

# Ventura Boot Problem (KP/reboot schleife)

**Beitrag von „kevios12“ vom 7. Januar 2023, 13:02**

Moin, bin hier am versuchen, Ventura aus Neugier zu booten. Naja denke wissen alle, es ist eine alte Gurke. Es endet in einem KP.

X58 Asus rampage 2 extreme mit Xeon 5670 und gt640 (Kepler)

Was habe ich probiert:

Oc 0.8.8

Smbios Macpro7,1

Min/max kernel Set: 21.9.9/22.9.9

Alle kexts aktuell

AvoidRuntimeDefrag is false

DisableIOMapper is false

Cryptfixup.kext ist da mit bootarg lilubetaall

Vorerst AHCI/LAN kexts deaktiviert

amfi\_get\_out\_of\_my\_way=1 bootarg

Vielleicht hat einer noch eine Idee ohne die OS.dmg tauschen zu müssen. ☐

---

**Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 7. Januar 2023, 13:15**

Lade mal deine EFI hoch ohne Serial Numbers:

Das problem ist das die GTX 710 keine Treiber für Ventura gibe die muss in Mesa Modus gezwungen werden 🤖

---

### **Beitrag von „kevios12“ vom 7. Januar 2023, 13:48**

Gt710 ist es nicht, ist die GT640 aber ich weiß das der oclp später über den root Patch die patcht:) ich lade die gleich ebend hoch.

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 7. Januar 2023, 13:49**

Ich Brauche die EFI dann schau ich es mir an 😊

---

### **Beitrag von „kevios12“ vom 7. Januar 2023, 13:51**

Ich lade sie hoch - 2min 😊

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 7. Januar 2023, 15:10**

[kevios12](#)

Hat bei dir aktuell jemals das NVRAM Rest funktioniert ?

---

### **Beitrag von „kevios12“ vom 7. Januar 2023, 16:56**

Ich glaube schon. Aber ich weiß vermutlich wo der Fehler ist. Ich habe die cryptexfixup erst nach dem Upgrade hinzugefügt. Daher kann er kein dylib / dyldcache finden. Ich mache später neu Installation.

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 7. Januar 2023, 17:07**

Eine neu wird das nicht lösen.

Du musst die GT640 Fake ID geben

als Beispiel

**PciRoot(0x1)/Pci(0x1,0x0)/Pci(0x0,0x0) device-id Data 87654321**

Dann Läuft die im Vesa Modus vorher kannst du sie nicht mit OCLP Patchen

---

### **Beitrag von „kevios12“ vom 7. Januar 2023, 18:15**

Ich weiß aber wenn noch nicht Mal den dyld Cache oder wie das heißt existiert, dann wird es auch schwer. Danke werde auch die FakeID nehmen. 😊

Leider bleibt der hier hängen. Kannst mir auch eine PN schreiben, damit hier nicht gespammt wird, falls es für dich ok ist. 🙄

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 7. Januar 2023, 22:30**

[kevios12](#)

Wir machen hier weiter dann hat da jeder die Ähnliche Hardware hat was davon 😊

Poste mal die letzte EFI.

---

### **Beitrag von „kevios12“ vom 7. Januar 2023, 22:51**

Habe gerade ein paar config Veränderung gemacht, sollte das wieder nichts werden, Boote ich Ubuntu und sende Sie. 😊

Es hat was gebracht, Fehler kam nicht mehr! Ist jetzt im ramrod step and patcht was das Zeugs hält ☐☐

Nun ist er hier stuck. Bestimmt GPU ? Muss wahrscheinlich wirklich im vesa Mode booten oder Safemode (-x arg) probieren? Und wie finde ich denn die richtige PCIroot(0x.....?)

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 13:59**

Was hast alles geändert 😊

---

### **Beitrag von „kevios12“ vom 8. Januar 2023, 14:03**

Irgendwie verhält sich alles sehr merkwürdig. Habe mit der selben config eine Neuinstallation nach Monterey gemacht da ich den root Pfad für die GPU brauchte. Dann hatte ich wieder dieses Problem: Software Update konnte nicht verarbeitet werden.

