

## **Versuche opencore auf einem ga z77-D3h**

### **Beitrag von „alli1974“ vom 21. August 2020, 20:57**

Ich versuch schon seit tagen open core zum durchbuden zu bekommen er hängt sich siehe Bild immer auf

habe jetzt den oc-efi-macker benutz gleiches Problem

vielecht sieht man auch den Wald vor lauder Bäumen nicht

ja leiter ewas Ratlos **????**

---

### **Beitrag von „Raptortosh“ vom 21. August 2020, 21:19**

NVRAM reset machen, [Bios settings](#) überprüfen, opencore config überprüfen  
<https://opencore.slowgeek.com/>

Ich kann das am Handy nicht machen...

---

### **Beitrag von „NoBody\_0“ vom 21. August 2020, 21:23**

Wenn du CFG-Lock in BIOS nicht deaktivieren kannst, dann muessen AppleCpuPmCfgLock & AppleXcpmCfgLock unter kernel Quirk aktiviert werden...!

---

### **Beitrag von „Raptortosh“ vom 21. August 2020, 21:27**

Glaube die Z77 Gigabyte hatten keinen CFG Lock. Kam erst nach Z97 (H170)...

---

## **Beitrag von „alli1974“ vom 21. August 2020, 21:28**

Ja schau ich morgen benutze zur Zeit clover und catalina

---

## **Beitrag von „apfel-baum“ vom 21. August 2020, 21:44**

hallo,

welche revision vom board hast du verbaut?

1.0 , 1.1 oder 1.2

Ig 

---

## **Beitrag von „bluebyte“ vom 22. August 2020, 08:28**

[alli1974](#) hast ja fast die gleiche Konfiguration wie ich. An den BIOS-Settings brauchst Du nicht viel rumschrauben. Default Setup -> das Übliche deaktivieren bzw. aktivieren.

Habe mir deine config.plist angeschaut. Wo ist Lilu.kext? Opencore lädt die Treiber in der Reihenfolge, wie Du sie einträgst. Entscheidend ist dabei, dass Lilu.kext als erstes geladen wird. Wo sind deine "Devices"? Die Einträge sind bei Dir leer. Die Device-Liste bekommst Du mit Hackintool. Die kann man dann elegant im PLISTEditor einfügen. Für den Umstieg benutze erst einmal den Picker "Builtin".

SMBIOS empfehle ich dir bis Catalina 13,2 und ab Big Sur 15,1.

Einige Einträge fehlen, sind unnötig oder sind falsch.

Wozu Voodoo, SMCBattery und SMCLight? Ist nur für Notebooks interessant.

Wenn "Platforminfo - Automatic" auf Yes steht, dann kannst Du "Data-Hub" und "PlatformNVRAM" komplett löschen.

Ich weiss, von den registrierten und ehrlichen Mitgliedern klaut niemand Serien-Nummern.  
Lösche in Zukunft aber deine Seriennummer, wenn Du hier etwas hochlädst.

Habe zum Vergleich mal meinen config.plist angehängt. Kannst ja mal mit deiner config.plist

vergleichen. Habe die Einträge für Platforminfo aus deiner config.plist eingetragen. Bedenke aber, das ich ein GA-Z77-DS3H habe.

---

### **Beitrag von „alli1974“ vom 22. August 2020, 12:29**

Das ist ja fast schon ne Anleitung danke ich werde es mir anschauen und verarbeiten so ne richtige a-z Anleitung habe ich leider noch nicht gefunden