

**Erledigt**

## **Hackintosh Update zu Ventura 13.2**

**Beitrag von „BUSTER“ vom 25. Januar 2023, 11:59**

Hallo,

ich wollte kurz meine Update Anleitung zu dem seit gestern veröffentlichten Ventura 13.2 erklären

Daten zu mein Hackintosh könnt ihr Link in mein Info erlesen, meine Vorgehensweise war ein neuen macOS Installation stick zu erstellen,

da gibt es etliche Wege wie man das macht, da ich ein bequemer mensch bin mach ich das alles über den OpenCore Legacy Patcher aktuelle Version 0.6.1

mit dem tool hat man direkt über die GUI Möglichkeiten die neuste Version von macOS Ventura Herunterzuladen, und dann nachher es auf dem USB Stick zu flashen .

Nach erfolgreichen erstellen des macOS Ventura 13.2 Installer Sticks,

habe ich mit dem OC Auxillary Tools die EFI Partition von dem gerade eben erstellten Stick gemounted und die EFI darauf gepackt die ich für mein Hackintosh verwende,

im Anschluss damit gebootet und den macOS Installer gestartet, Installation Prozedur kennt ihr alles ohne Probleme durchgelaufen.

wie ich auf dem Desktop war musste ich ersehen das meine iGPU Intel HD 4600 mit nur 7MB erkannt wurde, daraufhin habe ich meine EFI mit dem OC Auxillary Tools geöffnet

und in den boot-args folgendes mit reingenommen

```
amfi_get_out_of_my_way=1
```

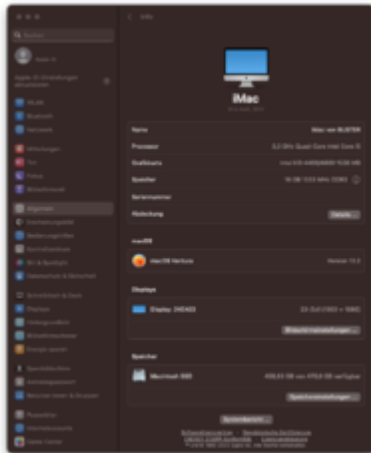
bei mir ist das ist nötig um mit dem OpenCore Legacy Patcher die Grafiktreiber zu Installieren, es kann sein das ihr bei euch noch den csutil deaktivieren müsst

um sicher zu gehen das dieser wirklich deaktiviert wird damit der OpenCore Legacy Patcher seine Arbeit machen kann, empfehle folgendes zu deaktivieren

csrutil authenticated-root disable

csrutil disable

ich habe start root patching durchgeführt dann und System neu gestartet, erfreut konnte ich sehen das alles wunderbar funktioniert in macOS Ventura 13.2 incl iMessage Facetime etc..



cYa BUSTER