Naja irgendwie ging es dann doch weg nach x Mal nvram reset PC aus an. So dann ging gar

nichts mehr mit.booten, rebooted jedes Mal sofort (mit GPU Fake id) nun hab ich gerade die letzte efi vom hier genommen .(ohne fakeID). Damit Booted er weiter kriege jetzt ein kernel panic. Sehr kurios alles.

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 14:05**

Kannst du mal denn Device Path von der Nvidia 710 Posten

---

### **Beitrag von „kevios12“ vom 8. Januar 2023, 14:09**

Ich muss das Profil Mal updaten, ist nur eine GT640, die 710 existiert schon lange nicht mehr.



Der Pfad ist

PciRoot(0x0)/Pci(0x7,0x0)/Pci(0x0,0x0)

Bin gerade dabei es nochmal neu zu installieren, da scheint was nicht richtig zu sein, er rebooted noch before er den scheiss dyld Cache sich holt usw , das Problem hatte ich vor 2 Tagen ja schon ...

Komplizierte Kiste. Wahrscheinlich hat deswegen kaum einer auf älteren Plattformen es versucht keine Ahnung, gebe aber nicht auf! ☐☐

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 15:07**

Versuchen wir es hiermit , Ich habe noch den UEFI/Drivers/ResetNvramEntry.efi hinzugefügt.

Nach welchen OpenCore Guide geht man da ran besonders in deinem fall ?  
<https://dortania.github.io/Ope...ml#sandy-and-ivy-bridge-e>

---

### **Beitrag von „kevios12“ vom 8. Januar 2023, 15:37**

Werde die EFI zeitnah probieren. Hab wieder dieses "das software Update konnte nicht verarbeitet werden..." Nach einer Neuinstallation, gerade Mal paar Changes gemacht. Bescheuert dass er dir auch kein richtigen Fehler ausgibt oder mir irgendwo ein Log Speichert damit weiß was das verursacht.

#edit: so bin wieder im ramrod , ota step.

Ich bin damals nach der Westmere / nahelem guide nachgegangen, musste aber auch viel try and Error machen, da einige quirks wirklich 0 passten.

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 15:54**

Lass mich raten das BIOS Legacy ( Kein UEFI )

Vielleicht probiere ich es mal nach dem Guide <https://dortania.github.io/Ope...p-lynnfield-and-clarkdale>

---

### **Beitrag von „kevios12“ vom 8. Januar 2023, 15:54**

Ja, bios. ☐☐

So ich bin wieder da ,wo ich gestern stecken geblieben bin. Werde jetzt Mal die GPU Faken

Eins ist mir aber aufgefallen, die ganze Zeit stand im opencore immer (hddname Daten e.g. Ventura Daten ) das ist verschwunden und heißt nurnoch Ventura.

---

### **Beitrag von „bluebyte“ vom 8. Januar 2023, 16:12**

"Komplizierte Kiste. Wahrscheinlich hat deswegen kaum einer auf älteren Plattformen es versucht..."

Auf meinem Gigabyte Z77-DS3H mit I7-3770 läuft Ventura wie geschnitten Brot.

Ich bekomme Ventura sogar auf dem Lenovo T520 mit I5-2540 zum Laufen.

Es gibt beim T520 Probleme nach dem Installieren des OCLP. Kurz nach dem Login kommt ein Reset.

Warum auch immer. Schade, dass ich da nicht an die Boot-LOG komme.

Wünsche noch viel Spass mit dem Brett 😊

---

### **Beitrag von „kevios12“ vom 8. Januar 2023, 16:16**

#### [Zitat von bluebyte](#)

"Komplizierte Kiste. Wahrscheinlich hat deswegen kaum einer auf älteren Plattformen es versucht..."

Auf meinem Gigabyte Z77-DS3H mit I7-3770 läuft Ventura wie geschnitten Brot.

Ich bekomme Ventura sogar auf dem Lenovo T520 mit I5-2540 zum Laufen.

