beschriebenen ausprobiert aber ich hab keinen Ton und auch keinen Netzwerkfunktion.

Ich hab auch wie empfohlen die Datei aus dem Thread genommen und jetzt wird mir nicht mal mehr mein USB-Stick angezeigt.

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 14:07**

Was hast du jetzt alles in Multibeast ausgewählt?

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 14:13**

ALC 1150 kext + ID 1  
optional EFI Installed Bootloader Support

Intel AppleIntelE1000e 2.4.14

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 14:16**

Nicht zufällig noch easybeast oder so n Kram mit installiert?

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 14:20**

ne, ich hab wirklich genau darauf geachtet das ich nur das von euch beschriebene auswähle.

---

### **Beitrag von „kruemelnase“ vom 26. August 2015, 14:24**

Hier nochmal dein IntelLan Kext mit KextUtility zum installieren.

[Link](#)

Wenn es nicht funktioniert sind noch Reste von Multibeast LAN Texten vorhanden!

Edit: Hatte vergessen die Dateien in den Ordner zu legen, jetzt mit Inhalt.

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 14:58**

Ich hab jetzt das System neu installiert, da irgendwie kein USB-Stick erkannt wurde. Gleich im Anschluss daran hab ich die Datei runtergeladen und den Kext installiert. Internet geht nicht und nach dem Neustart wir mein USB-Stick nicht mehr erkannt.

---

### **Beitrag von „kruemelnase“ vom 26. August 2015, 15:07**

Bist Du noch in Snow Leopard oder schon weiter, der Kext den ich geschickt habe ist für die LANSchnittstellen:

### **8 and 9 Series**

- I217LM
- I217V
- I218LM
- I218V
- I218LM2
- I218V2
- I218LM3

Wobei es bei Snow Leopard mit Deiner LanSchnittstelle "wahrscheinlich" nicht geht, da zu dieser Zeit noch keine Intel i217v vorhanden war und alle Kextabhängigkeiten nicht passen dürften, die in den aktuellen LAN Kexten vorhanden sind!

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 15:09**

Ich hab jetzt Yosemite 10.10.5 drauf...

kann ich die Kexts wieder löschen? habe jetzt nur einen Ordner gefunden aber es ist doch zwei oder?

---

### **Beitrag von „kruemelnase“ vom 26. August 2015, 15:15**

Mit dem Kext aus dem Link aus Post 28, und wenn kein intel1000e aus Multibeast installiert (wenn ja Löschen) ist, funktioniert es, wenn Du ihn mit dem KextUtility installierst. Es sei denn Du nutzt ein anderes Board als das in Deiner Signatur.

---



### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 15:20**

Wie gesagt das System hab ich komplett neu installiert und als 1. gleich den IntelMausiEthernet kext mit Kext Utility installiert. Anschließend hab ich einen Neustart durchgeführt. Seit dem wird mein USB-Stick nicht mehr erkannt und das Internet geht nicht. Muss ich vielleicht noch irgendetwas im BIOS speziell einstellen?

Hängt das mit dem Ozmosis DSDT zusammen?

---

### **Beitrag von „kruemelnase“ vom 26. August 2015, 15:25**

Wenn ich Dich richtig verstanden habe, ging das Internet/LAN vorher ja auch nicht, ODER? Solltest nochmal über Dein BIOS gehen und schauen ob die Einstellungen passen, denn es kann eigentlich nur daran liegen.

Die DSDT sollte das LAN nicht in diesem Mass beeinflussen, könntest mal alternativ einen Clover Stick erstellen und damit testen, wenn LAN dann geht, weißt Du woran es liegt.

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 15:41**

Wird der Kext denn geladen?

Prüfe mal das OZ im Terminal: `sudo nvram boot-args`

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 15:44**

`nvram: Error getting variable - boot-args data was not found`

kommt dann

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 15:47**

Schau mal nach über Kext wizard ob die besagten Kexte geladen werden...

Parallel dazu mal folgendes ins Terminal eingeben

Code

1. `sudo nvram boot.args="kext-dev-mode=1"`
- 

### **Beitrag von „kruemelnase“ vom 26. August 2015, 15:54**

gib das mal im Terminal ein

Code

1. `sudo nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot.args="kext-dev-mode=1"`

Dann sollten die Kexte geladen werden. siehe auch [HIER](#)

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 22:01**

Heute Nachmittag hab ich voller Verzweiflung das Terminal aufgerufen und die Sachen reingehämmert... danach ging immer noch nichts. Anschließend musste ich weg. Eben einfach gestartet und Internet geht... alles komisch... =)

Der Sound funktioniert leider noch nicht.

Ich möchte mich nochmal für die wirklich gute Hilfe bedanken. VIELEN DANK. 👍

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 22:02**

Komisch.. Hoffen wir, dass das Problem nicht wieder auftaucht oO Du hast aber hoffentlich nach der Kext installation einen neustart gemacht 😄

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 22:06**

Ich hab mein Rechner so gar mehrmals neu gestartet... nur der Ton geht noch nicht...

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 22:11**

Schau mal nach, was sich in System/Library/Extensions verbirgt.. Wenn dort schon 2 HDAEnabler liegen haben wa den Fehler gefunden.

Es muss die AppleHDA + HDA Enabler installiert werden.. Und falls Voodoo Kram drauf ist weg damit

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 22:21**

Apple HDA ist da aber der Enabler fehlt und von Voodoo ist keine Spur.

Wie installiere ich den am Besten? Möchte mir nichts kaputt machen =)

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 26. August 2015, 22:29**

Moment kommt gleich

EDIT: Diese beiden Kexte mittels Kext Utility installieren >Reboot>Fertig..

---

### **Beitrag von „Classiker86“ vom 26. August 2015, 22:50**

läuft =)

Vielen Dank...

hoffentlich kackt mir das ganze nie ab =)

---

### **Beitrag von „crusadegt“ vom 27. August 2015, 00:11**

Immer wieder gerne:) teste es ein paar Tage und gib uns ein feedback