

# Wie fixe ich MacOS Ventura bootloop - OpenCore EFI

**Beitrag von „MontereyRatte“ vom 18. Februar 2024, 20:42**

Wie kann ich den Fehler unter MacOS Venture beheben?

Ich habe mir Ventura installiert, 1. Schritt lief einwandfrei, 2. Schritt auch. Nachdem nicht mehr MacOS Installer dastand sondern VenturaHD, die ich Während des Vorgangs so genannt habe, ist das System jetzt in einem Bootloop.

Unter Monterey funktioniert alles einwandfrei.

Ich nutze OpenCore. Die EFI ist im Anhang dabei. => [EFI.zip](#)

---

**Beitrag von „Wolfe“ vom 18. Februar 2024, 23:34**

Und wo ist jetzt der Fix? Ich sehe keinen, obwohl der Threadtitel das groß ankündigt:

## MACOS VENTURA BOOTLOOP FIX

---

**Beitrag von „MontereyRatte“ vom 19. Februar 2024, 09:54**

Eher frage ich nach einem Fix. Habe den Titel zu kurz gemacht. 😊

---

**Beitrag von „bananaskin“ vom 19. Februar 2024, 11:20**

Hallo, ich habe mir deine EFI mal angesehen....

- 1) ein Check mit dem OCAT-Tool bringt schon mal 3 Fehler
  - 2) du nutzt eine EFI von Olarila....wird hier nicht gerne gesehen
  - 3) deine Boot-Argumente solltest du richtig stellen
  - 4) wieviel Ethernet-Kext braucht dein System ???
- dann wäre noch hilfreich um welches Motherboard es sich handelt

LG

---

## Beitrag von „MontereyRatte“ vom 19. Februar 2024, 11:51

[Zitat von bananaskin](#)

Hallo, ich habe mir deine EFI mal angesehen....

- 1) ein Check mit dem OCAT-Tool bringt schon mal 3 Fehler
  - 2) du nutzt eine EFI von Olarila....wird hier nicht gerne gesehen
  - 3) deine Boot-Argumente solltest du richtig stellen
  - 4) wieviel Ethernet-Kext braucht dein System ???
- dann wäre noch hilfreich um welches Motherboard es sich handelt

LG

Alles anzeigen

2. Ich nutze die .raw Dateien von Olarila
  3. Sind da Fehlerhafte dabei?
  4. Habe AirportBrcmFixup.kext, AtherosE2200Ethernet.kext und IntelMausi.kext entfernt.
- Es handelt sich um ein Mainboard von einem Lenovo ThinkCentre Edge 72 (**Lenovo 03T6677**)

Die geupdatete EFI => [EFI.zip](#)

---

### Beitrag von „Wolfe“ vom 19. Februar 2024, 14:06

[MontereyRatte](#) "Ich nutze die .raw Dateien von Olarila"

Du könntest Olarila fragen, warum dein Hackintosh nicht funktioniert.

Ansonsten ist hier die Anleitung, wie es richtig geht:

<https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>

---

### Beitrag von „MontereyRatte“ vom 19. Februar 2024, 14:37

[Zitat von Wolfe](#)

[MontereyRatte](#) "Ich nutze die .raw Dateien von Olarila"

Du könntest Olarila fragen, warum dein Hackintosh nicht funktioniert.

Ansonsten ist hier die Anleitung, wie es richtig geht:

<https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>

Naja, die EFI habe ich mit eigenen OpenCore Dateien modifiziert.

---

### Beitrag von „apfel-baum“ vom 19. Februar 2024, 17:19

hallo [MontereyRatte](#) ,

dein weg führt hier entlang -> <https://dortania.github.io/Ope...fig.plist/ivy-bridge.html>

hinzu eigne dir desweiteren bitte ein basiswissen an oder frische bestehendes auf.

- lesestoff

- [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)
- <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>
- im speziellen zu ventura- <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/extras/ventura.html>
- tools- unter releases
- <https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools>
- <https://github.com/ic005k/Xplist>

hier im forum gilt: hilfe zur selbsthilfe, das bedeutet, das dir in den seltensten fällen beispielsweise eine gefixte efi hingeworfen werden wird.

--

tip:

Alles vor Haswell braucht ab Ventura zwingend den Cryptefixup.kext weil diese CPU`s die AVX2 Erweiterungen nicht unterstützen,

desweiteren schalte so nicht geschehen, die advise features an

lg 😊

edit-

zur efi-

unter "uefi"-

mache den haken bei hide verbose weg-du willst derzeit wissen was dein os macht-und was es dir mitteilen will.

pi-advise features sind an:ok

nvrn:

welche sprache soll es denn sein-vielleicht russisch?

entsprechend z.b. das eintragenbootargs: weißt du eigentlich was die jeweils alles machen? hast du einen internen bluetoothcontroller?

kernel: kennst du schon den zusammenhang zwischen kexten/treibern und bootargs?- wenn du entsprechende kexte nicht hast-bringt dir das zugehörige abootarg herzlich wenig.

mehrfacher soundtreiber-applealc ist widersinnig.

bei systemen -nach catalina ist ein usb portmapping pflicht- da apple die anzahl auf 15? limitiert, usb3 ports gelten als 2 ports - das mapping erfolgt unter windows -> [USB-Ports mappen unter Windows](#)

-acpi: wer ist maldon und was hat er vor, weißt du das?

...

Ig soweit ersteinmal von mir

zur tastatur-> nvram:

<b>Key</b>	<b>Type</b>	<b>Value</b>
prev-lang:kbd	String	de-DE:3

mehredit-

anstatt des "amfi\_get\_out\_of\_my\_way=1" füge den AMFIPass.kext und das bootarg: - amfipassbeta hinzu

-

um deine grafikarte nutzen zu können, wirst du den oclp benötigen

---

**Beitrag von „MontereyRatte“ vom 19. Februar 2024, 18:34**

[Das kommt jetzt als Fehler.](#)