Es gibt beim T520 Probleme nach dem Installieren des OCLP. Kurz nach dem Login kommt ein Reset.

Warum auch immer. Schade, dass ich da nicht an die Boot-LOG komme.

Wünsche noch viel Spass mit dem Brett 😊

Alles anzeigen

Immerhin haben deine Boards bereits UEFI und sind ein bisschen neuer. Aber ich bin eher selten in hackintosh wie du👍👍👍 dennoch gebe ich nicht auf. Aber wenn es ja so unkompliziert ist, warum finde ich selten bis keine x58,x79,x99 Board efis sowie sah bisher 2 efis zu ivy Bridge (Ventura) 😊

Zu OSX Einsteiger: trotz FakeID stuck

---

### Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 16:18

Ich finde es gut das du nicht auf geben tust 😊👍

---

### Beitrag von „kevios12“ vom 8. Januar 2023, 16:46

Bleibt hier wie gestern abend/heute morgen stecken. FakeID habe ich Gesetzt. Kann noch mit nv\_disable & -x probieren aber dann weiß ich auch nicht mehr weiter 🤔

Nichts gebracht, auch deine EFI genommen die du bearbeitet hast.

## Beitrag von „bluebyte“ vom 8. Januar 2023, 18:27

Weil X-Chipsätze immer eine harte Nuss sind.

Am besten lassen sich Boards mit Z-Chipsätzen konfigurieren.

---

## Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 18:48

[kevios12](#)

Dürfte mann ein ACPI Dump von dir 😊

---

## Beitrag von „kevios12“ vom 8. Januar 2023, 19:11

[Zitat von OSX-Einsteiger](#)

[kevios12](#)

Dürfte mann ein ACPI Dump von dir 😊

Bin gerade dabei dumps zu machen 😊

Hab einfach Mal alles reingeklatscht ☐☐

---

## Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 20:35

[kevios12](#)

Teste mal die EFI kann sein das die nicht startet 😞

---

### **Beitrag von „kevios12“ vom 8. Januar 2023, 20:46**

Alles klar werde gleich Mal berichten ggf opencore Log auch hochladen etc

rebooted nach dem letzten EB LOG ... opencore log im Anhang. Ohje das waren 3 minuten flicker Bildschirm (debug output) 😞

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 21:41**

Stell mal das wieder auf UEFI/Output/UIScale -1

mal schauen Obst dran liegt 😞

---

### **Beitrag von „kevios12“ vom 8. Januar 2023, 21:48**

[Zitat von OSX-Einsteiger](#)

Stell mal das wieder auf UEFI/Output/UIScale -1

mal schauen Obst dran liegt 😞

hat sich nichts verändert (rebooted an der selben Stelle) bestimmt irgendein quirks?

---

## Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 22:00

[Zitat von kevios12](#)

bestimmt irgendein quirks?

vermutlich habe ich da zu viel herum gespielt

Ich habe die alten Booter/Quirks wieder rein gemacht

EDIT:

ACPI

SSDT-PLUG.aml true/yes

SSDT-PMC.aml fale/no

Kernel/Emulate

DummyPowerManagement false

Cpuid1Data Data 57060500000000000000000000000000

Cpuid1Mask Data FFFFFFFF000000000000000000000000

---

## Beitrag von „kevios12“ vom 8. Januar 2023, 22:14

Auch da rebooted er

---

## Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 22:16

Ich glaube ich gäbe auf in deinen fall 🙄

---

### **Beitrag von „kevios12“ vom 8. Januar 2023, 23:10**

Ich bin weiter gekommen!

Es fehlten 2kexts.

NoAVXFSCompressionTypeZlib-AVXpel und AAAMouSSE

Auch -x und nv\_disable=1

Bedanke mich ganz herzlich schonmal bei [OSX-Einsteiger](#) 🐜

OCLP ist durch und Grafikbeschleunigung ist da!

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 9. Januar 2023, 14:06**

Also eigentlich braucht man keine ID für die GT 640. Hab das beim X99 ja auch mit ner GT640 umgesetzt und war ganz normal bis zum patchen im VESA Mode...